

1. NASLOVNA STRAN

	NAČRT S PODROČJA ARHITEKTURE NAČRT OPREME
INVESTITOR:	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
NAZIV GRADNJE:	Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice
KRATEK OPIS GRADNJE:	<p>Celovita prenova OŠ Prule zajema statično, požarno in energetsko sanacijo obstoječih delov šole, prenovo kuhinje in jedilnice, rušitev objekta s telovadnico in galerijo (objekt B) ter novogradnjo-prizidavo nadomestnega objekta s telovadnico, posledično tudi prostorske in programske prilagoditve ter zunanjo ureditev. V okviru prenove se rekonstruira tudi zunanje šolsko športno igrišče. Kot del zunanje ureditve se delno rekonstruira ograja (s podpornim zidom) po obodu zemljišča ter komunalne vode.</p> <p>Načrt opreme zajema vso pohištveno in drugo opremo ter drobní inventar.</p>
VRSTE GRADNJE:	odstranitev, rekonstrukcija, prizidava
VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:	PZI
ŠTEVILKA PROJEKTA:	AD231
DATUM IZDELAVE:	Ljubljana, junij 2024
PROJEKTANT:	Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
ODGOVORNA OSEBA PROJEKTANTA:	Miha Dobrin
VODJA PROJEKTA:	Miha Dobrin, univ. dipl. inž. arh., MPhil (AA)
IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA:	ZAPS 1006 PA PPN

KAZALO VSEBINE NAČRTA

1.	NASLOVNA STRAN – PRILOGA 1C
2.	TEHNIČNO POROČILO
3.	POPIS
4.	GRAFIČNI PRIKAZI

TEHNIČNO POROČILO

Vsebina tehničnega poročila

TEHNIČNO POROČILO	3
1. Splošne opombe.....	4
1. 1. Splošna navodila in opozorila glede uporabe načrta	4
2. OPIS ZNAČILNOSTI PREDVIDENE OPREME IN MATERIALOV	5
3. TEHNIČNI OPIS.....	6
3. 1. Splošno	6
3. 2. OPREMA ŠOLE	6
4. POPIS.....	7
5. SEZNAM OPREME PO PROSTORIH	8
6. RISBE IN SCHEME	49

1. SPLOŠNE OPOMBE

1. 1. SPLOŠNA NAVODILA IN OPOZORILA GLEDE UPORABE NAČRTA

- Izdelavo ponudb za izvedbo in izvedbo projekta je potrebno izdelati skladno z načrtom. Načrt je potrebno upoštevati v celoti (risbe, opisi in popisi). V primeru tiskarskih napak, morebitnih neskladij v projektu ali tehničnih pomanjkljivosti izvedbenih detajlov, risb, opisov ali popisov je ponudnik ali izvajalec dolžan na to opozoriti projektanta. Predloge potrđita projektant in investitor.
- Ponudnik ali izvajalec je dolžan opozoriti na morebitne tehnične pomanjkljivosti izvedbenih detajlov, risb, opisov ali popisov. Morebitne predloge potrđita odgovorni vodja projekta in odgovorni projektant arhitekture. V tem primeru se smatra, da je predlog potrjen in sprejet.
- V sklop izvajalčeve ponudbe sodijo vsi delavniški načrti, ki jih pred izvedbo glede tehnične pravilnosti, zahtevane kakovosti in videza potrđi projektant.
- Kjer ni opredeljenega izvedbenega industrijskega detajla ali izdelka, ga mora izvajalec pred izvedbo predstaviti, izbor pa potrđiti projektant in investitor.
- Vzorce vseh finalnih materialov je ponudnik dolžan predložiti projektantu v potrđitev. Kjer so možne alternative v izbiri materiala (finalne obloge površin, njihove obdelave, vidni in nevidni pritrdilni materiali, podkonstrukcije, vzorci potiskov, okovje, obdelave stavbnega pohištva in podobno), je pred izvedbo obvezno predložiti vzorce, ki jih potrđita projektant in investitor.

2. OPIS ZNAČILNOSTI PREDVIDENE OPREME IN MATERIALOV

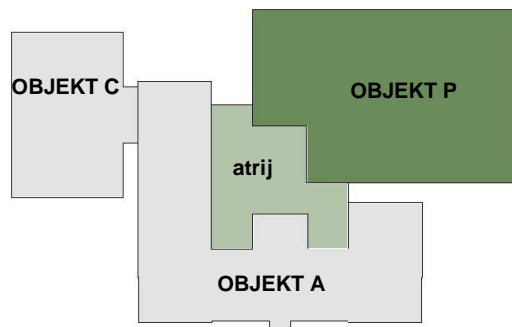
Izvajalec mora pri izvedbi, dobavi in montaži opreme upoštevati:

- stroške nabave, izdelave, vgradnje in montaže celotne opreme,
- sorazmerni del stroškov pripravljalnih del, organizacije, ureditve in varovanja gradbišča ter že izvedenega objekta,
- stroške zaključnih del na gradbišču z odvozom odvečnega materiala in embalaže,
- izdelavo ali najem in koriščenje, montažo in demontažo vseh delovnih ter zaščitnih odrov, ograj, itd...
- stroške prevoza, raztovarjanja in skladiščenja na gradbišču ter notranjega transporta na gradbišču vključno z zaščito opreme in transportnih poti,
- sorazmerni del stroškov zavarovanja objekta v času izvedbe del in delavcev ter materiala na gradbišču v času izvajanja del, od začetka del pa do pridobitve uporabnega dovoljenja za objekt,
- Stroške električne energije, vode, TK priključkov, razsvetljave za nočno delo in morebitne ostale stroške v času gradnje,
- vse stroške predpisanih ukrepov varstva pri delu in varstva pred požarom, ki jih mora izvajalec obvezno upoštevati, vsi elementi ki so postavljeni direktno na finalna tla morajo biti na podstavki mehke zaščitne nalimke za zaščito pred poškodbami, ponudnik to upošteva v ceni izdelka,
- izvajalec je dolžan pri sestavi ponudbe upoštevati grafične in tekstualne dele načrta opreme. V primeru tiskarskih napak in neskladij v projektu je dolžan na to opozoriti pred oddajo ponudbe. V sledečem popisu morajo biti v vseh postavkah vkalkulirana dobava in montaža komplet gotovega elementa po načrtu opreme,
- vsi pohištveni robovi in vogali morajo biti gladki, brez ostrih robov, stoli in mize morajo biti v skladu s slovenskimi nacionalnimi standardi s področja pohištva v šolah in izobraževalnih zavodih,
- vse vezane plošče morajo biti kakovostnega razreda A/A, s certifikatom E1, CARB (ekološko neoporečne),
- vsi laki za površinsko zaščito lesa morajo biti na vodni osnovi, zdravju in okolju prijazni oziroma morajo biti primerni za uporabo v šolah,
- izvajalec za vse izdelke izdelati delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo/ga potrdi odgovorni projektant,
- vse barve so po izboru projektanta na osnovi predloženih katalogov dobavitelja iveralov in laminatov,
- vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih in morebitna odstopanja pred izvedbo v delavniški dokumentaciji uskladiti z odgovornim projektantom. Izvajalec mora za vse izdelke izdelati delavniško
- dokumentacijo in vzorec, ki jo/ga potrdi odgovorni projektant, nadzor in naročnik,
- vse mere v načrtih so neto, izvajalec mora v ponudbi upoštevati eventualni odpad zaradi različnih formatov oz. ostankov ipd.,
- za vse tipske/serijske ponujene elemente mora izbrani ponudnik pred pričetkom del priložiti sliko ponujenega elementa,
- ves material, ki se uporablja na pultih z umivalniki mora biti vodoodporen,
- vsi kovinski elementi morajo biti prašno barvani z metaliziranim mat barvnim tonom po izboru projektanta,
- vse morebitne spremembe, odstopanja, vse tipske/serijske elemente mora pred vgradnjo potrditi projektant, nadzor in naročnik.

3. TEHNIČNI OPIS

3.1. SPLOŠNO

Načrt zajema pohištveno, pomično in drugo opremo ter drobni inventar Osnovne šole Prule v Ljubljani. Šola je v fazi celovite statične, energetske in požarnovarnostne prenove, v sklopu katere se en prizidek odstrani in se prizida novogradnja (objekt P). Opremljajo se vsi prostori, tako za učence kot zaposlene in skupni prostori. Tehnološka oprema kuhinje ni del tega načrta.



Slika 2: Prikaz delitve šolskega kompleksa na obstoječi del in prizidavo

3.2. OPREMA ŠOLE

Va notranja oprema se dobavi in montira kot nova, skladno s tem načrtom (sheme in popis) ter veljavnimi standardi.

Oprema mora biti funkcionalno, estetsko in tehnično prilagojena uporabi v objektu osnovne šole, z upoštevanjem intenzivne rabe, varnosti uporabnikov ter enostavnega vzdrževanja. Uporabljeni morajo biti kakovostni, trajni in mehansko odporni materiali, ki zagotavljajo dolgo življenjsko dobo ter odpornost na obrabo, udarce in pogosto čiščenje.

Vsi elementi morajo biti oblikovani tako, da so varni za uporabo:

- Brez ostrih robov in izpostavljenih nevarnih delov
- Z zaobljenimi robovi ali ustrezno zaščitnimi zaključki
- Stabilni in ustrezno pritrjeni
- Materiali in premazi morajo biti zdravstveno neoporečni, ne smejo vsebovati škodljivih snovi ter morajo ustrezati zahtevam glede emisij. Površine morajo biti gladke in pralne.

Vsi kosi izdelane in dobavljene opreme istega tipa, postavke, si morajo biti med seboj enaki. Kosi opreme podobnega namena (npr. omare za shranjevanje različnih dimenzij) naj bodo v izbranem materialu, barvi, obdelavi enaki, zlasti če so v istem prostoru.

Načrt opreme se dopolni z zasnovo celostnega grafičnega označevanja prostorov, kar bo tudi del ponudbe izvajalcev.

4. POPIS

5. SEZNAM OPREME PO PROSTORIH

št. prostora	prostor				število elementov
	št postavke	koda opreme	opis		
NIVO 0					
001	Učilnica - tehnika				
	1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	
	2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1	
	3	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm, h = 125 cm	1	
	4	OBL5	Stenska obloga, iveral, dim.: 127 x 72,0 cm	1	
	5	OBL6	Stenska obloga, iveral, dim.: 184,5 x 72,0 cm	2	
	6	OBL7	Stenska obloga, iveral, dim.: 121,5 x 72,0 cm	1	
	7	OBL8	Stenska obloga, iveral, dim.: 244,5 x 30,0 cm	1	
	8	OBL9	Stenska obloga, iveral, dim.: 243,25 x 30,0 cm	1	
	9	OBL10	Stenska obloga, iveral, dim.: 239 x 30,0 cm	1	
	10	OBL.niša	Stenska obloga niše iz iverala in plute. Frontalna površina niše je obložena v plošče iz lesne volne, kot npr Celenit AB, d= 25 mm, na 30 mm lesene podkonstrukcije, špalete okenske niše se obdela z oblogo iz iverala, d= 2 cm, z 1 cm tolerančnega odmika od zidane stene. Širine oblog in višine prilagoditi glede na dejanske mere, preverjene na objektu. Na višini obstoječe okenske police nova polica, obloga. Globina niše + 3 cm previsa nad novim putom, ki je tik pod polico. Bruto dimenzije niše 124 x 0 x 153,5 cm.	3	
	11	M.Kat3D	Kateder v obliki črke I, za eno osebo, skrajnih dimenzij 258 x 60 cm, sestavljen iz mize, dim. 139 / 60 cm ter shranjevalnih elementov na obeh straneh mize, na enem delu za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?), poleg njega omarica s predalom zgoraj in policami zaprtimi z enokrilnimi vratci, možnost zaklepanja. Na drugi strani se kateder zaključuje s predalnikom, dim.: 35/57 cm.	1	
	12	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1	
	13	M.Rob	Tekmovalna robotska FLL miza, dim.: 250 x 150 cm	1	
	14	M.2-5	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	4	
	15	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4	
	16	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	8	
	17	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	8	
	18	OM.2Vp	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna (90 x 37 x 203 cm)	1	
	19	OM.2Np	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 37 x 76 cm), plitva	3	
	20	OM.NTehNIZ	Niz nizkih eno- in dvokrilnih omaric po celotni zadnji steni učilnice. Širine omaric prilagojene glede na širine niše/visečih omaric. Za delitev gl. grafiko 4 Načrt opreme, 4.0.2 Nizke omarice.	1	
	21	OM.NUm1	Nizka konzolna omara pod umivalnikom, dim.: 98 x 40 x 45 cm	1	
	22	PUL1	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 6 cm, globine 57 cm /87,75 cm, skupne dolžine 970 cm (po celotni dolžini zadnje stene), položen na nizke omarice. Za delitev po dolžini gl. grafiko Sheme učilnic list 3.7.0, 001 Tehnika.	1	
	23	OM.VisTeh1	Viseča omarica, odprta, z vmesno polico, dim.: 127 x 35 x 81,5 cm (dolžina omarice med steno in okensko odprtino na zadnji steni v 001)	1	
	24	OM.VisTeh2	Viseča omarica, odprta, z vmesno polico, dim.: 184,5 x 35 x 81,5 cm (dolžina omarice med okenskima odprtinama na zadnji steni v 001)	2	

25	OM.VisTeh3	Viseča omarica, odprta, z vmesno polico, dim.: 121,5 x 35 x 81,5 cm (dolžina omarice med okensko odprtino in steno na zadnji steni v 001)	1
26	POL2	Konzolne police v stenski niši, globine 40 cm, dolžine 109,5 cm. Police so iz iverala, na robu je ABS nalimek, oblikovno usklajene z elementi OM.VisTeh1.	3
27	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
28	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
29	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

002 Delavnica - tehnika

1	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
2	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm, h = 125 cm	1
3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	2
4	M.D76	Miza za učence, delavniška, dim.: 160x80x76 cm (dve delovni mesti) Miza ima kovinsko ogrodje in mizno ploščo iz HPL. V mizno ploščo so vgrajene rozete in vtičnice, 2kos/delovno mesto.	16
5	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	28
6	POL3	Konzolna polica, globine 35 cm, skupne dolžine 720 cm. Polica je iz iverala, na robu je ABS nalimek.	1
7	OM.NTeh	Nizka omara z drsnimi vratci iz iverala, s polico, dimenzij: 120 x 50 x 84 cm	6
8	PUL2	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 6 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 734 cm, položen na nizke omarice	1
9	PUL2.1	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 47 cm, skupne dolžine 267 cm, položen na nizke omarice (2/3, na drugi strani stran od stene na dveh nogah, kovinski škatlast profil 4x4 cm.	1
10	OM.2NPR	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna s predalom zgoraj, (90 x 45 x 76 cm)	2
11	OM.NUm1	Nizka konzolna omara pod umivalnikom, dim.: 98 x 40 x 45 cm	1
12	OM.VisUm	Viseča omarica nad umivalnikom, dim.: 98 x 20 x 75 cm	1
13	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
14	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
15	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

003 Delavnica - tehnika (strojni del)

1	T.Z125	Zelena tabla, širine 125 cm, h = 125 cm	1
2	PUL3	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 6 cm, globine 75 cm, skupne dolžine 305 cm, kovinsko podnožje z dvema policama globine 45 cm na višinah 10 cm in 45 cm	1
3	PUL4	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 6 cm, globine 75 cm, skupne dolžine 900 cm, kovinsko podnožje	1
4	PUL5	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 6 cm, globine 75 cm, skupne dolžine 580 cm, položen na nizke omarice	1
5	OM.NTeh	Nizka omara z drsnimi vratci iz iverala, s polico, dimenzij: 120 x 50 x 84 cm	6
6	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	10
7	OBL11	Stenska obloga, iveral, dim: 100 x 130 cm, z nastavki za shrambo orodja	2
8	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

004 Učilnica - tehnika

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm, h = 125 cm	1
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	1,5
5	M.Kat2D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 145 x 140 cm, sestavljen iz mize, dim. 145 (95) / 60 cm, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 80/50 cm. Omarica se deli na 2 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Drugi del omariceima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	2
8	M.2-5	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	6
9	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	7
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	14
11	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	14
12	OM.2Np	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 37 x 76 cm), plitva	4
13	POL7	Konzolne police, globine 30 cm, skupne dolžine 360 cm	1
14	PUL9	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 37 cm, skupne dolžine 360 cm, položen na nizke omarice	1
15	OM.NUm2	Nizka konzolna omara pod umivalnikom, dim.: 150 x 50 x 60 cm	2
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

007 Delavnica - delavnica

1	M.K1	Dobava in montaža mize-delovnega pulta v delavnici, dimenzije 80x160 cm, h= 90 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	2
2	M.K2	Izdelava, dobava in montaža mize v delavnici, dimenzije 80x310 cm, h= 90 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	1
3	R.K1	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala skupne dimenzije 60x80x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	11
4			
5			
6			

008 Delavnica - skladišče

1	M.K1	Dobava in montaža mize-delovnega pulta v delavnici, dimenzije 80x160 cm, h= 90 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	2
2	M.K4	Izdelava, dobava in montaža mize v delavnici, dimenzije 80x250 cm, h= 90 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	1
3	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	2
	R.K1	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala skupne dimenzije 60x80x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	9

009 Pisarna, delavnica hišnika

1	M.K3	Dobava in montaža (pisalne) mize v delavnici, dimenzije 80x160 cm, h= 74 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	2
2	M.K5	Dobava in montaža mize v delavnici, dimenzije 80x460 cm, h= 90 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in masivno lepljeno mizno ploščo, d= 5 cm.	1
3	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	2
4	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	2
5	OM.K1	Izdelava, dobava in montaža dvokrilna zaprte omare, skupne dimenzije 40x80x210 cm z višinsko nastavljivimi policami. Korpus in ličnice so iz iverala, robovi obdelani z ABS nalimki, s coklom 10 cm.	11

011 Shramba

OM.K1	Izdelava, dobava in montaža dvokrilna zaprte omare, skupne dimenzije 40x80x210 cm z višinsko nastavljivimi policami. Korpus in ličnice so iz iverala, robovi obdelani z ABS nalimki, s coklom 10 cm.	19
-------	--	----

013 Pralnica

1	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	2
2	M.PR	Dobava in montaža mize v pralnici, dimenzije 90x90 cm, h= 74 cm. Miza ima kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi in HPL mizno ploščo.	1
3	R.K2	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 100x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	4
4	PUL22	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 68 cm, skupne dolžine 400 cm, s podnožjem. Na sredini in skrajno desno podprt s polno vertikalno podporo v celotni globini pulta, levo ob fasadni steni je pult podprt na konzoli (razvod inštalacij za naprave).	1
5	POL12	Konzolna kovinska polica, globine 35 cm, skupne dolžine 400 cm (v dolžini pulta PUL.22)	1
6	PRS	Podpultni visokokakovostni pralni stroj v pralnici, kapaciteta 9 kg, kot npr. Siemens Extraklasse WG44B2A90 IQ700 9	2
7	SS	Podpultni visokokakovostni sušilni stroj v pralnici, kapaciteta 9 kg, kot npr. Siemens Extraklasse WQ46B2C90 iQ700 9	1
8	KO3	Pomična košara za perilo, na kolesčkih, ogrodje je iz kovinske mreže, dim. 50x50x70 cm	3

014 Kabinet (pouk praktičnega pouka) - gospodinjstvo

1	T.B200	Bela tabla, širine 200 cm, h = 125 cm	1
2	KN1	Kuhinjski niz z vgrajeno kuhalno ploščo, visoko dvojno shrambno omaro in hladilnikom, skupne velikosti 375x60x85 cm. Pod prostim delom pulta vgrajena omarica/predalnik v modulih 60 in 90 cm.	1
3	KN2	Dvostranski kuhinjski niz z vgrajeno kuhalno ploščo, pečico, skupne velikosti 260x120x85 cm. Pod pultom vgrajena omarica/predalnik.	1
4	KN3	Kuhinjski niz z vgrajeno kuhalno ploščo, skupne velikosti 250x60x85 cm. Pod prostim delom pulta vgrajena omarica/predalnik v modulih 60 cm.	1
5	KN4	Kuhinjski niz z vgrajenimi štirimi pomivalnimi koriti z odcejalnikom in dvema pomivalnima strojema , skupne velikosti 740x80x85 cm. Pod prostim delom pulta vgrajena omarica/ predalnik v modulih 60 in 90 cm.	1
6	OM.VisK	Viseča kuhinjska omarica, odpiranje po horizontalni osi, 80x35x65 cm	8
7	KO2	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki, biološki odpadki)	2

8	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1	
9	PS	podpultni polno vgradni pomivalni stroj, kot npr. Siemens SN65EX12CE iQ500	2	
10	POL9	Konzolna polica, globine 20 cm, skupne dolžine 132 cm (preveriti dimenzijo med visoko shrambno omaro in okensko odprtino)	1	
11	POL10	Konzolna polica, globine 20 cm, skupne dolžine 67 cm (preveriti dimenzijo med steno in okensko odprtino)	1	
12	POL11	Konzolna polica, globine 20 cm, skupne dolžine 327,5 cm (v dolžini kuhinjskega niza NIZ3)	1	
13	HL2	Prostostoječ hladilnik v učilnici gospodinjstva s hladilnim in zamrzovalnim delom, zadostne širine za spravilo pekačev, kot npr. Bosch KGE49AICA hladilnik, kombinirani	1	
14	MI	Dozirnik mila	2	
15	PB	Podajalnik brisačk	3	
015	Učilnica - gospodinjstvo/matična učilnica			30 mest
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1	
3	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1	
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	2	
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1	
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	8	
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	6	
8	M.2-5	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	4	
9	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4	
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	16	
11	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	14	
12	OM.2NpV	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 37 x 90 cm), plitva, višja	4	
14	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1	
15	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1	
16	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1	
018	Čistila			
1	POL13	Sestav petih konzolnih kovinskih polic na vertikalnih stenskih nosilcih, globine 25 cm, skupne dolžine 180 cm.	1	
031	Knjižnica			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	

2	KN.OM1	Izdelava, dobava in montaža visoke omare skupne dimenzije 2106,5x31x280 cm sestavljena iz več segmentov (KN.OM1a-KN.OM1g), vstavljenih v okvirje, d= cokla in zg. roba je 10 cm, debelina vertikal med posameznimi deli je 8 cm. Omara je sestavljena iz iverala d= 2 cm, police so debeline 3 cm. Robovi so prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Globina polic je 26 cm, razen pri vitrini, kje je 15 cm, ličnice zaprtih omar in vitrine so znotraj okvirja. Vsa polna vrata zaprtih omar se odpirajo na potisk. Vitrina ima en linijski kovinski ročaj na vsakem krilu, kot npr RUJZdesign BLEND. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	1
3	KN.OM2	Visok knjižni regal skupne dimezije 428x47,5x188 cm s 4-imi policami. S krajših stranic zaprt, v daljši smeri dvostransko dostopen. Zunanji okvir je debeline 8 cm, notranje prečne vertikalne ločnice so debeline 4 cm. Police so globine 20 cm z ene strani in debeline 3 cm. Regal je po dolžini na sredini predeljen z nizko lamelo. Bočni stranici in vrhnja se stikajo pod kotom 45°. Regal je sestavljen iz iverala, robovi so prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	5
4	KN.OM3	Visoka odprta omara skupne dimenzije 32,0x30,0x280,0 cm s 6 fiksnimi policami. Okvir je sestavljen iz zunanjih stranskih plošč debeline 3 cm ter cokla in zg. roba v višini 10,0 cm. Globina polic je 26 cm, debelina pa 3 cm. KN.OM3 pred slopi : v ravnini stranic omare se nadaljuje obloga slopa do okenskega okvirja (z minimalnim odmikom) v enotnem videzu. KN.OM3 pred AB steno je v skupni debelini 35 cm do obloge stene. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	10
5	KN.OM4	Nizek boks na kolesih, 104,0x32,0x32,0 cm, s tremi prekati v 1 liniji, sestavljen iz iverala d= 2 cm, robovi so prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Obodne stranice ses tikajo pod kotom 45°. Notranje delitve prekatov so nižje od obodnih strani, dno je dvignjeno. Celoten boks je na kolesčkih, dvignjen od tal ok. 6 cm. Za montažo kolesk na okvir se uporabi kovinske L kotnike. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	3
6	KN.MI1	Pisalna miza/pult v knjižnici skupne dimenzije 270,0x90,0x72 cm. Sestavljen iz iveral plošč d= 4 cm, s treh strani zaprt do tal, stik stranic in zgornje plošče je pod kotom 45°. Pod pultom je predalnik na kolesih, dim. 42,0x80,0x66,0 cm s 4-imi predali. Pod pultom je voziček oziroma podstavek za printer/mf napravo, dim. 42,0x80,0 cm, višina se prilagodi izbrani napravi, da se vse skupaj zapelje pod mizo. Voziček ima dva predala. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	1

7	KN.MI2	Miza z računalniki za obiskovalce skupne dimenzije 370,0x95,0x105,0 cm sestavljena iz treh delov: 1. Delovna miza z računalniki, dimenzij 310,0x70,0x72,0 cm je sestavljena iz dveh iveral plošč debeline 5 cm, zgornje delovne površine in prečne zaključne stranice. Na površino zastora se fiksira s konzolami. 2. Zastor z dvema razstavnima policama dimenzij 310,0x25,0x105,0 cm, prečni stranici in hrbet-zastor so po celotni višini, stik je pod kotom 45°, polici sta globine 18 cm. Police imajo na zgornji površini po dolžini letvico s profilom (npr 1,0x0,5 cm) za fiksiranje knjig v pokončnem položaju, umaknjena od roba police v notranjost. Zgoraj odprto - brez zg. stranice korpusa. 3. Podstavek za kip dim. 95,0x60,0x105,0 cm, s sprednje in zadnje strani zaprto, na končni stranici je okvir debeline 5 cm, z višino cokla 10 cm ter notranjimi ločnicami debeline 3 cm, ki stranico delijo na 4 prekate, 2x2 v globini 30 cm, ločnice so globine 28 cm. Na strani pod mizo je prekat za računalnike ali drugo opremo. Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	1
8	KN.MI3	Mizna plošča, dimenzije 163,0x60,0 cm, debelina plošče 4 cm, vpeta med oblogo slopov in KN.OM3. Hrbtna stranica mize je obloga parapeta sestavljena iz vertikalne plošče dimenzije 163,0x89,0 cm in horizontalne plošče dimenzij 163,0x25,0 cm. V horizontalni plošči je sta nad mizo na vsaki strani po ena vtičnica (2 vtičnici/mizo). Pod mizo so na stranici KN.OM3 po 1 kljukica za obešanje torb, kot npr RUJZ design BLEND (2 kljukici/mizo). Po shemi knjižnice, list 3.10 in načrtu opreme 4.0.7.	8
9	KN.OBL1	Stenska obloga iz iverala, dimenzije 796,0x280,5 cm, d= 2 cm.	1
10	KN.OBL2	Stenska obloga iz iverala, dimenzije 169x280,5 cm, d= 5 cm.	3
11	KN.OBL2.2	Stenska obloga iz iverala, dimenzije 44x280,5 cm, d= 3 cm. Enakega videza kot so stranice omare KN.OM3 pred slopi	1
12	KN.MI4	Čitalniška miza, dimenzije 200x120x72 cm, delovna plošča iveral, d= 4 cm, kovinsko ogrodje, kvadratni profil nog 4x4 cm. Robovi iveral plošče so prekriti z ABS trakovi v barvi iverala.	2
13	KN.MI5	Čitalniška miza, dimenzije 100x60x72 cm, delovna plošča iveral, d= 4 cm, kovinsko ogrodje, kvadratni profil nog 4x4 cm. Robovi iveral plošče so prekriti z ABS trakovi v barvi iverala.	3
14	KN.S1	Dobava in montaža stola v knjižnici za zaposlene	2
15	KN.S2	Dobava in montaža stola v knjižnici za obiskovalce	19
16	KN.S3	Dobava in montaža zložljivega stola, iz masivnega lesa (bukev), skupne dimenzije 47x42 cm, v zloženi poziciji je skupna debelina do 5 cm. kot npr Magis Aviva, v črni barvi	30

037 Kabinet - športna vzgoja PP

1	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	4
2	M.Pis9	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x165x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom	3
3	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	7
4	OM.Gard3	Garderobna omara, skupne dimenzije 245x50x230. Po dolžini je sestavljena iz 7 enakih segmentov širine 35 cm. Vsak prekat ima dve polici. Omarice so enokrilne, z zaklepanjem. Omara je stoječa in ima cokel.	1
5	OM.VisP2	Viseča odprta linijska omarica, dimenzije 150x35x43 cm z vertikalnimi delitvami-3 prekatov, po shemi v načrtu opreme	3
6	OM.SP	izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x50x145 cm	3
7	OM.N3	Nizka zaprta omara, skupne dimenzije 180x50x82 cm, sestavljena iz 3 delov, enokrilna vrata	1
8	PUL21	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 50 cm, skupne dolžine 180 cm, položen na nizke omarice.	1

9	OM.Vis4	Viseča omarica, skupne dimenzije 240x40x85,5 cm, sestavljena iz 4ih delov, enokrilna vrata, s premičnimi policami	1
10	P.Bol	Postelja za prvo pomoč, kovinsko ogrodje, vrhnja površina tapicirana, kot npr ZAK - kovinska poslovna oprema, bolniška miza, dim 52x56x188 cm	1
11	HL5	Prostostoječ hladilnik v čajni kuhinji mansarda A, dimenzije max 60x60x145 cm, z zamrzovalnim delom spodaj, kot npr Gorenje RF414EPS4 kombinirani hladilnik	1
055 Čistila			
1	POL13	Sestav petih konzolnih kovinskih polic na vertikalnih stenskih nosilcih, globine 25 cm, skupne dolžine 180 cm.	1
057 Atrij			
1	AT.P1.2	Oblazinjen sedežni element, h= 43 cm, Ø67 cm	2
2	AT.P1.3	Oblazinjen sedežni element, h= 43 cm, Ø87 cm	2
3	AT.P2	Oblazinjen sedežni element, h= 32 cm, Ø95 cm	4
4	AT.P3	Oblazinjen sedežni element, h= 44,5 cm, Ø137 cm	5
5	AT.P5	Oblazinjen sedežni element, h= 45,5 cm, Ø177 cm	3
NIVO 1			
101 Učilnica - fizika			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.B300	Bela tabla, širine 300 cm, h = 125 cm	1
3	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
5	M.Dem260	Demonstracijska miza, dim. 260 x 70 x 90 cm, kovinsko ogrodje, HPL mizna plošča, z vtičnicami (220V)	1
6	M.Dem130	Demonstracijska miza, dim. 130 x 60 x 76 cm, kovinsko ogrodje, HPL mizna plošča, z vtičnicami (220V)	1
7	M.FI260	Predelava in montaža obstoječe mize za učence, laboratorijska-fizika, za 4 mesta, dim.: 260 x 60 cm, kovinsko ogrodje se ohranja in obnovi, mizna plošča se zamenja z odpornejšo. Vgrajena je varno vtičnico s pokrovom (2 vtičnici/1 mesto, 220V).	7
8	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
9	OM.2VgFlp	Visoka dvojna omara, enokrilna, znotraj spodaj predali, v fiziki (86,5 x 60 x 255 cm)	2
10	OM.2VgFlv	Visoka dvojna omara, enokrilna, vitrina, s premičnimi policami, v fiziki (86,5 x 60 x 255 cm)	6
12	UMDod (B)	2x leva vrata, 4x desna vrata Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
103 Učilnica - kemija			
1	TD.B285	Dvižna tabla, širine 285 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj in zadaj bela površina table.	1

2	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
3	OBL3	Stenska obloga, pluta, dim.: 90 x 120 cm	7
4	M.KatKem	Kateder s predalnikom, v obliki L demontaža, hramba, menjava delovne površine ter korpusa predalnika z ličnicami in ročaji ter ponovna montaža	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	PUL6	Demonstracijski pult s koritom za vodo, spodaj vgrajene omarice, dim.: 200 x 68 x 90 cm demontaža, hramba, menjava korpusa in ličnic z ročaji, ponovna montaža	1
7	M.Kem240	Miza za učence, 4 mesta, kemija, dim.: 240 x 60 x 76 cm, kovinsko ogrodje, z odpornejšo zgornjo ploščo demontaža, hramba, menjava delovne površine, ponovna montaža	4
8	M.Kem180	Miza za učence, 3 mesta, kemija, dim.: 180 x 60 x 76 cm, kovinsko ogrodje, z odpornejšo zgornjo ploščo demontaža, hramba, menjava delovne površine, ponovna montaža	4
9	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
10	OM.2-1VgKem	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm) demontaža, hramba, menjava ličnic in ročajev, ponovna montaža	3
11	OM.2Vg-vitKem	Visoka dvojna omara, globoka, enodelna, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm) demontaža, hramba, menjava ličnic in ročajev, ponovna montaža	2
13	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
14	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
15	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
16	ODS	Odsesovalna roka nad demonstracijsko mizo v učilnici kemije, bele barve, kot npr FX2 100 CHEM demontaža, hramba in ponovna montaža	1

104a, 104b Kabinet -kemija

1	M.Kat	Kateder, dim.: 130 x 60 x 75 cm demontaža, hramba in ponovna montaža	1
2	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
3	M.LabMob	Laboratorijska mobilna miza, dim.: 70 x 60 x 90 cm Demontaža, hramba in ponovna montaža omar iz kabineta kemije:	1
4	OM.Kem1	Dvojna globoka omara s PVC predali in polnimi vrati, dim.: 70 x 55 x 200 cm	1
5	OM.Kem2	Dvojna globoka omara - vitrina, dim.: 90 x 55 x 200 cm	1
6	OM.Kem3	Enojna viseča omarica - vitrina, dim.: 45 x 35 x 66 cm	1
7	OM.Kem4	Dvojna viseča omarica - vitrina, dim.: 90 x 35 x 200 cm	1
8	OM.Kem5	Dvojna globoka garderobna omara, dim.: 90 x 55 x 200 cm	1
9	OM.Kem6	Omara za kemikalije, ognjevarna, dim.: 96 x 54,5 x 185 cm	1
10	OM.Kem7	Omara za kemikalije, prezračevana, dim.: 67 x 51,5 x 195 cm	2
11	OM.Kem8	Trojna globoka omara s PVC predali in polnimi vrati, dim.: 104 x 55 x 200 cm	1
12	VOZ1	Voziček za pladnje, kovinski, - dvojni (2025)	2
13	VOZ3	Voziček za pladnje, kovinski, - trojni	1

104c Laboratorij - kemija

1	T.B200	Bela tabla, širine 200 cm, h = 125 cm	1
2	OBL4	Stenska obloga, pluta, dim.: 155 x 120 cm	1
3	M.Lab135	Kemijski pult z reagenčno polico, dim.: 135 x 130 x 90 cm, z vtičnicami demontaža, hramba in ponovna montaža	4

4	M.Lab130	Laboratorijski delovni pult, enosed, dim.: 130 x 60 x 76 cm demontaža, hramba in ponovna montaža	3
5	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	6
6	OM.NLab	Dvojna globoka podstavna omarica s polnimi vrati, dim.: 90 x 55 x 76 cm demontaža, hramba in ponovna montaža	2
7	PUL8	Pult v laboratoriju, dim.: 280 x 60 cm, z 2x enojnim bazen koritom demontaža, hramba in ponovna montaža	1
8	OM.VisLab	Dvojna viseča omarica, dvokrilno odpiranje - vitrina, dim.: 90 x 35 x 66 cm demontaža, hramba in ponovna montaža	7
9	PS	podpultni polno vgradni pomivalni stroj, kot npr. Siemens SN65EX12CE iQ500	1
10	LET1	Lesena bukova letev s kljukicami za obešanje, dim.: 100 x 4 x 9 cm	1
11	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

106 Učilnica - matematika

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.Z125	Zelena tabla, širine 125 cm, h = 125 cm	1
3	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	3
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	28
8	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
9	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
10	OM.2Vg-vit	Visoka dvojna omara, globoka, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	1
11	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
12	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
13	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
14	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
15	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

107 Učilnica - matematika

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.Z125	Zelena tabla, širine 125 cm, h = 125 cm	1
3	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4

5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	14
8	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	7
9	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
10	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
11	OM.2Vg-vit	Visoka dvojna omara, globoka, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	1
12	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
13	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
14	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
15	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
16	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

108 Učilnica -biologija

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	2
3	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
5	OM.Nbio1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 100 x 55 x 88	3
6	Pr.100bio	Predalnik iz iverala, dim.: 100 x 55 x 88 cm, predali različnih višin	4
7	PUL10Um	Pult kerock, d= 18 mm, globine 55 cm, skupne dolžine 700 cm., z vgrajenim dvojnimi umivalnikom v dolžini 100 cm. Ob steni je delovna ploskev zaključena z navzgor obrnjenim robom v višini 4 cm.	1
8	OM.2Vis100	Viseča dvojna omarica, dvokrilno odpiranje, dim.: 100 x 35 x 110 cm	6
9	OM.2Vis100-vit	Viseča dvojna omarica, dvokrilno odpiranje, dim.: 100 x 35 x 110 cm	1
10	OM.1Vg-PRvitbio1L	Visoka enojna omara, zgoraj vitrina levo odpiranje, spodaj 2x predal (75 x 60 x 90+172 cm)	3
11	OM.1Vg-PRvitbio1D	Visoka enojna omara, zgoraj vitrina desno odpiranje, spodaj 2x predal (75 x 60 x 90+172 cm)	3

12	OM.1Vg-PRvitbio2L	Visoka enojna omara, zgoraj nizka vitrina levo odpiranje, spodaj predalnik (75 x 60 x 90+110 cm)	1
13	OM.1Vg-PRvitbio2D	Visoka enojna omara, zgoraj nizka vitrina desno odpiranje, spodaj predalnik (75 x 60 x 90+110 cm)	1
14	M.DemBio	Izdelava in montaža demonstracijskega pulta, dim. 175 x 130 x 90 cm, spodaj 4 prekati, 3 zaprte dvokrilne omarice s policami in predalnik. Cokel umaknjen za 8 cm. Zgornja plošča kerrock, d= 18 mm. Vgrajene vtičnice na stranici	1
15	M.Bio	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 60 x 76 cm, z vtičnicami na hrbtni strani, stabilno močnejše ogrodje z možnostjo pritrditve v tla, debelejša delovna površina	14
16	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
17	AKV	Akvarij v biologiji, cca 100L, max višina in globina 50 cm	1
18	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
19	KO2	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki, biološki odpadki)	1
20	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
21	HL4	Vgradni hladilnik v učilnici biologije, vgradnja v "otoku" z demonstracijskim pultom, max vgradne dimenzije 60x60x78 cm, kot npr Liebherr Re 1000	1
113 Čistila			
1	R.K2	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 100x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	3
115 Učilnica/jedilnica - večnamenski prostor			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.Z125	Zelena tabla, širine 125 cm, h = 125 cm	1
3	M.Kat2D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 145 x 140 cm, sestavljen iz mize, dim. 145 (95) / 60 cm, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 80/50 cm. Omarica se deli na 2 prekati, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Drugi del omariceima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
5	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	6
6	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	18
7	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	42
8	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
9	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
10	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
K119 Jedilnica			
1	M.J4	Miza v jedilnici, za 4 osebe	36
2	S.J	Dobava in montaža stola v jedilnici, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu), kot npr. VS PantoSwing-LuPo	144

3	OM.J	Izdelava, dobava in montaža odprte omare v niši v jedilnici, skupne dimenzije 155x40x255 cm, iz iverala, obodne stranice d= 4 cm, notranje predelne plošče prekatov d= 2cm. Robovi obdelani z ABS nalimki v barvi iverala.	1
---	------	--	---

K101-118 Kuhinja			
1	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	M.Pis10	Pisalna miza v pisarnah, linijska, skupne dimenzije 220x70x72 cm, s predalnikom	1
3	M.Pis4	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x120x72 cm	1
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	4
5	OM.NK	Nizka zaprta omara, skupne dimenzije 100x40x72 cm, z dvokrilnimi vrati	2
6	OM.VK	Izdelava, dobava in montaža visoke dvodelne omare, skupne dimenzije 100x40x200 cm. v spodnjem delu so trije predalu, zgoraj police in dvokrilna vratca. Korpus in ličnice so iz iverala.	1
7	OM.GardK	Dobava in montaža kovinske garderobne omare. Sklop je sestavljen iz 3 omaric 30x50 cm, skupna dimenzija 900x500x1850 mm. Vsaka omarica je predeljena za ločevanje delovnih in zasebnih oblačil, zgoraj ima poličko. V vsakem predelku je garderobni drog z dvojnima pomičnima kljukicama. Vrata so enokrilna kovinska, s ključavnico in prezračevalno rešetko. Barva korpusa in vrat je enaka, npr bela ali svetlo siva. Kot npr. Kaiserkraft Evolo PLUS, ozka.	3

136 Mali oder			
1	S.MO	Dobava in montaža naložljivih stolov v malem odru. Stol ima kovinsko ogrodje iz enodelne upognjene prašno barvane okrogle cevi in tekstilno oblazinjeno sedalo, kot npr VS Comapas-VF oblazinjen. Barva podnožja M 065, barva tekstilnega oblazinjenja S74 Era: S338 grey.	48
2	ZAV.MO	Izdelava, dobava in montaža zavesa (gledališka), za višino stropa 375 cm, širino prostora 775 cm, z vgradnim vodilom, ročno upravljanje. Požarno odporno. Barva po izboru projektanta.	1
3	MO	Dobava 5 montažnih podestov za oder dim. 200x100cm, z nastavljivo višino 20 do 100 cm, kot npr. NIVOflex® Stabilo, kompletno s štirimi 1m dolgimi kosi sistemske zaščitne ograje. Finalna obloga parket, barva po izboru arhitekta	1

NIVO 2			
201 Garderoba			
1	OM.Gard1	Garderobna omara, skupne dimenzije 665x47x195. Po višini se deli na 3 enake dele, vsakem delu po 1 polica. Po dolžini je sestavljena iz 19 enakih segmentov širine 35 cm. Omarice so enokrilne, z zaklepanjem. Omara je viseča	1
2	OM.Gard2	Garderobna omara, skupne dimenzije 175x47x195. Po višini se deli na 3 enake dele, vsakem delu po 1 polica. Po dolžini je sestavljena iz 5 enakih segmentov širine 35 cm. Omarice so enokrilne, z zaklepanjem. Omara je viseča	1
3	S.OP	Dobava in montaža stola za učitelje v osrednjem prostoru.	4
4	M.Gard	Dobava in montaža klubske mize v garderobi, kovinsko ogrodje, h= 55 cm, enojna sredinska podpora - noga iz okrogle cevi, okrogla mizna plošča premera 60 cm, kot npr, NowyStyl Lounge miza MeeThink RD - kovinsko podnožje črne barve, kot npr RAL 9005 Jet Black - mizna plošča, MFC črne barve, kot npr. CC Black	2

5	OBL.G1	Stenska obloga, iveral, dim.: 85 x 215 cm. Montirano 2 cm nad tlemi. Obloga je opremljena s kljukicami za obešanje na dveh višinah, po shemi na listu 3.8.5. Kljukice so paličaste okrogle oblike, kovinske, kot npr RUJZ design, kolekcija Round Hanger, 40.019A. Barva po izboru projektanta. Na oblogi OBL.G1 je 12 kljukic (4+8).	2
6	OBL.G2	Stenska obloga, iveral, dim.: 98 x 215 cm. Montirano 2 cm nad tlemi. Obloga je opremljena s kljukicami za obešanje na dveh višinah, po shemi na listu 3.8.5. Kljukice so paličaste okrogle oblike, kovinske, kot npr RUJZ design, kolekcija Round Hanger, 40.019A. Barva po izboru projektanta. Na oblogi OBL.G1 je 12 kljukic (4+8).	1
7	OBL.G3	Stenska obloga, iveral, dim.: 113 x 215 cm. Montirano 2 cm nad tlemi. Obloga je opremljena s kljukicami za obešanje na dveh višinah, po shemi na listu 3.8.5. Kljukice so paličaste okrogle oblike, kovinske, kot npr RUJZ design, kolekcija Round Hanger, 40.019A. Barva po izboru projektanta. Na oblogi OBL.G1 je 15 kljukic (5+10).	1

202	Učilnica -slovenščina			
	1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
	2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
	3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
	4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
	5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
	6	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	13
	7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4
	8	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	30
	9	OM.2Vg-vit	Visoka dvojna omara, globoka, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	2
	10	OM.2Vg-PRvit	Visoka dvojna omara, zgoraj vitrina, spodaj predalnik (90 x 55 x 203 cm)	1
	11	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
	12	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
	13	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
203	Učilnica - slovenščina			
	1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
	2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
	3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4

4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	13
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4
8	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	30
9	OM.2Vg-vit	Visoka dvojna omara, globoka, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	2
10	OM.2Vg-PRvit	Visoka dvojna omara, zgoraj vitrina, spodaj predalnik (90 x 55 x 203 cm)	1
11	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
12	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
13	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

204A Pisarna 1 - ravnateljica

1	M.Pis1	Pisalna miza v pisarnah, v obliki črke L, skupne dimenzije 220x175x72 cm, s predalnikom	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
3	M.Kon1	Konferenčna miza, skupne dimenzije 210x80x72 cm	1
4	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	6
5	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	5
6	PR.Pis1	Predalnik iz iverala, skupne dimenzije 42x52,8 cm (podstavek za multifunkcijsko napravo)	1
7	OM.VisP	Viseča odprta linijska omarica, dimenzije 200x32x37 cm z vertikalnimi delitvami-6 prekatov, po shemi v načrtu opreme	1

204B Pisarna 2 - tajništvo

1	M.Pis2	Pisalna miza v pisarnah, linijska, skupne dimenzije 200x80x72 cm, s predalnikom	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
3	M.Pis4	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x120x72 cm	1
4	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	2
5	OM.2VPis1	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna (70 x 40 x 270 cm). Višina sp. dela 200cm, s policami, prilagodljivimi po višini, 5 polic. Višina zg. dela 70 cm, z eno polico.	4
6	OM.Hlad1	Omara za vgradni hladilnik, dimenzij 64x64x134,5 cm	1
7	PR.Kart	Kartotečni predalnik, dimenzije 53x64x134,5, kovinski, s ključavnico	4
8	OM.Pap	Omara za velikoformatni papir, pokončna postavitev, dimenzije 15x64x134,5 cm	1
9	PUL11	Pult nad omarami v tajništvu, dimenzije 64x291x3 cm	1
10	OM.IZV	Omara z izvlečnim elementom s policami, dimenzije 40x80x116 cm	1
11	OM.VisP	Viseča odprta linijska omarica, dimenzije 200x32x37 cm z vertikalnimi delitvami-6 prekatov, po shemi v načrtu opreme	1

12	HL3	Vgradni hladilnik v tajništvu, vgradne dimenzije max 60x60x130 cm, kot npr Bosch KIR41NSE0 vgradni hladilnik	1
205B Pisarna 3 - pomočnica ravnateljice			
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	M.Pis3	Pisalna miza v pisarnah, v obliki črke L, skupne dimenzije 220x155x72 cm, s predalnikom	1
3	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
4	M.Pis5	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x140x72 cm	1
5	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	4
6	PR.Pis1	Predalnik iz iverala, skupne dimenzije 42x52,8 cm (podstavek za multifunkcijsko napravo)	1
7	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	5
8	OM.VisP	Viseča odprta linijska omarica, dimenzije 200x32x37 cm z vertikalnimi delitvami-6 prekatov, po shemi v načrtu opreme	1
206B Čajna kuhinja			
1	KN5.ČK Z	Kuhinjski niz skupne velikosti 60x280x200 cm iz podpultnih in visečih omaric. Višina cokla je 10 cm. Spodnji del sestavlja omara za vgradni pomivalni stroj 60x60x76 cm, omara za kuhinjsko korito 60x60x76 cm, ter dve omari s 3 predali v širini vsaka po 80 cm. Viseče omarice so dve z dimenzijami 60x35x60 cm in dve 80x35x60 cm, z enokrilnimi vrati s horizontalno osjo odpiranja, zgornji rob. V visečih omaricah sta po dve polici v vsaki omarici. Spodnje omarice so prekrite s pultom.	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	4
3	HL1	Prostostoječ hladilnik v čajni kuhinji (206b), 74x60x180 cm	1
4	PS	podpultni polno vgradni pomivalni stroj, kot npr. Siemens SN65EX12CE iQ500	1
206A Zbornica			
1	IZ.MX286	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 200 x 121 x 11,6 cm, kot npr. SMART Board MX286,	
2	M.Zb3	Izdelava, dobava in montaža mize v zbornici, dimenzije 390x70x72 cm. Miza na kovinskih nogah podolgovatega ovalnega profila, z mizno ploščo iz iverala bele barve, po videzu enake mizam, ki se ohranjajo.	1
3	M.Zb4	Izdelava, dobava in montaža mize v zbornici, dimenzije 120x70x72 cm. Miza na kovinskih nogah podolgovatega ovalnega profila, z mizno ploščo iz iverala bele barve, po videzu enake mizam, ki se ohranjajo.	1
5	OM.Post	Omara s prekati za individualno pošto, skupne dimenzije 127x33x152 cm	1
207 Učilnica - geografija			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	3
4	ZEM1	Konzolni stenski rolo - držalo za zemljevide dim. za 9 vreten: 227 x 51 x 11 cm	1
5	ZEM2	Voziček za spravilo zemljevidov, dim. 45 x 55 x 76 cm	1
6	ZEM3	Prenosno teleskopsko stojalo za zemljevide	1

7	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
8	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
9	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	9
10	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	10
11	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
12	OM.2Vg-PR	Visoka dvojna omara, zgoraj dvokrilna, spodaj predalnik (90 x 55 x 203 cm)	3
13	OM.2-1Vg	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	2
14	PUL7	Delovni pult, dim.: 180 x 60 x 80 cm, na okvirju z nogami	1
15	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
16	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
17	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

208 Učilnica - zgodovina

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.Z195	Zelena tabla, širine 195 cm, h = 125 cm	1
3	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	9
8	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	10
9	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
10	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
11	OM.2Vg-PRk	Visoka dvojna omara, zgoraj dvokrilna, spodaj predalnik s ključavnico (90 x 55 x 203 cm)	2
12	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

213	Čistila			
1	R.K2	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 100x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	3	
215	Učilnica - angleščina			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1	
3	M.Kat2D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 145 x 140 cm, sestavljen iz mize, dim. 145 (95) / 60 cm, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 80/50 cm. Omarica se deli na 2 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Drugi del omariceima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1	
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1	
5	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	16	
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	12	
7	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	16	
8	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	12	
9	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	4	
10	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1	
11	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1	
12	URA	Stenska ura Ø50 cm, kablirana (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1	
221	Garderoba, skupni večnamenski prostor			
1	G C1	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x90x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 4 prekate, 2 sta po višini predeljena. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh stranih dostopni predalčnik z 10 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 190x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C1 je potrebnih 14 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	2	
2	G C2	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 134,5x90x160 cm. klop, dim 134,5x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh stranih dostopni predalčnik s 7 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 134,5x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 5 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	1	

3	G C3a	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekati, skupna dimenzija 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3
4	G C3b	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekati, skupna dimenzija 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3
5	Gs C1	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, kot zaključni del sestava G C1. Dimenzije 90x49x40 cm, po širini enak skupni globini G C1. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	1
6	Gs C2	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, prostostoječ, mobilni. Dimenzije 49x90x40 cm. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	4
7	Om.Vit4	Vitrina na hodniku, zatekljena viseča omarica, dim 84x30x343 cm, višina zastekljenega dela 130 cm	1

222 Učilnica - 1. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-2	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 53 cm (višina 2 po standardu)	18
8	M.1-3	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 59 cm (višina 3 po standardu)	8
9	S.U2	Stol za učenca, višina sedala 31 cm (višina 2 po standardu)	18
10	S.U3	Stol za učenca, višina sedala 35 cm (višina 3 po standardu),	8
11	M.Kin	Miza kinestetična	2
12	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
13	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
14	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	3

15	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
16	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4
17	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	5
18	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
19	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
20		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)	2
21		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)	1
22		Stenski številčni trakovi	
23	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

223 Učilnica - 1. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-2	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 53 cm (višina 2 po standardu)	18
8	M.1-3	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 59 cm (višina 3 po standardu)	8
9	S.U2	Stol za učenca, višina sedala 31 cm (višina 2 po standardu)	18
10	S.U3	Stol za učenca, višina sedala 35 cm (višina 3 po standardu),	8
11	M.Kin	Miza kinestetična	2
12	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
13	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
14	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	3
15	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
16	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4
17	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
18	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
19	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
20	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

224 Učilnica - 1. razred				
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1	
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1	
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1	
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1	
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2	
7	M.1-2	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 53 cm (višina 2 po standardu)	18	
8	M.1-3	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 59 cm (višina 3 po standardu)	8	
9	S.U2	Stol za učenca, višina sedala 31 cm (višina 2 po standardu)	18	
10	S.U3	Stol za učenca, višina sedala 35 cm (višina 3 po standardu),	8	
11	M.Kin	Miza kinestetična	2	
12	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2	
13	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3	
14	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	1	
15	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1	
16	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4	
17	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	5	
18	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1	
19	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1	
20	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1	
225 Učilnica - 2. razred				
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1	
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1	
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1	
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1	
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1	

6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-3	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 59 cm (višina 3 po standardu)	26
8	S.U3	Stol za učenca, višina sedala 35 cm (višina 3 po standardu),	26
9	M.Kin	Miza kinestetična	2
10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekati 3x3	4
13	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
14	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
226 Čistila			
1	R.K3	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 80x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	2
236 Učilnica - LUM			
1	IZ.MX286	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 200 x 121 x 11,6 cm, kot npr. SMART Board MX286,	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	M.Kat3D	Kateder v obliki črke I, za eno osebo, skrajnih dimenzij 258 x 60 cm, sestavljen iz mize, dim. 139 / 60 cm ter shranjevalnih elementov na obeh straneh mize, na enem delu za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?), poleg njega omarica s predalom zgoraj in policami zaprtimi z enokrilnimi vratci, možnost zaklepanja. Na drugi strani se kateder zaključuje s predalnikom, dim.: 35/57 cm.	1
4	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
5	M.LUM75	Enojna miza, dim. 75 x 60 cm, z nastavljivim naklonom mizne plošče	34
7	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	30
8	OM.N LUM	Nizek polični regal iz iverala, dimenzij 100 x 40 x 80 cm	4

9	OM.LUM1	Vgradna omara v učilnici LUM, skupne dimenzije 1035 x 77 x 395 cm, z drsnimi vrati. Omara je namenjena shranjevanju likovnega materiala, pripomočkov in končnih izdelkov. Po vertikali se deli na spodnji aktivni del z večjo frekvenco uporabe in na zgornji pasivni del. Spodnji del je razdeljen na 9 polj z različno notranjo organizacijo. Ob vhodu, najbližje katedru, je prvi segment namenjen učitelju, vrata so opremljena s ključavnico. Sledi mu del s policami in predalnikom za shranjevanje papirjev večjega formata, poleg tega je prostor s kavlji na hrbtni steni omare za obešanje predpasnikov, kjer je del namenjen tudi za spravitev slikarskih stojal. Sledijo 4 polja omare s pultom z integriranim koritom s 4 pomičnimi pipami in delovno odlagalno površino za izdelke v fazi čiščenja. Pod in nad pultom so poličke za odlaganje in sušenje izdelkov. Zadnja dva segmenta sta namenjena premičnima elementoma, grafični stiskalnici in stojalu za sušenje papirja, ki se ju lahko izvleče ven iz omare. Nad stiskalnico so poličke. Po celotni višini se omara zapira z drsnimi vrati (9x 115x395 cm). Drсна vrata so obložena z magnetnim utrapasom, ki lahko služi kot izrazna likovna oziroma razstavna površina.	1
10	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	2
11	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
12	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
237 Kabinet - LUM			
1	OM.LUM2	Regal v kabinetu za glino in glinene pol-/izdelke, skupne dimenzije: 215 x 35 x 260 cm, št. polic	1
	POL5	Konzolna polica, globine 35 cm in dolžine 105 cm v kabinetu LUM nad pečjo za keramiko.	3
NIVO 3			
301A	Socialna pedagoginja		
301B			
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	M.Pis6	Pisalna miza v pisarnah, v obliki črke L, skupne dimenzije 180x170x72 cm, s predalnikom	1
3	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
4	OM.2VPis2	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna (82 x 40 x 247 cm). Višina sp. dela 74 cm, s polico, prilagodljivo po višini. Na višini 74 cm odprti del omare po celotni širini v višini 33 cm, zgoraj zaprti del omare, dvokrilna.	4
5	OM.OV	Dobava in montaža visoke kovinske ognjevarne omare, dimenzije 60x45x200 cm, enokrilna, s ključavnico	1
6	M.Pis7	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x160x72 cm	1
7	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	4
8	OM.Nreg	Nizka odprta omarica iz iverala, dim. 75x30x75 cm, s 4 prekat.	2
9	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
10	OBL3	Stenska obloga, pluta, dim.: 90 x 120 cm	1
11	OBL4	Stenska obloga, pluta, dim.: 155 x 120 cm	2
302 Učilnica -slovenščina			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	T.Z195	Zelena tabla, širine 195 cm, h = 125 cm	1

4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbitišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	10
8	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	14
9	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	10
11	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	18
12	OM.2Vg-vit	Visoka dvojna omara, globoka, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	3
13	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
14	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
15	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

303 Učilnica - računalništvo

1	IZ.MX286	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 200 x 121 x 11,6 cm, kot npr. SMART Board MX286,	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
4	M.Kat3D	Kateder v obliki črke I, za eno osebo, skrajnih dimenzij 258 x 60 cm, sestavljen iz mize, dim. 139 / 60 cm ter shranjevalnih elementov na obeh straneh mize, na enem delu za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?), poleg njega omarica s predalom zgoraj in policami zaprtimi z enokrilnimi vratci, možnost zaklepanja. Na drugi strani se kateder zaključuje s predalnikom, dim.: 35/57 cm.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
7	M.R	Miza za učence, računalniška, dim.: 160 x 80 cm, za dve osebi	14
8	S.V	Stol za učenca, vrtljiv z naslonjalom, s prilagodljivo višino	28
9	OM.2Vp-vit	Visoka dvojna omara, zgoraj vitrina in spodaj dvokrilna (90 x 37 x 203 cm)	4
10	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
11	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
12	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
13	K.OM	komunikacijska omara,	1

304 Učilnica - angleščina

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	T.Z125	Zelena tabla, širine 125 cm, h = 125 cm	1
4	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	3
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	28
8	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	28
9	OM.2-1Vg	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	3
10	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
11	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
12	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

305 Pisarna - psihologinja

1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	M.Pis2	Pisalna miza v pisarnah, linijska, skupne dimenzije 200x80x72 cm, s predalnikom	1
3	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
4	OM.VisP	Viseča odprta linijska omarica, dimenzije 200x32x37 cm z vertikalnimi delitvami-6 prekatov, po shemi v načrtu opreme	1
5	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	7
6	M.Pis7	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x160x72 cm	1
7	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	4
8	OBL4	Stenska obloga, pluta, dim.: 155 x 120 cm	1

306 Učilnica - 5. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1
3	OBL14	Stenska obloga, pluta, dim.: 100 x 200 cm	3

4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	28
7	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	28
8	M.Pol	Polkrožna miza, dim. 40 x 80 cm, višine 76 cm, po tipu oz.videzu podobno kot so ostale mize za učence v učilnicah.	2
9	OM.2-1Vg	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	3
10	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
11	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
12	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
15	ZEM3	Prenosno teleskopsko stojalo za zemljevide	1
16	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
17		globus	
18		zemljevid Evrope	
19		zemljevid Slovenije	
20		številski trakovi 1 000 000, 100 000, 10 000, 1000	

307 Učilnica - 5. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1
3	OBL14	Stenska obloga, pluta, dim.: 100 x 200 cm	4
4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	28
7	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	28
8	M.Pol	Polkrožna miza, dim. 40 x 80 cm, višine 76 cm, po tipu oz.videzu podobno kot so ostale mize za učence v učilnicah.	2
9	OM.2-1Vg	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	3
10	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2

11	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
12	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
15	ZEM3	Prenosno teleskopsko stojalo za zemljevide	1
16	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
17		globus	
18		zemljevid Evrope	
19		zemljevid Slovenije	
		številski trakovi 1 000 000, 100 000, 10 000, 1000	

308 Učilnica -5. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1
3	OBL14	Stenska obloga, pluta, dim.: 100 x 200 cm	4
4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	28
7	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	28
8	M.Pol	Polkrožna miza, dim. 40 x 80 cm, višine 76 cm, po tipu oz.videzu podobno kot so ostale mize za učence v učilnicah.	2
9	OM.2-1Vg	Visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna (90 x 55 x 203 cm)	3
10	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	2
11	OM.N1	Nizka enojna omara iz iverala, odprta (45 x 55 x 76 cm)	2
12	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
13	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
14	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
15	ZEM3	Prenosno teleskopsko stojalo za zemljevide	1
16	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
17		globus	
18		zemljevid Evrope	
19		zemljevid Slovenije	
20		številski trakovi 1 000 000, 100 000, 10 000, 1000	

313 Čistila

1	R.K2	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 100x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	3
315 Učilnica - slovenščina/angleščina			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	5
4	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
5	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
6	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	2
7	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	2
8	M.2-4	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	2
9	M.2-5	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	6
10	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	4
11	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	4
12	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	14
13	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	10
14	M.Pol	Polkrožna miza, dim. 40 x 80 cm, višine 76 cm, po tipu oz.videzu podobno kot so ostale mize za učence v učilnicah.	2
15	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
321 Garderoba, skupni večnamenski prostor			
1	G C1	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x90x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 4 prekate, 2 sta po višini predeljena. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh stranih dostopni predalčnik z 10 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 190x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C1 je potrebnih 14 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	2

2	G C2	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 134,5x90x160 cm. klop, dim 134,5x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik s 7 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 134,5x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 5 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	1
3	G C3a	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekati, skupna dimenzija 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3
4	G C3b	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekati, skupna dimenzija 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3
5	Gs C1	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, kot zaključni del sestava G C1. Dimenzije 90x49x40 cm, po širini enak skupni globini G C1. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	1
6	Gs C2	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, prostostoječ, mobilni. Dimenzije 49x90x40 cm. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	4
7	Om.Vit4	Vitrina na hodniku, zatekljena viseča omarica, dim 84x30x343 cm, višina zastekljenega dela 130 cm	1

322 Učilnica - 3. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1
3	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-V	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50 cm, nastavljiva po višini	26
8	M.Kin	Miza kinestetična	2
9	S.U-V		26

10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	3
13	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
14	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
19		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)	
20		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)	
21		Stenski številčni trakovi	

323 Učilnica - 3. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1
3	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbitišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-V	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50 cm, nastavljiva po višini	26
8	M.Kin	Miza kinestetična	2
9	S.U-V	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	26
10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
13	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
14	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

19		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)
20		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)
21		Stenski številčni trakovi

324	Učilnica - 2. razred		
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-V	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50 cm, nastavljiva po višini	26
8	M.Kin	Miza kinestetična	2
9	S.U-V	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	26
10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	1
13	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
14	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekati 3x3	4
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	5
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
19		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)	
20		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)	
21		Stenski številčni trakovi	

325	Učilnica - 2. razred		
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-ZČ	Dvižna tabla, širina 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela površina table, zadaj zelena s črtami.	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1

5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-V	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50 cm, nastavljiva po višini	26
8	M.Kin	Miza kinestetična	2
9	S.U-V	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	26
10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
13	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
14	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekat 3x3	4
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
19		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)	
20		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)	
21		Stenski številčni trakovi	

326 Čistila

1	R.K3	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 80x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	2
---	------	--	---

336 Učilnica - GUM

1	IZ.MX275	Interaktivni zaslon SMART Board MX275, dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm	1
2	TD.B-Z285	Dvižna tabla, širine 285 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela in zadaj zelena	1
3	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm	1
4	T.Z240N	Zelena tabla, širine 240 cm z notnim črtovjem	1
5	M.Kat2L	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 145 x 140 cm, sestavljen iz mize, dim. 145 (95) / 60 cm, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 80/50 cm. Omarica se deli na 2 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtna fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Drugi del omariceima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na levi strani.	1
6	S.Kat	Stol za učitelja pri katedru	1
7	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 65 x 50, višine 70 cm (višina 5 po standardu)	14
8	M.1-6	Miza za učence, enojna, dim.: 65 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	14

9	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 42 cm (višina 5 po standardu)	14
10	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	14
11	PRA.30	Praktikabli, ravni, dim.: 45 x 120 cm, h= 30 cm	6
12	PRA.50	Praktikabli, ravni, dim.: 45 x 120 cm, h= 50 cm	6
13	PRA.70	Praktikabli, ravni, dim.: 45 x 120 cm, h= 70 cm	6
14	OM.GUM1	Visok regal v kabinetu GUM, dim. 160 x 40 x 260 cm	1
15	OM.GUM2	Visok regal v kabinetu GUM, dim. 180 x 40 x 260 cm	1
16	UM1	Dvojni umivalnik v učilnicah, 101 x 46,5 cm Stenska keramika na dveh stranicah v širinah 60 in 140 cm do višine 120 cm	1
17	UMDod	Podajalec brisač, milnik	1
18	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
19	URA	Stenska ura Ø50 cm, vse kablirane (Električna stranska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

342 Skupni večnamenski prostor

1	AT.P5	Oblazinjen sedežni element, h= 45,5 cm, Ø177 cm	1
2	AT.P2	Oblazinjen sedežni element, h= 32 cm, Ø95 cm	4

NIVO 4

401 Sejna soba

	IZ.MX286	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 200 x 121 x 11,6 cm, kot npr. SMART Board MX286,	1
1	S.Se	Dobava in montaža stola za sejno sobo	40
2	M.Se	Dobava in montaža mize v sejni sobi, dimenzije 60x130 cm, h= 74 cm. Kovinsko ogrodje, noge iz kvadratne kovinske cevi s HPL mizno ploščo, kot npr VS EcoTable-Q, office desk, 23108.	16
4	OM.Se	Nizka zaprta omara, dvokrilna, 50x90x90 cm	17

402 Osredni prostor s čajno kuhinjo

1	M.OP	Dobava in montaža mize v osrednjem prostoru, kovinsko ogrodje, h= 74 cm, enojna sredinska podpora - noga iz okrogle cevi, okrogla mizna plošča premera 80 cm, kot npr, NowyStyl MeeThink RD - kovinsko podnožje črne barve, kot npr RAL 9005 Jet Black - mizna plošča, MFC črne barve, kot npr. CC Black	7
2	S.OP	Dobava in montaža stola za učitelje v osrednjem prostoru.	28
3	Z.OP1	Dobava in montaža sofe v osrednjem prostoru v mansardi A, 5-sed, tlorisne dimenzije 355x85 cm. Z naslonom za hrbet in roke. Mehka oblazinjena sofa ima kovinsko podnožje. Enaka družina kosa kot je Z.OP2	1
4	Z.OP2	Dobava in montaža sofe v osrednjem prostoru v mansardi A, 1-2 - sed, tlorisne dimenzije 110x65 cm, brez naslona za hrbet in roke. Mehka oblazinjena sofa ima kovinsko podnožje. Enaka družina kosa kot je Z.OP1	2
5	M.OP k	Dobava in montaža klubske mize v osrednjem prostoru, kovinsko ogrodje, h= 55 cm, enojna sredinska podpora - noga iz okrogle cevi, okrogla mizna plošča premera 120 cm, kot npr, NowyStyl MeeThink RD - kovinsko podnožje črne barve, kot npr RAL 9005 Jet Black - mizna plošča, MFC črne barve, kot npr. CC Black	1
6	KN6.ČK M	Kuhinjski niz skupne velikosti 60x280x145 cm iz podpultnih omaric in konzolne police. Višina cokla je 10 cm. Spodnji del sestavlja omara za vgradni pomivalni stroj 60x60x76 cm, omara za kuhinjsko korito 60x60x76 cm, ter dve omari s 3 predali v širini vsaka po 80 cm. Konzolna polica je globine 35 cm, zg. rob police je na višini 145 cm, d= 10 cm. Spodnje omarice prekrte s pultom.	1

7	HL5	Prostostoječ hladilnik v čajni kuhinji mansarda A, dimenzije max 60x60x145 cm, z zamrzovalnim delom spodaj, kot npr Gorenje RF414EPS4 kombinirani hladilnik	1
405 Kabinet aktivov - nar, družb, sl, rp			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	6
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	6
4	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	5
5	PUL19	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 310 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
6	PUL20	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 340 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	2
407A Specialna pedagoginja JL			
1	S.Pis	le priključki za interaktivni zaslon Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	1
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	1
4	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	3
5	PUL18	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 417 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
407B Specialna pedagoginja JL			
1	S.Pis	le priključki za interaktivni zaslon Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	1
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
4	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	3
5	PUL17	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 423 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
408 Specialna pedagoginja JL			
1	S.Pis	le priključki za interaktivni zaslon Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	1
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	1
4	OM.NPis1	Nizka omarica, dvokrilna, s pomičnimi policami, dim.: 80 x 40 x 77	3
5	PUL16	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 294 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
409 Pom. Ravnat.			

1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
3	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	5
4	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
5	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	6
6	PUL14	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 620 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
410 Spec. Pedagog., soc. pedagog.			
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	2
3	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	2
4	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
5	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	6
6	PUL14	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 620 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
411 Spec. Pedagog.			
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
3	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	2
4	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
5	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	2
6	PUL13	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 480 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
412 Računovodstvo 2			
1	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	1
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
4	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	5
5	PUL13	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 480 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
413 Specialna pedagoginja JL			
le priključki za interaktivni zaslon			

1	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	1
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	1
4	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	3
5	PUL15	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 320 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
414 Računovodstvo 1			
1	S.Pis	Dobava in montaža ergonomsko oblikovanega pisarniškega stola, kovinsko ogrodje s kolesčki, oblazinjeno sedišče prilagodljive višine in nagiba	1
2	S.PD	Dobava in montaža stola v pisarni	4
3	M.Pis8	Pisalna miza v pisarnah, skupne dimenzije 80x150x72 cm, skupaj s pomičnim predalnikom PR.M	2
4	OM.PIS M	Izdelava, dobava in montaža omare, dvokrilna skupne dimenzije 80x40x145 cm	6
5	PUL12	Pult iz lepljenke iz masivnih hrastovih letvic - 4 cm, globine 60 cm, skupne dolžine 735 cm (po celotni dolžini stene), položen na prečne podpore.	1
421 Garderoba, skupni večnamenski prostor			
1	G C1	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x90x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 4 prekate, 2 sta po višini predeljena. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 190x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C1 je potrebnih 14 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	2
2	G C2	Dvostranski garderobni sestav skupne dimenzije 134,5x90x160 cm. klop, dim 134,5x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik s 7 enakimi prostori na vsaki strani, skupna dimenzija je 134,5x40x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 5 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	1
3	G C3a	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekat, skupna dimenzija je 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3
4	G C3b	Enostranski garderobni sestav skupne dimenzije 190x45x160 cm. klop, dim 190x90, je na obeh straneh razdeljena na 3 prekate, 1 je po višini predeljen. Zgornji pas garderobnega sestava predstavlja z obeh strani dostopni predalčnik z 10 prekat, skupna dimenzija je 190x20x25,5 cm. Na spodnji stranici zgornjega pasu so montirane kljukice za obešanje, kot npr Trojna vrtljiva kljuka HEWI 477.90B050, V 70 mm, poliamid, aquamodr.mat. Za element G C2 je potrebnih 7 kljuk. gl. shemo list 4.0.11	3

5	Gs C1	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, kot zaključni del sestava G C1. Dimenzije 90x49x40 cm, po širini enak skupni globini G C1. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	1
6	Gs C2	Izdelava, dobava in montaža mehko oblazinjenega sedežnega elementa zaobljene oblike, tabureja, prostostoječ, mobilni. Dimenzije 49x90x40 cm. Notranja konstrukcija sedežnega dela je iz vezane plošče, oblazinjena s PU peno in prevlečena z blagom (ognjevarno), podnožje je iz iverala. Preveleka je snemljiva, material in barva po izboru projektanta.	4
7	Om.Vit4	Vitrina na hodniku, zatekljena viseča omarica, dim 84x30x343 cm, višina zastekljenega dela 130 cm	1
422 Učilnica - 3. razred			
1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.ZČ-ZK	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj zelena s črtami, zadaj zelena z mrežo	1
3	T.Z152	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	MAG1	Magnetna tabla, "piši briši", bela 148 x 98 cm	1
5	M.Kat1.2D	Kateder v obliki črke L, za dve osebo, skrajnih dimenzij 260 x 220 cm, sestavljen iz mize, dim. 260 (210) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 160/50 cm. Omarica se deli na 4 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgoornji površini?). Preostali del omarice je iz predalnika in dveh elementov, ki imata zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	2
7	M.1-V	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50 cm, nastavljiva po višini	26
8	M.Kin	Miza kinestetična	2
9	S.U-V	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	26
10	S.Kin	Dobava in montaža stola pri kinestetični mizi, kot npr. Hokki	2
11	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
12	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
13	STO.LI	Dobava in montaža stojala za sušenje likovnih izdelkov, kovinski, na kolesčkih z možnostjo blokade kolesčkov, dim.: 80 x 74 x 148 cm	1
14	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekati 3x3	4
15	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
16	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
17	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
18	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1
19		Vodila s pomičnimi ščipalkami za črke, številke in likovne izdelke (pri strani in zadaj)	
20		Kljukice za metlo in smetišno (z metlo)	
21		Stenski številčni trakovi	
423 Učilnica - 4. razred			

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	T.Z242Č	Zelena tabla, širine 242 cm s črtami, h = 125 cm	1
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-4	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	16
8	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	12
9	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	16
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	12
11	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
12	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
13	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekati 3x3	4
14	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
15	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
16	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
17	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

424 Učilnica - 4. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	T.Z242Č	Zelena tabla, širine 242 cm s črtami, h = 125 cm	1
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-4	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	16
8	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	12

9	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	16
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	12
11	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
12	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
13	P.R.Kol	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	4
14	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	5
15	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
16	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
17	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

425 Učilnica - 4. razred

1	IZ.MX275	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 174,6 x 106,4 x 10,8 cm, kot npr. SMART Board MX275	1
2	TD.B-Z	Dvižna tabla, širine 375 cm (bruto, s konstrukcijo), spredaj bela, zadaj zelena površina table.	1
3	T.Z152K	Zelena tabla, širine 152 cm z mrežo, h = 125 cm	1
4	T.Z242Č	Zelena tabla, širine 242 cm s črtami, h = 125 cm	1
5	M.Kat1D	Kateder v obliki črke L, za eno osebo, skrajnih dimenzij 180 x 180 cm, sestavljen iz mize, dim. 180 (130) / 60 cm s predalnikom 35/57 cm s ključavnico, s hrbtišči na treh straneh, ter nizke omare dimenzij 120/50 cm. Omarica se deli na 3 prekate, 1. za računalnik, s sprednje strani zaprt s perforiranimi enokrilnimi vratci, hrbtina fiksna stranica prav tako perforirana, vgrajen je komplet vtičnic (na hrbtni/zgornji površini?). Preostali del omarice ima zgoraj predala, spodaj police, zaprte z dvokrilnimi vrati. Gledano s sprednje strani mize se omarica nahaja na desni strani.	1
6	S.Kat	Dobava in montaža stola za učitelje v razredih	1
7	M.1-4	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	16
8	M.1-5	Miza za učence, enojna, dim.: 70 x 50, višine 71 cm (višina 5 po standardu)	12
9	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	16
10	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	12
11	OM.2Vg	Visoka dvojna omara, zgoraj in spodaj dvokrilna, (90 x 55 x 203 cm)	2
12	PR.3x3	Predalnik iz iverala, dimenzije 122x55x78 cm, iz iverala, s po 3x3 predali za učence.	3
13	P.R.Kol	Predelni regal na kolesih, iz iverala, dimenzije 100 X 37 X 95, s prekati 3x3	4
14	OBL1	Stenska obloga, iveral, dim.: 100 x 200 cm	4
15	UMDod (B)	Stenski ročni podajalnik papirnatih brisačk iz gladke trpežne plastike bele barve, spodaj ima odprtino za jemanje posamičnih brisačk, kot npr. Z Tork Elevation H2, velik bel	1
16	KO1	Komplet košev za smeti za ločevanje odpadkov v učilnicah (papir, embalaža, mešani odpadki)	1
17	URA	Stenska ura Ø50 cm, kabliranA (Električna stenska ura, povezana z matično, montirana 0,3 m pod stropom).	1

426 Čistila

1	R.K3	Izdelava, dobava in montaža odprtega poličnega regala s petimi višinsko nastavljivimi policami, skupne dimenzije 80x40x210 cm, kovinsko ogrodje in police.	2
---	------	--	---

522	Socialna delavka		
		le priključki za interaktivni zaslon	
1	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
2	M.2-4	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	2
3	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	2
4	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	4
5	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	4
6	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	4
523	Socialna pedagoginja		
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	2
4	S.U5	Stol za učenca, višina sedala 43 cm (višina 5 po standardu)	4
5	S.VR	Dobava in montaža mehke vreče za sedenje na tleh, okvirne dimenzije 180x140x25 cm. Vreča je sestavljena iz zunanje snemljive pralne prevleke in polnila iz ekspandiranih EPS zrn velikosti do 10mm. Prevlaka je obstojna proti obrabi in tekočinam, je ognjevarna. Kot npr. VS furniture Cloud beanbag. Material in barva po izboru projektanta.	2
6	M.Pol	Polkrožna miza, dim. 40 x 80 cm, višine 76 cm, po tipu oz.videzu podobno kot so ostale mize za učence v učilnicah.	4
7	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	4
524	Specialna pedagoginja		
1	IZ.MX265	Dobava in montaža interaktivnega zaslona dim. : 151,6 x 93,1 x 9,5 cm, kot npr. SMART Board MX265	1
2	T.B110	Bela tabla, širine 110 cm, h= 122 cm	1
3	M.2-4	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 64 cm (višina 4 po standardu)	2
4	M.2-6	Miza za učence, dvojna, dim.: 130 x 50, višine 76 cm (višina 6 po standardu)	2
5	S.U4	Stol za učenca, višina sedala 38 cm (višina 4 po standardu)	4
6	S.U6	Stol za učenca, višina sedala 46 cm (višina 6 po standardu)	4
7	S.VR	Dobava in montaža mehke vreče za sedenje na tleh, okvirne dimenzije 180x140x25 cm. Vreča je sestavljena iz zunanje snemljive pralne prevleke in polnila iz ekspandiranih EPS zrn velikosti do 10mm. Prevlaka je obstojna proti obrabi in tekočinam, je ognjevarna. Kot npr. VS furniture Cloud beanbag. Material in barva po izboru projektanta.	2
8	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	4
525	Senzorna soba		
1	OM.2Ng	Nizka dvojna omara iz iverala, dvokrilna, (90 x 55 x 76 cm), globoka	3
2	OBL.M1	Izdelava, dobava in montaža mehke obloge stene dimenzije 485x180 cm in 110x180 cm, vertikalno predeljene. Obloga stene je sestavljena iz PU pene d= 20mm, srednje trdote, z zarobljenimi vsemi štirimi robovi in vrhnjega sloja, ki je mehansko in požarno odporen ter enostaven za čiščenje. Brez vidnih pritrdil. Barva po izboru projektanta.	1

3	OBL.T	Izdelava, dobava in montaža stenske taktilne obloge v dolžini 250 cm in višine 180 cm. Stena je oblečena v enovito podlago iz iverala, na kateri so montirani različni elementi. Izvede se kot kombinacija različnih površin, tekstur in materialov, ki omogočajo raznoliko zaznavanje ter pripomočkov za razvoj. Elementi morajo biti varni in prijetni na dotik, brez ostrih robov in obstojni.	2
4	Sens.VS	Dobava in montaža elementa "vodni stolp". Prozoren akrilni valj višine 150 cm, s črpalko za mehurčke in barvno LED osvetlitvijo, kompletno s stikali za upravljanje črpalk in upavljanje barv. (kot npr. zelo široki vodni stolp, 150/30 cm, Ječnik)	2
5	Sens.Pod	Izdelava, dobava in montaža oblazinjenega kotnega sedežnega elementa s tremi ravnimi stranicami ter eno stranico sestavljeno iz treh krožnih odsekov, različnih radijev, bruto dimenzije 243x112 cm in višine 35 cm. Podkonstrukcija je iz vezane plošče, po vrhnji površini in dveh vidnih stranicah je obložena s PU peno in prevlečena z blagom, ognjevarno, pralno, mehansko obstojno. Material in barva po izboru projektanta.	1
6	Sens.VR	Dobava in montaža oblazinjenega napihljivega objemajočega sedežnega elementa za pomirjanje dim. 203x76x43 cm iz flisastega močnega vinila s tristranskimi varjenimi šivi. Mehka in obstojna površina brez lateksa in ftalatov. Vključeno z električno črpalko. Kot npr. Velik grahek, Ječnik d.o.o.	1
7	S.VR	Dobava in montaža mehke vreče za sedenje na tleh, okvirne dimenzije 180x140x25 cm. Vreča je sestavljena iz zunanje snemljive pralne prevleke in polnila iz ekspandiranih EPS zrn velikosti do 10mm. Prevleka je obstojna proti obrabi in tekočinam, je ognjevarna. Kot npr. VS furniture Cloud beanbag. Material in barva po izboru projektanta.	1

6. RISBE IN SHEME

O -0.1	Dispozicija opreme, tloris nivo 0	M 1:100
O -0.2	Dispozicija opreme, tloris nivo 1	M 1:100
O -0.3	Dispozicija opreme, tloris nivo 2	M 1:100
O -0.4	Dispozicija opreme, tloris nivo 3	M 1:100
O -0.5	Dispozicija opreme, tloris nivo 4	M 1:100
O -0.6	Dispozicija opreme, tloris nivo 5	M 1:100
3.6	Sheme učilnic	M 1:50
3.7	Sheme pisarn	
3.8	Shema knjižnice	
3.11	Sheme garderob	
4.0.1	Predalniki	M 1:50
4.0.2	Nizke omarice	M 1:50
4.0.3	Visoke omare	M 1:50
4.0.4	Omara LUM	M 1:50
4.0.5	Regali	M 1:50
4.0.6	Viseče omarice	M 1:50
4.0.7	Oprema knjižnica	M 1:50
4.0.8	Oprema učilnice gospodinjstva	M 1:50
4.0.9	Čajna kuhinja KN5.ČKZ in KN6.ČKM	M 1:50
4.0.10	Vitrine na hodnikih	M 1:50
4.0.11	Garderobni sestavi v objektu C	M 1:50



VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

TLORIS NIVO 0

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telavnodnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD.231-O, PZI_NAČRT OPREME
risba:
TLORIS NIVO 0, M 1:100
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



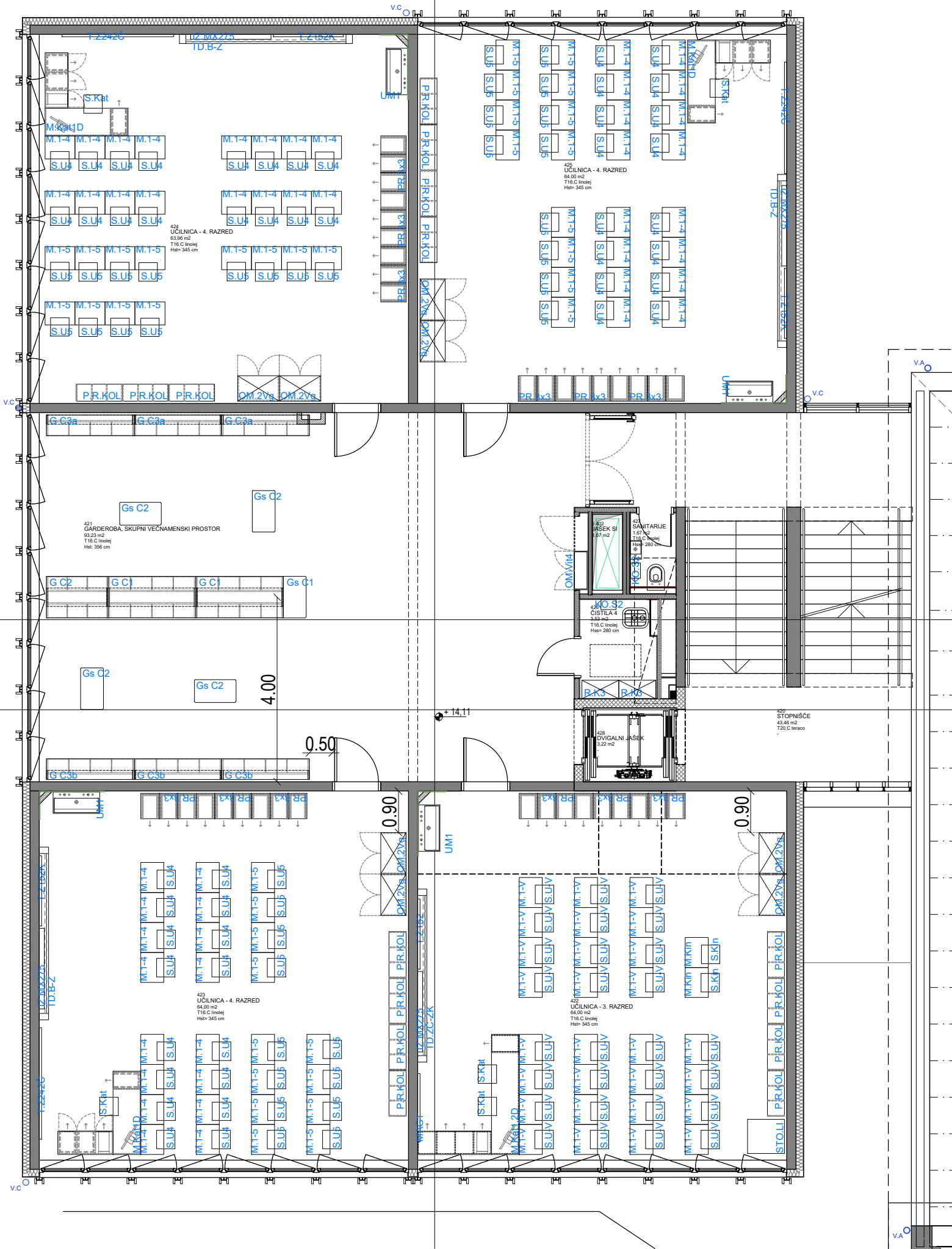
TLORIS NIVO 2

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telavnodnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231-O, PZI_NAČRT OPREME
risba:
TLORIS NIVO 2, M 1:100
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



TLORIS NIVO 3

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD.231-O, PZI_NAČRT OPREME
risba:
TLORIS NIV3 0, M 1:100
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



TLORIS NIVO 4

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

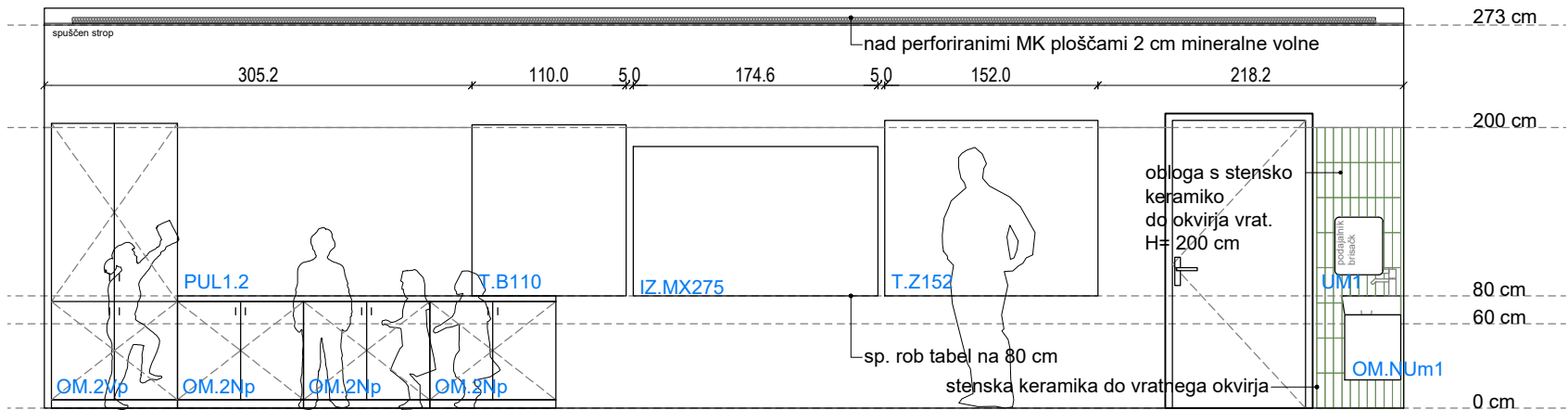
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231-O, PZI_NAČRT OPREME

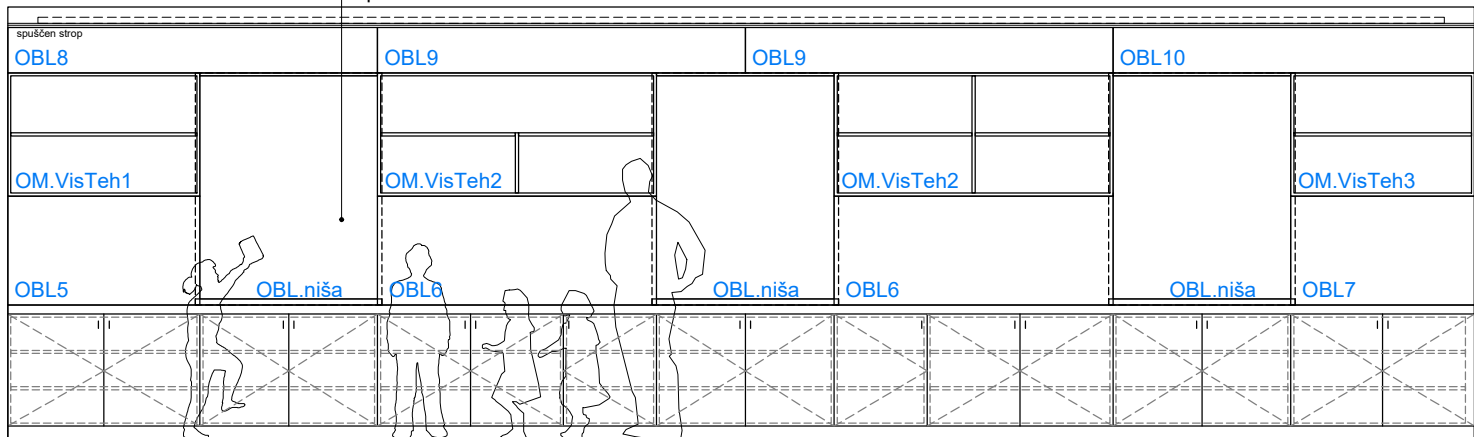
risba:
TLORIS NIVO 4, M 1:100

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

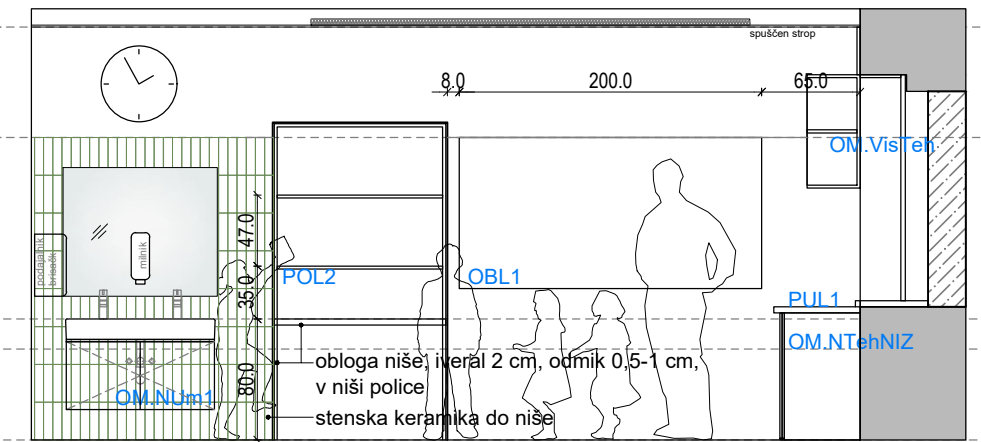
datum:
junij 2024



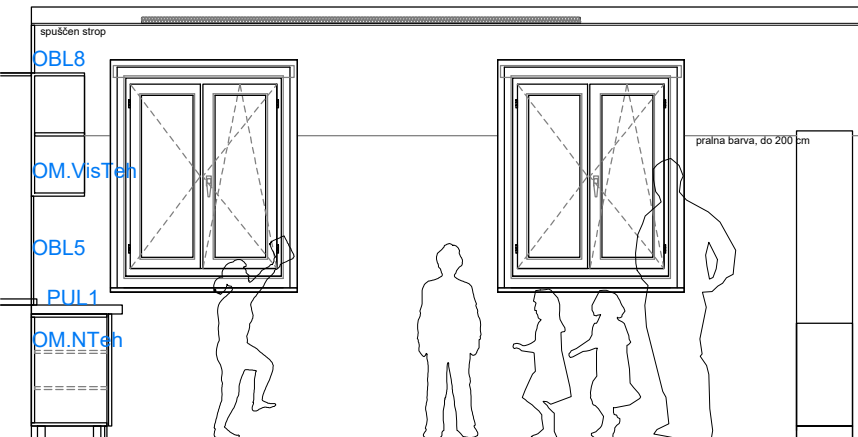
POGLED A-A



POGLED D-D



POGLED C-C



POGLED B-B

Obloga okenskih niš: okenske niše se zapre, po potrebi izolira, predvidoma le skrajno vzhodno okno. Frontalna površina niše je obložena s ploščami iz lesnih vlaken (Celenit), na leseni podkonstrukciji, špalete okenske niše se obdela z oblogo iz iverala, d= 2 cm, z 1 cm tolerančnega odmika od zidane stene. Širine oblog in višine prilagoditi glede na dejanske mere, preverjene na objektu. Na višini obstoječe okenske police nova polica, obloga. Globina niše + 3 cm previsa nad novim putom, ki je tik pod polico.

viseče omarice: v poljih med steno in okensko odprtino oziroma med okenskima odprtinama.4x, vse na enaki višini, zgornji rob omarice v liniji zgornjega roba okenske odprtine. Dolžino omarice prilagoditi glede na širino med okenskima odprtinama + 3 cm na eno oziroma obe strani (omarica prekrije oblogo v niši). Omarica je odprta, na sredini je polica. Sredinski dve omarici sta predeljeni tudi z vertikalno.

nizke omarice: različnih širin, v širini visečih omaric in vmesne pod okenskimi nišami. Dvo in enokrilne. Skupna višina 84 cm. Višino preveriti na licu mesta, do pulta. Omarice stojijo na kovinskih nogicah z možnostjo prilagajanja višine, prekrite s coklom, h= 10 cm. Z dvema policama.

obloga pod stropom (OBL8, OBL9, OBL10): višino obloge prilagoditi na višino med omaricami in visečim stropom. Zgornji rob 1 cm pod stropom, spodaj do omaric. Obloga iz 4-ih delov, dolžine prilagoditi na omarice oz na sredini na sredino niše.

obloga pod visečimi omaricami: po višini med pultom in sp. robom visečih omaric. dolžino prilagoditi tako, da prekrije rob obloge okenske niše.

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

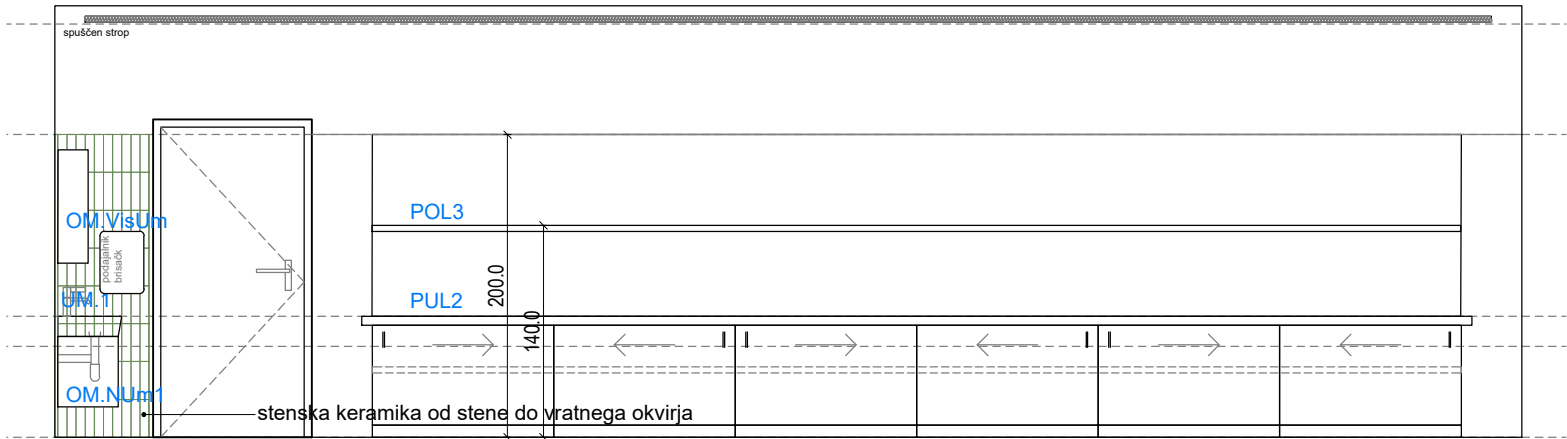
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

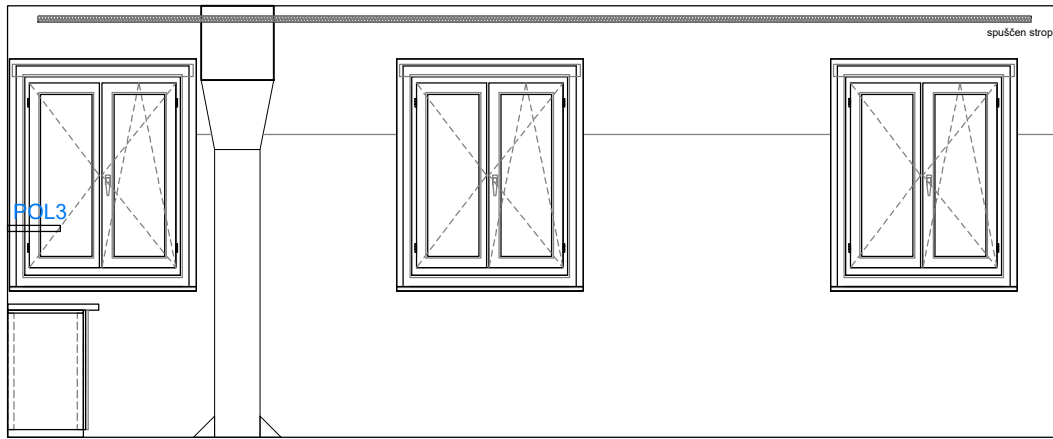
001 TEHNIKA

SHEMA UČILNICE

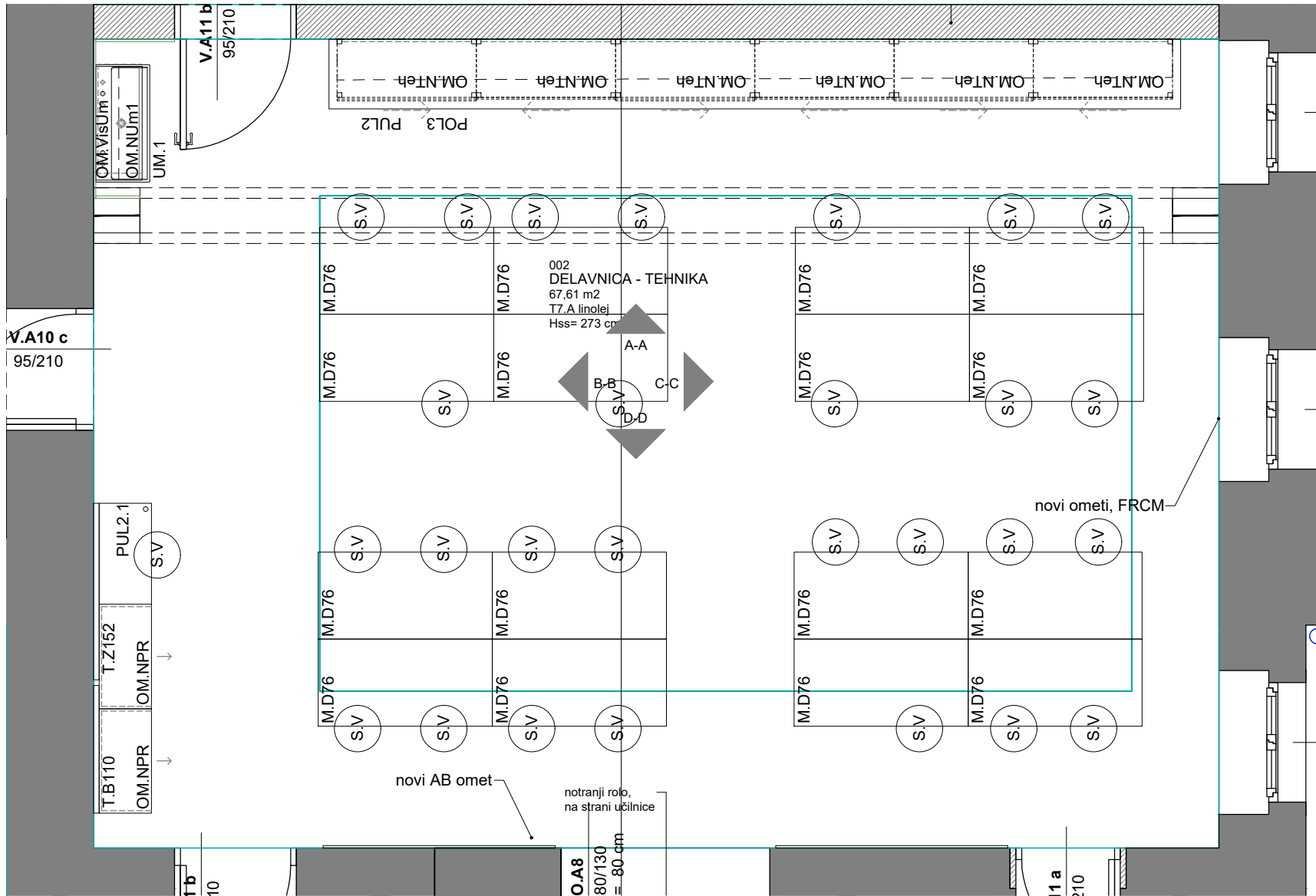
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



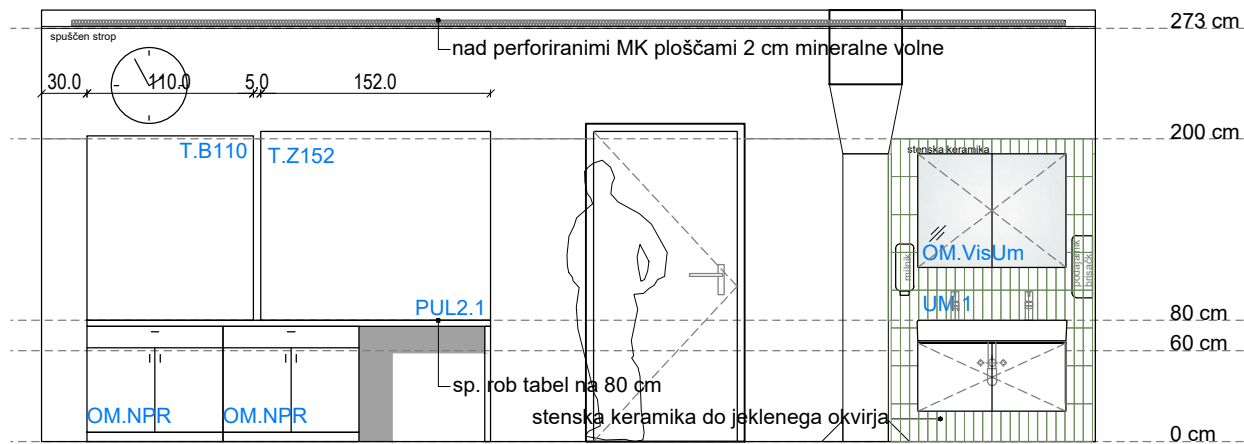
POGLED A-A



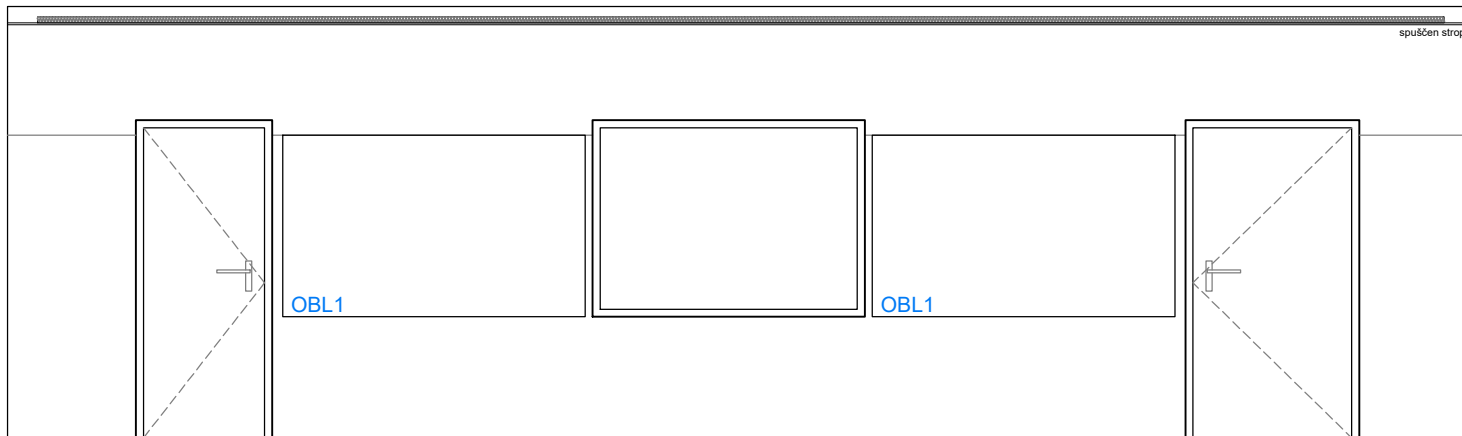
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

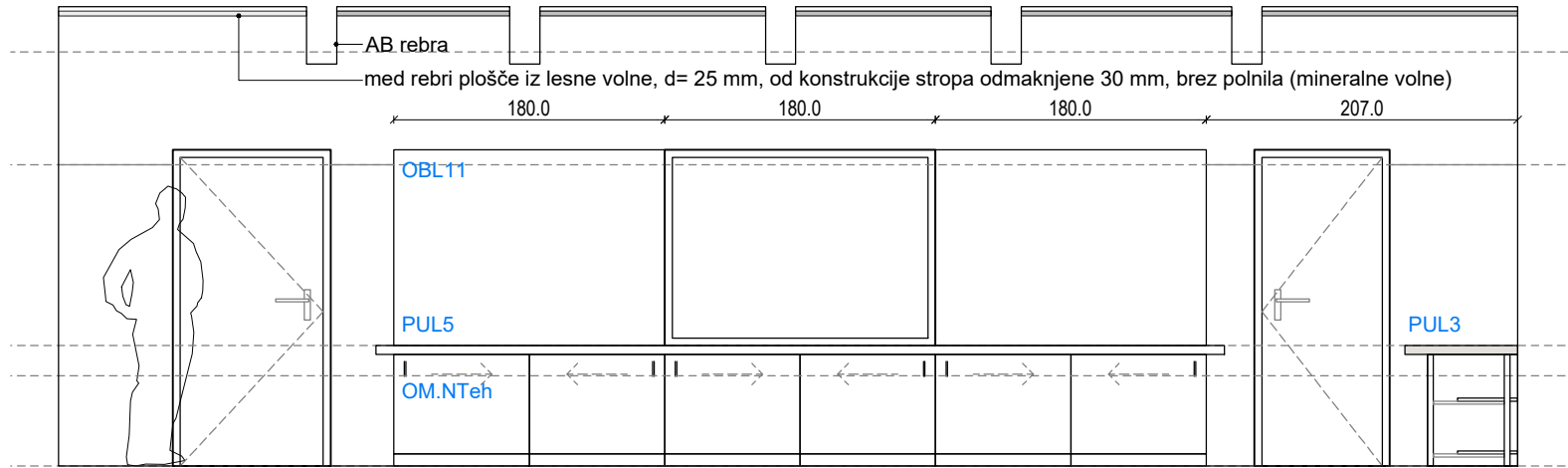
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

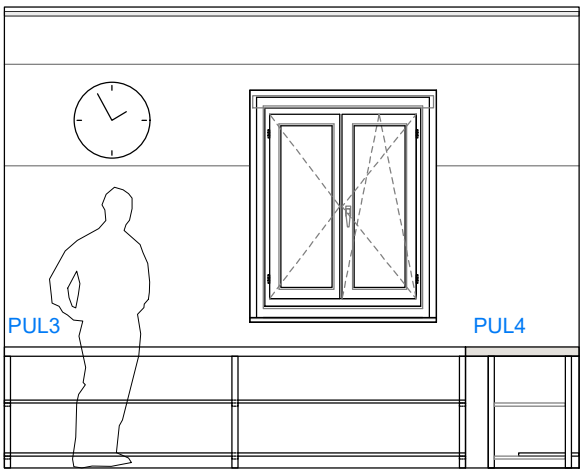
002 TEHNIKA - delavnica

HEMA UČILNICE

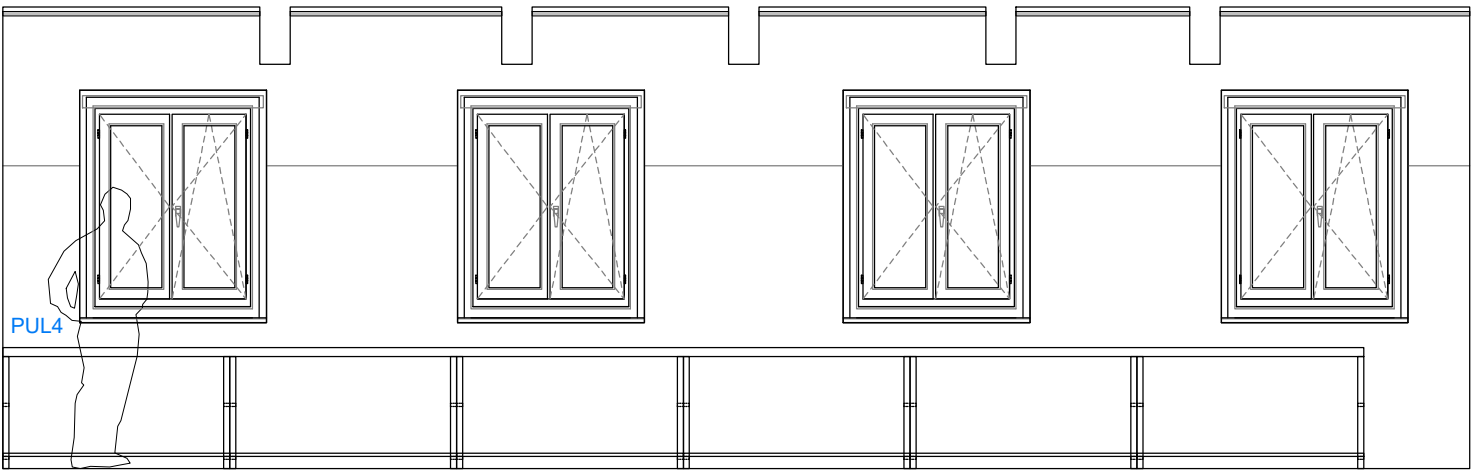
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



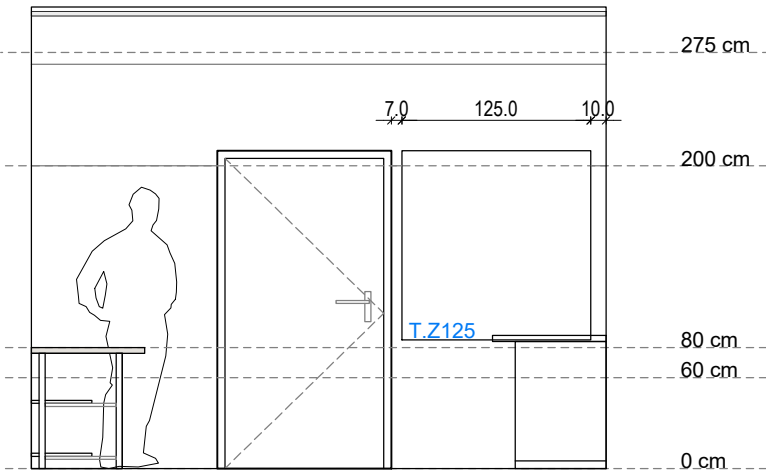
POGLED A-A



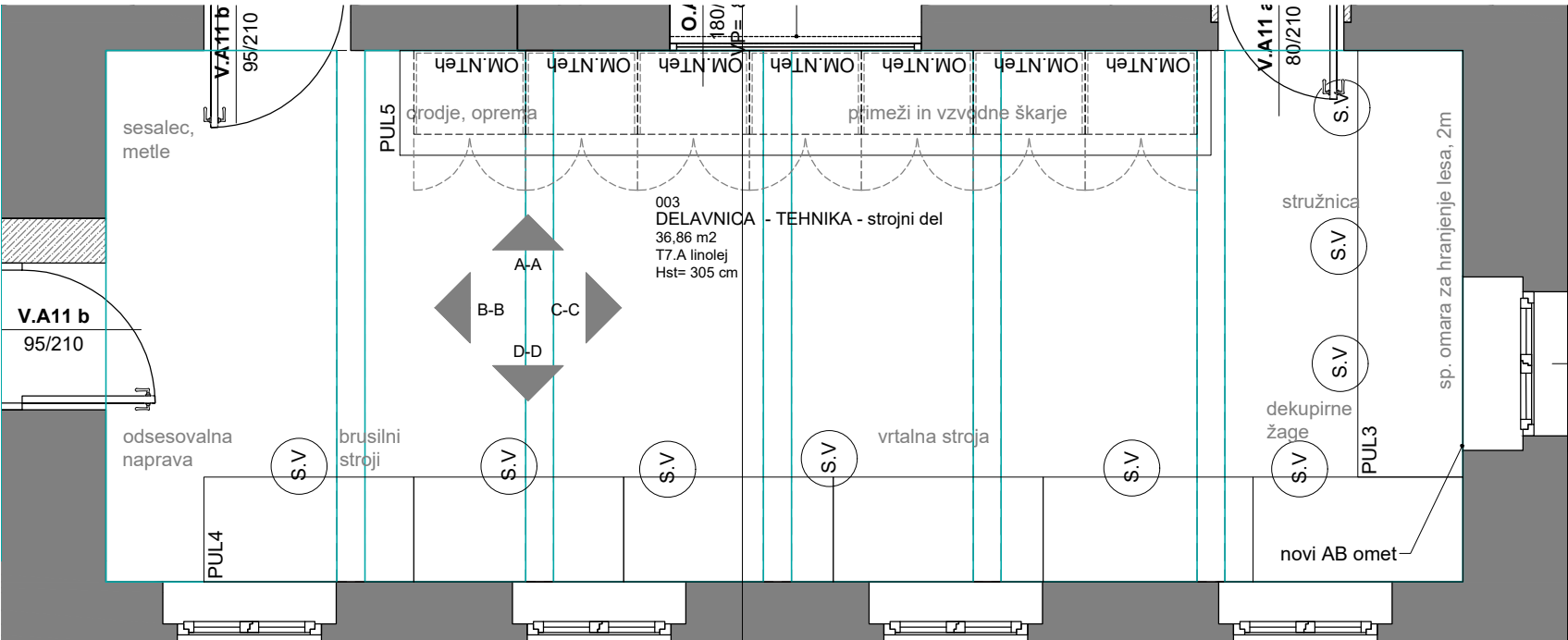
POGLED C-C



POGLED D-D



POGLED B-B



TLORIS

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

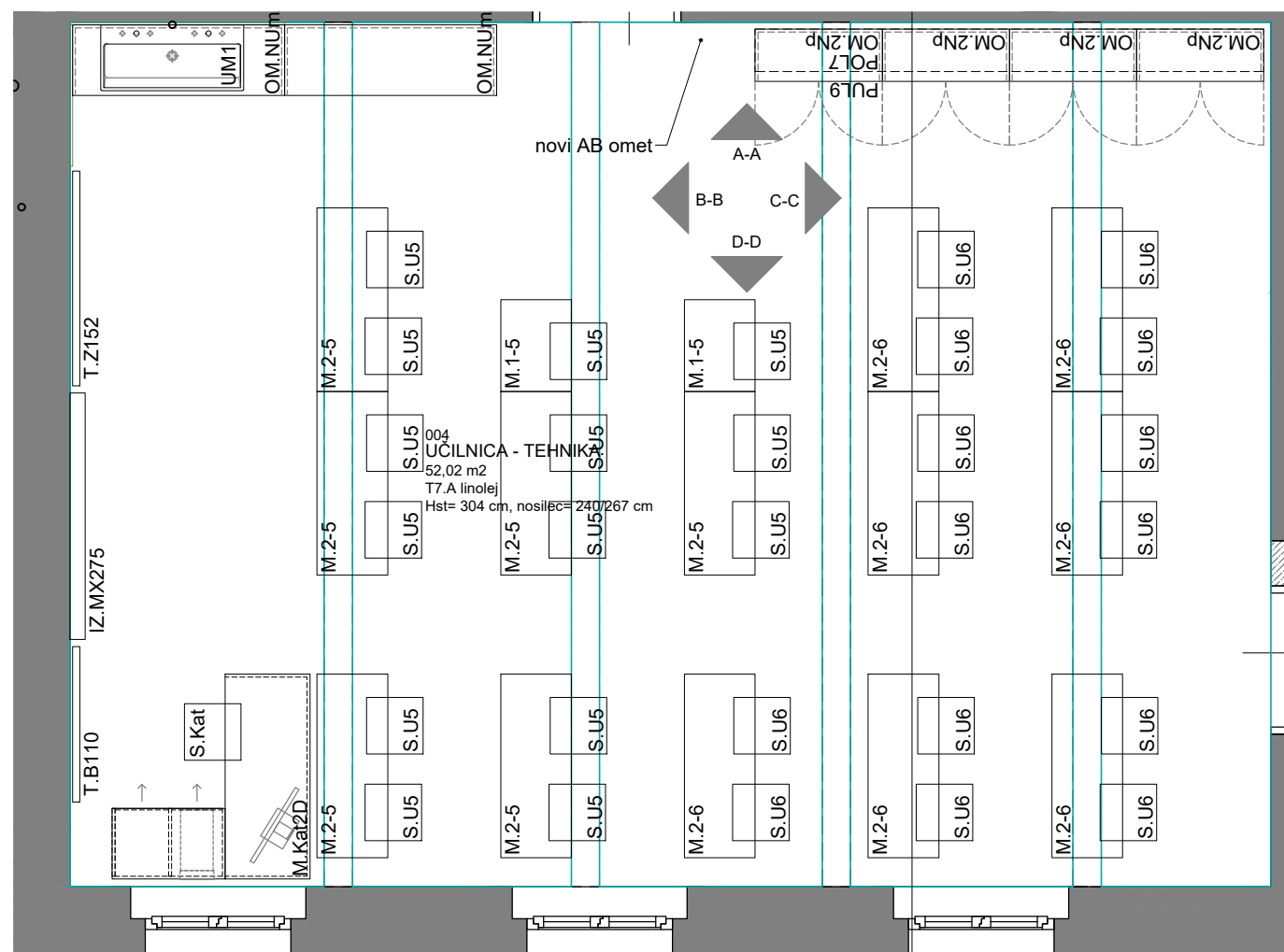
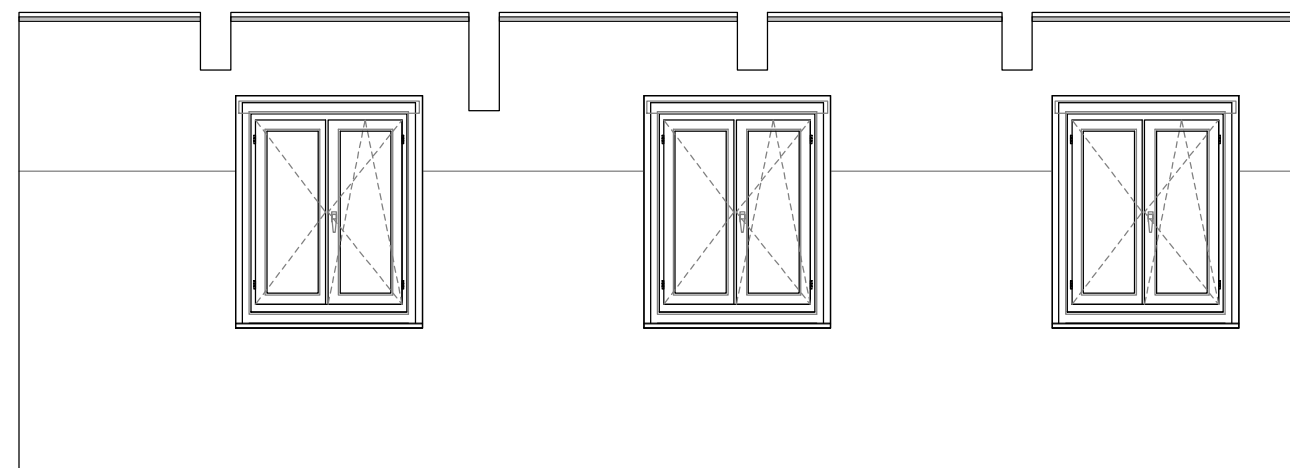
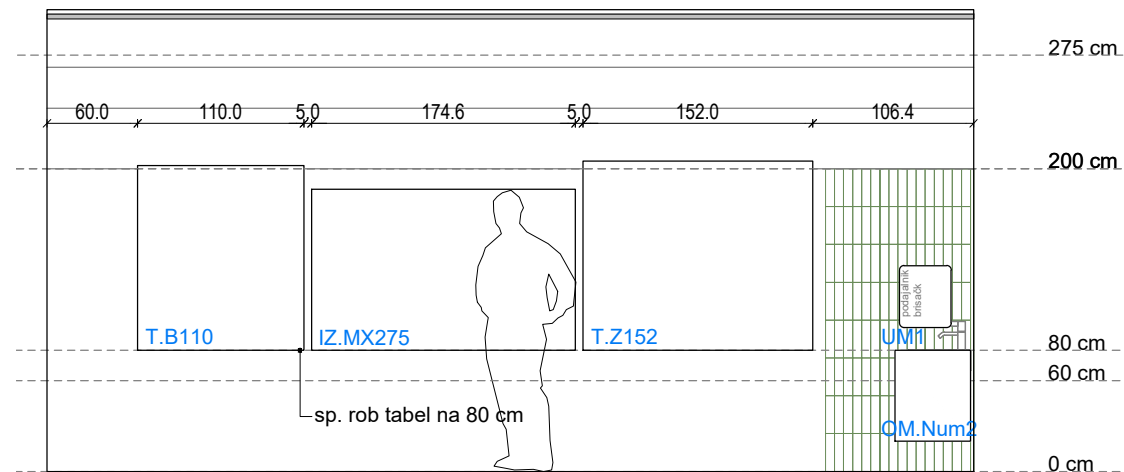
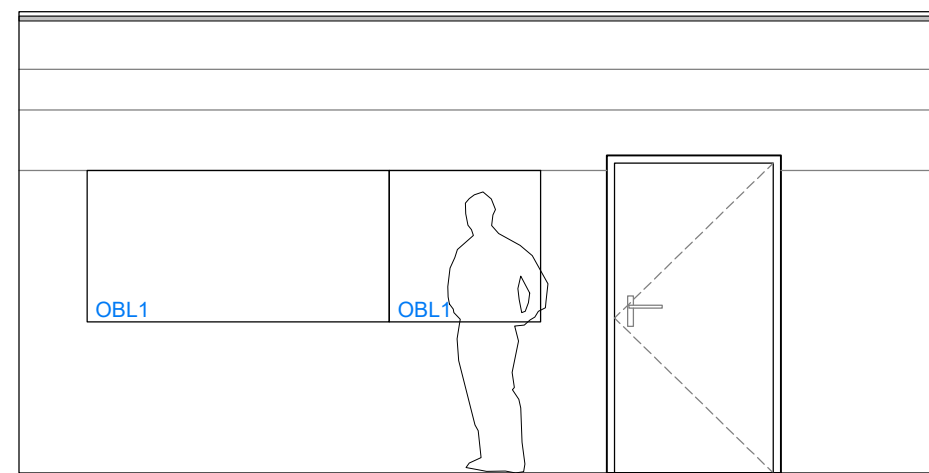
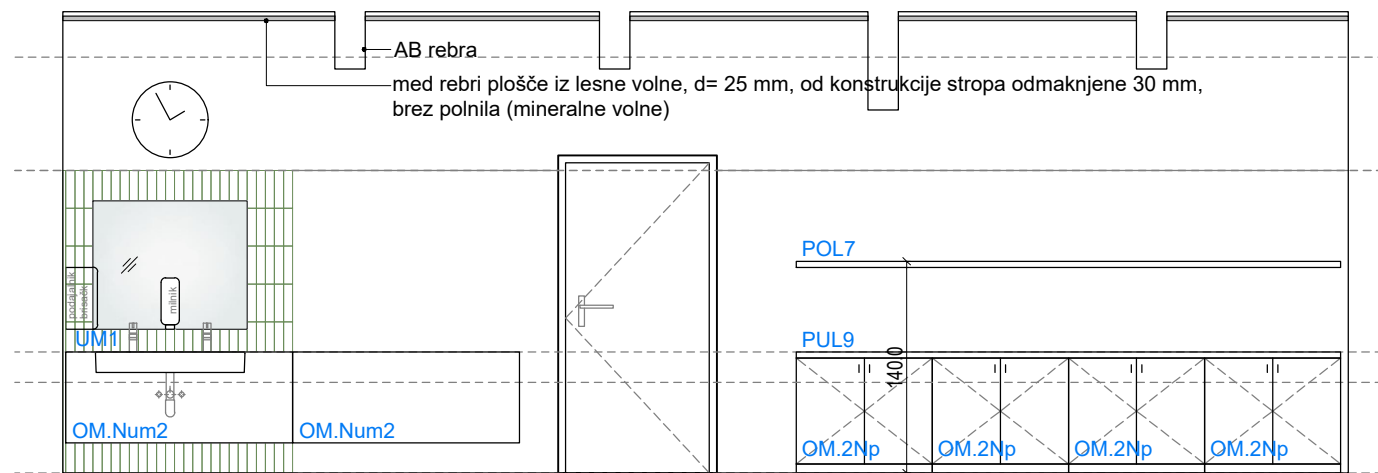
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

003 TEHNIKA - strojnica

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

004 TEHNIKA

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

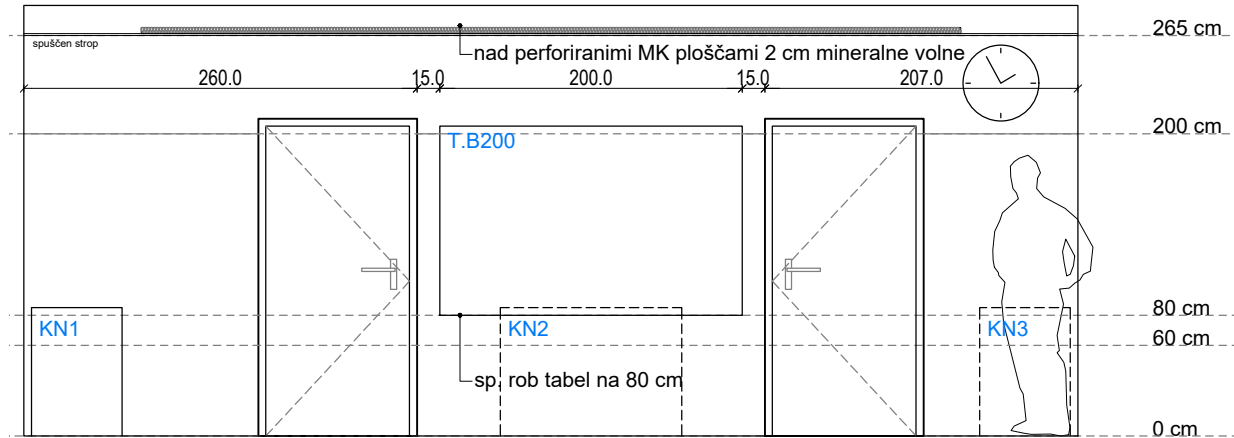
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:

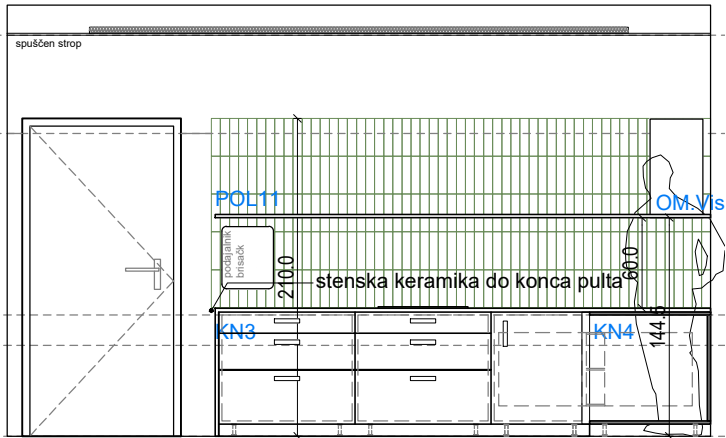
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

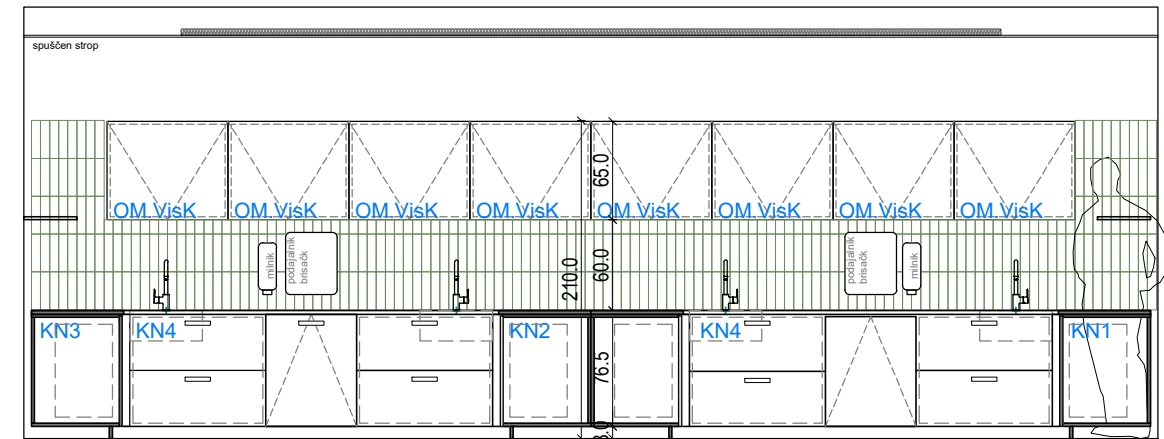
junij 2024



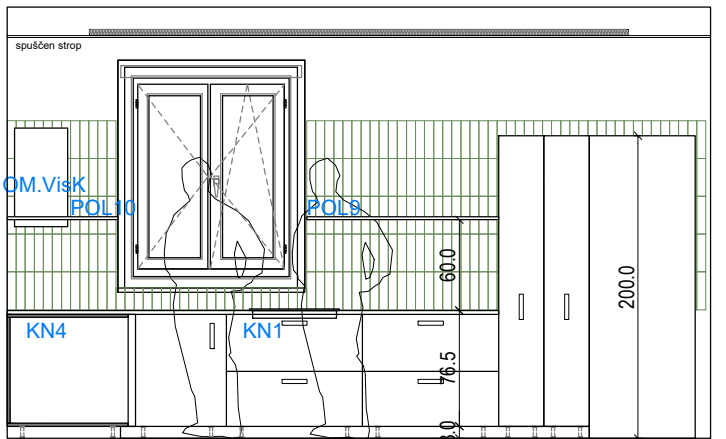
POGLED A-A



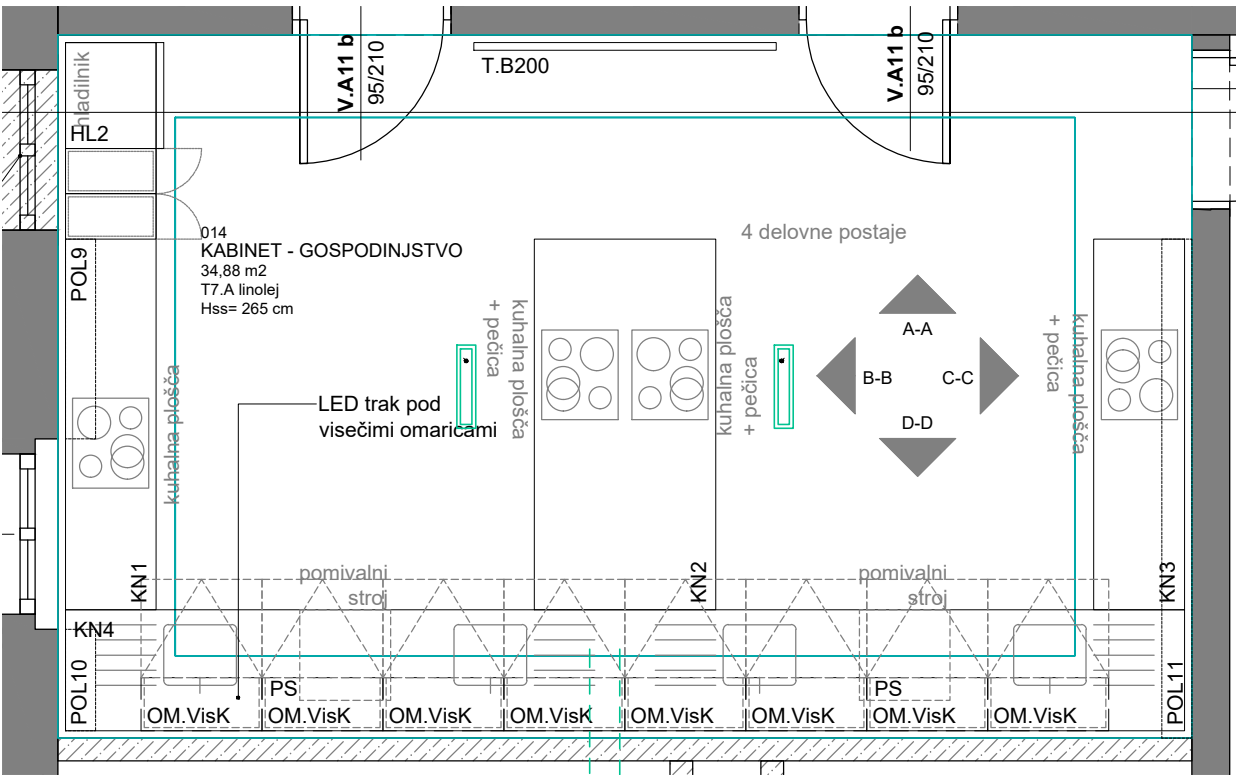
POGLED C-C



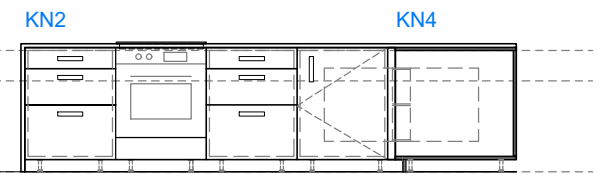
POGLED D-D



POGLED B-B



TLORIS



OPREMA

BELA TEHNIKA	KOLIČINA
1. Hladilnik: prostostoječ, s hladilnim in zamrzovalnim delom, zadostne širine za spravilo pekačev, kot npr. Bosch KGE49AICA hladilnik, kombinirani	1
2. Indukcijska plošča: z možnostjo razširitve kuhališča, kot npr Gorenje IT645BX indukcijsko kuhališče	4
3. Pečica: ventilacijska, s pirolizo, kot npr Gorenje BPS6737E03X	3
4. Pomivalni stroj: vgradni	2
DRUGO	
5. Korito: Alveus Stylux 50 F/S	4
6. Kuhinjska armatura: z izvlečnim izlivom vode, kot npr. Grohe Minta s tušem, L oblika, 30347000	4

OPOMBE:

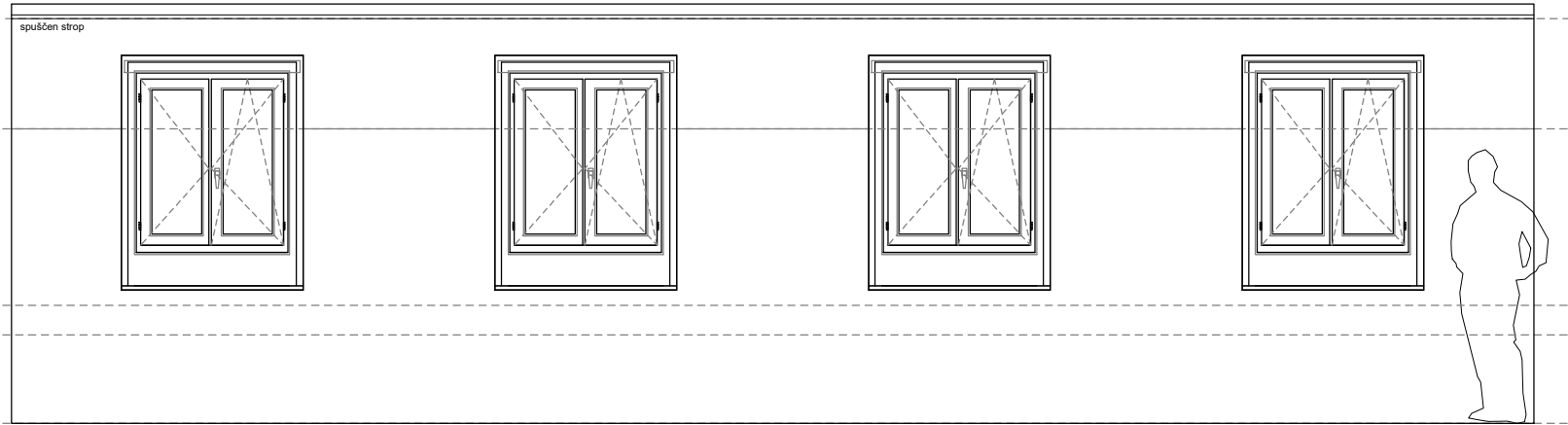
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

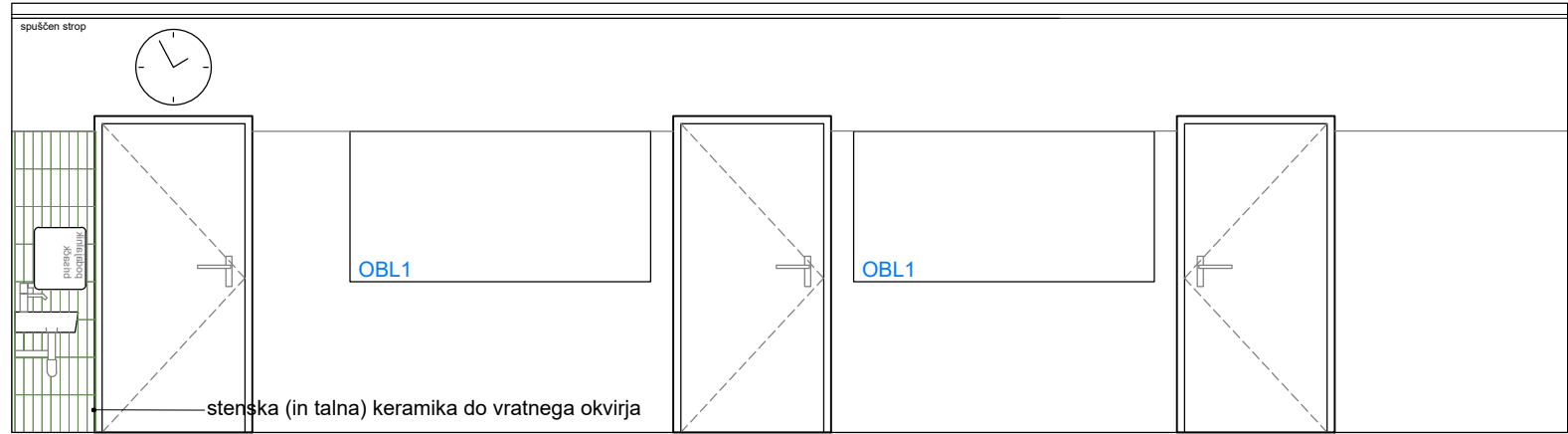
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

014 GOSPODINJSTVO - kuhinja
SHEMA UČILNICE

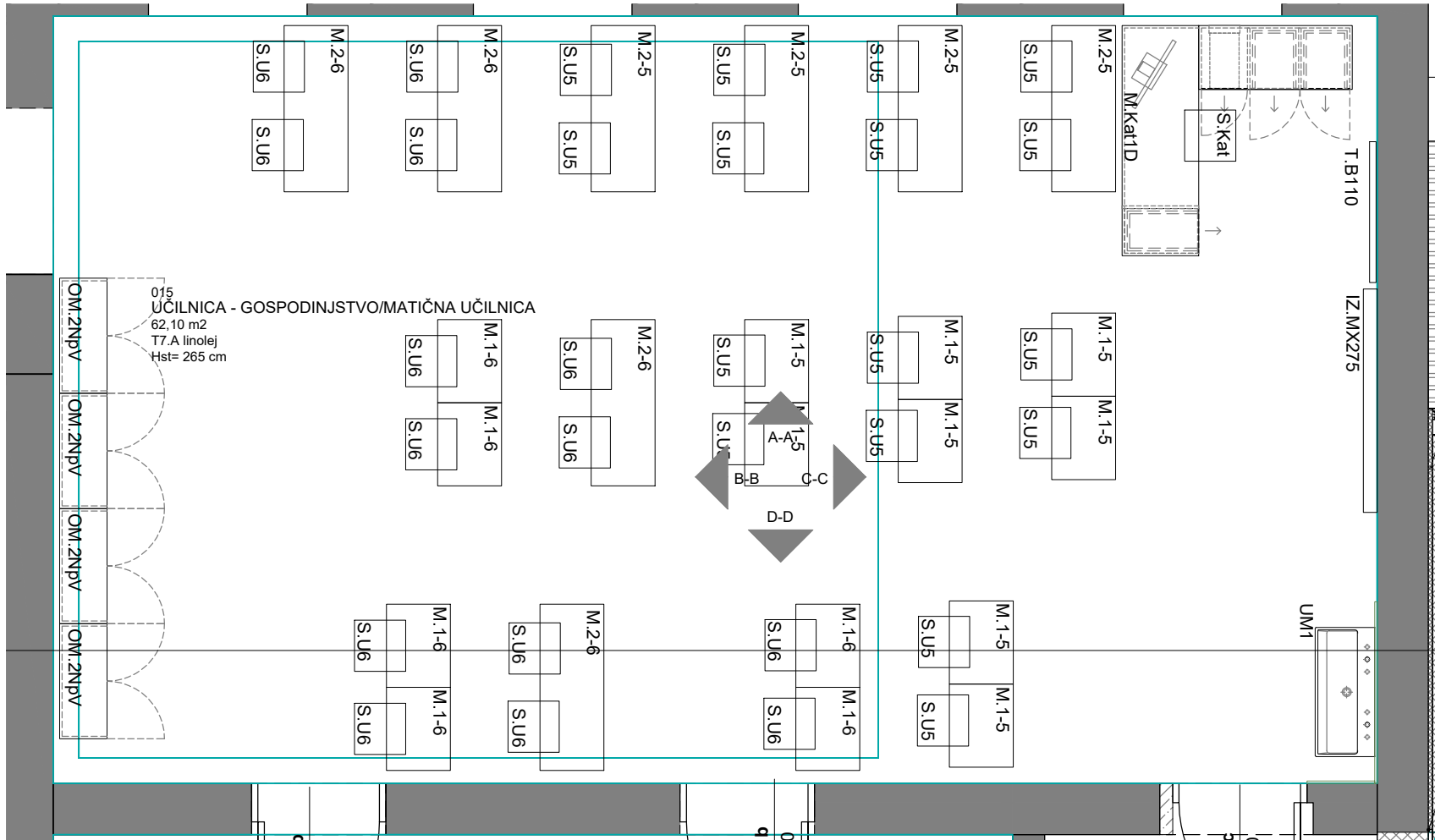
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



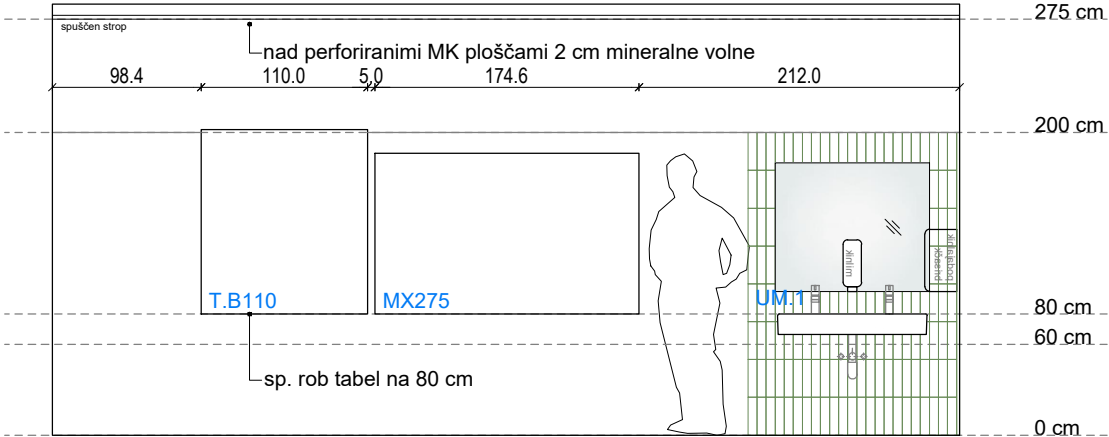
POGLED A-A



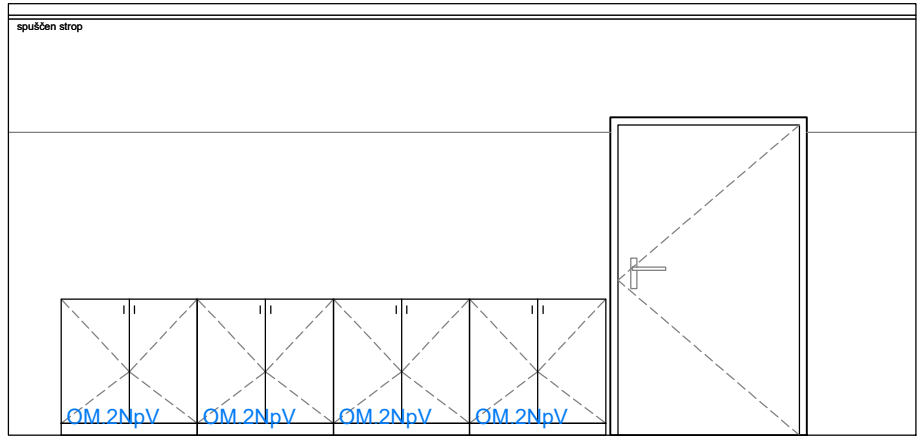
POGLED D-D



TLORIS



POGLED C-C



POGLED B-B

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

015 GOSPODINJSTVO

HEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

103 KEMIJA

SHEMA UČILNICE

Investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 1, 1000 Ljubljana

objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

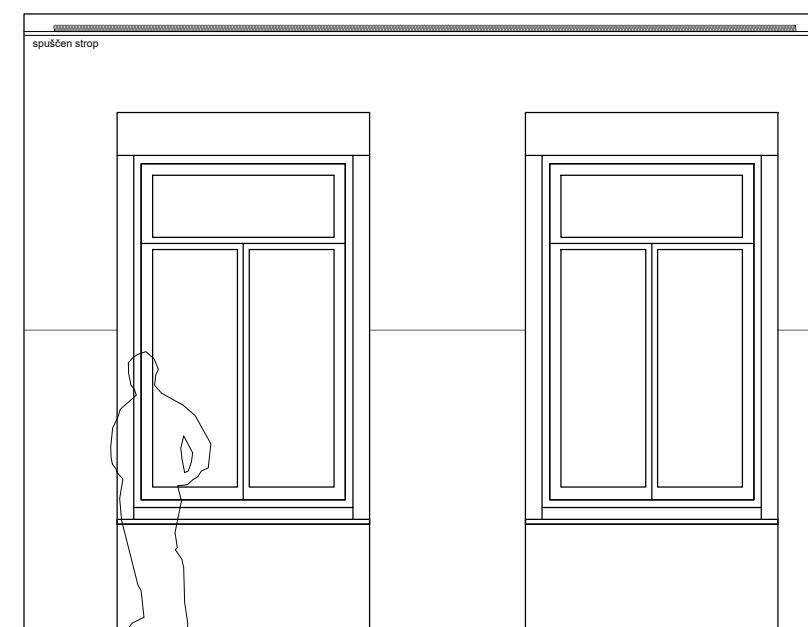
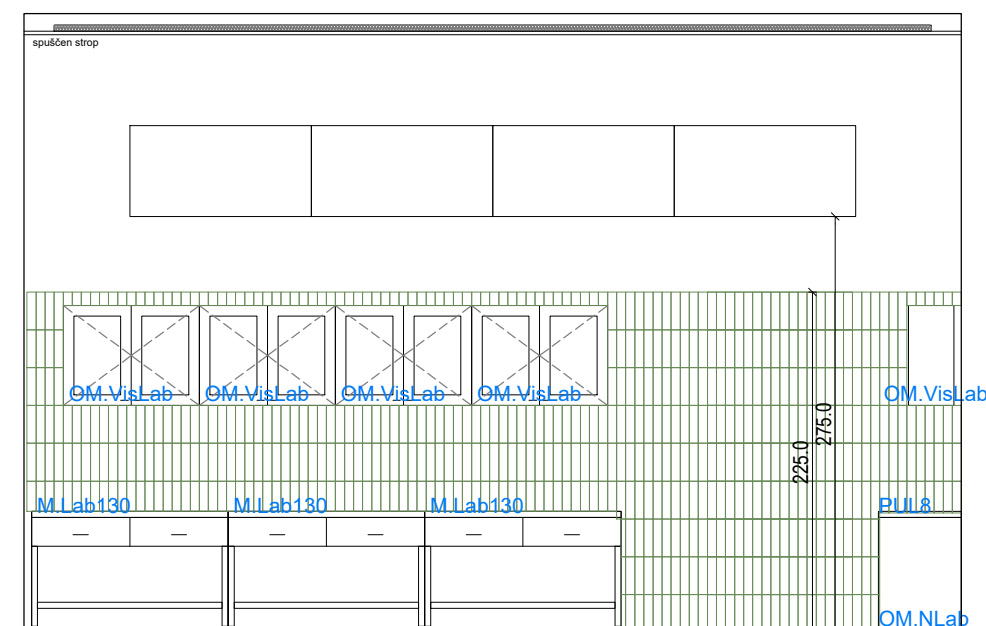
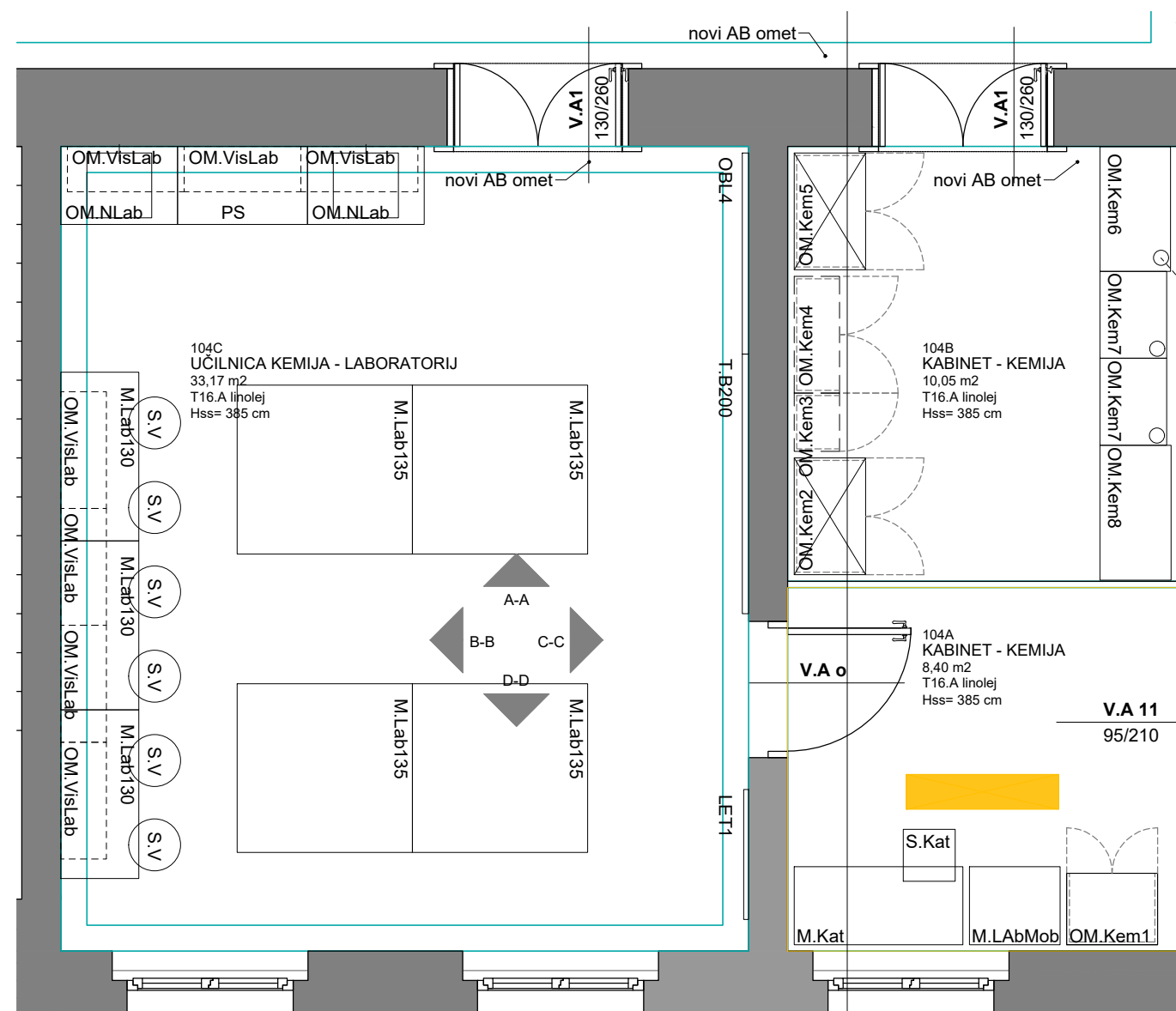
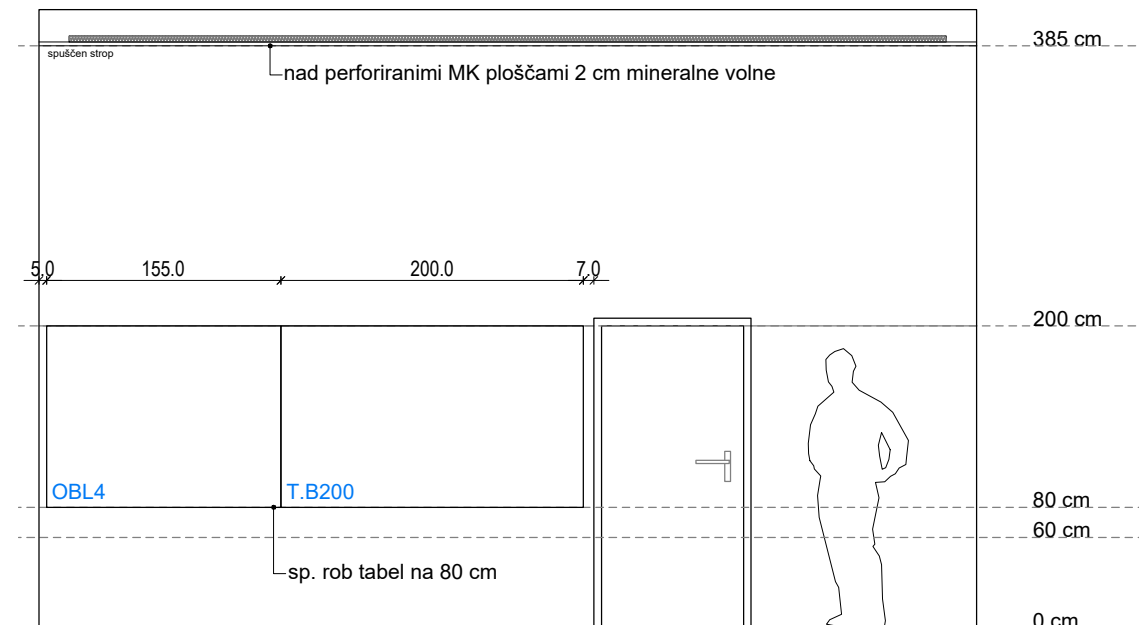
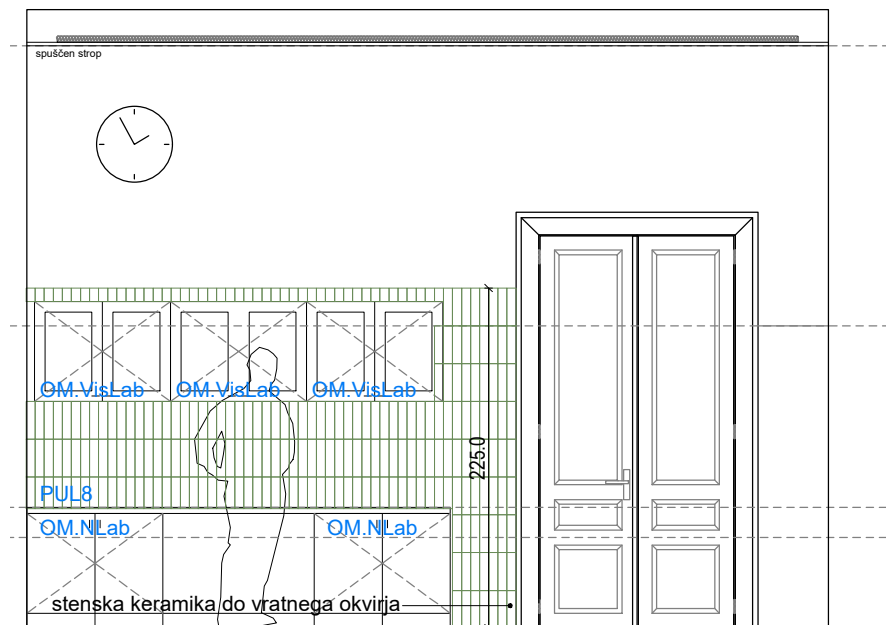
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:
junij 2024

list A-3.7.7



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

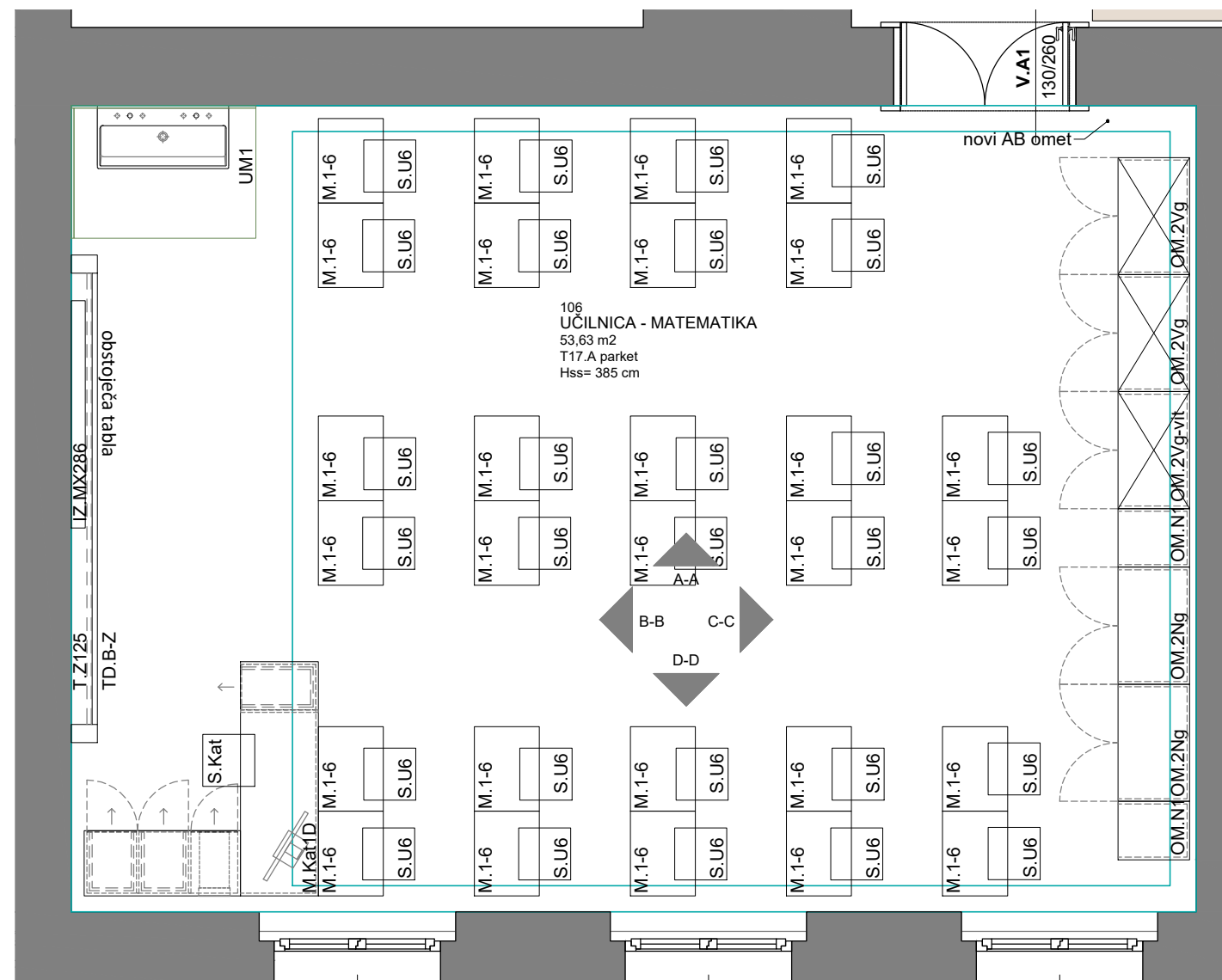
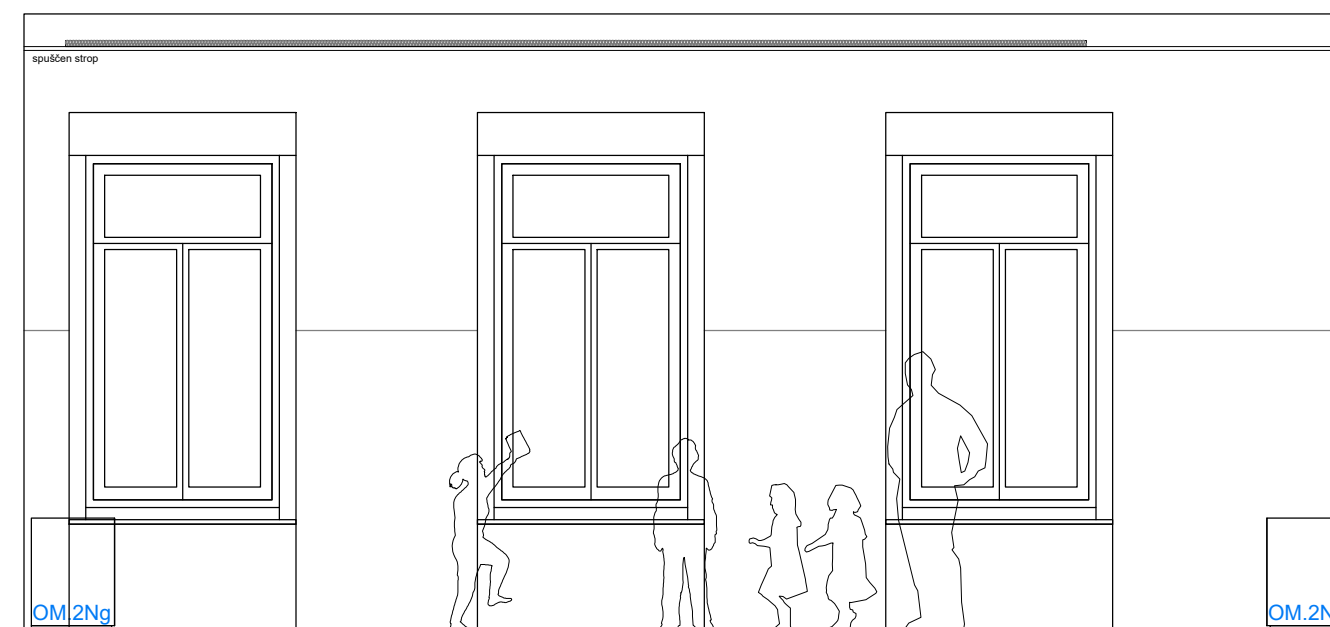
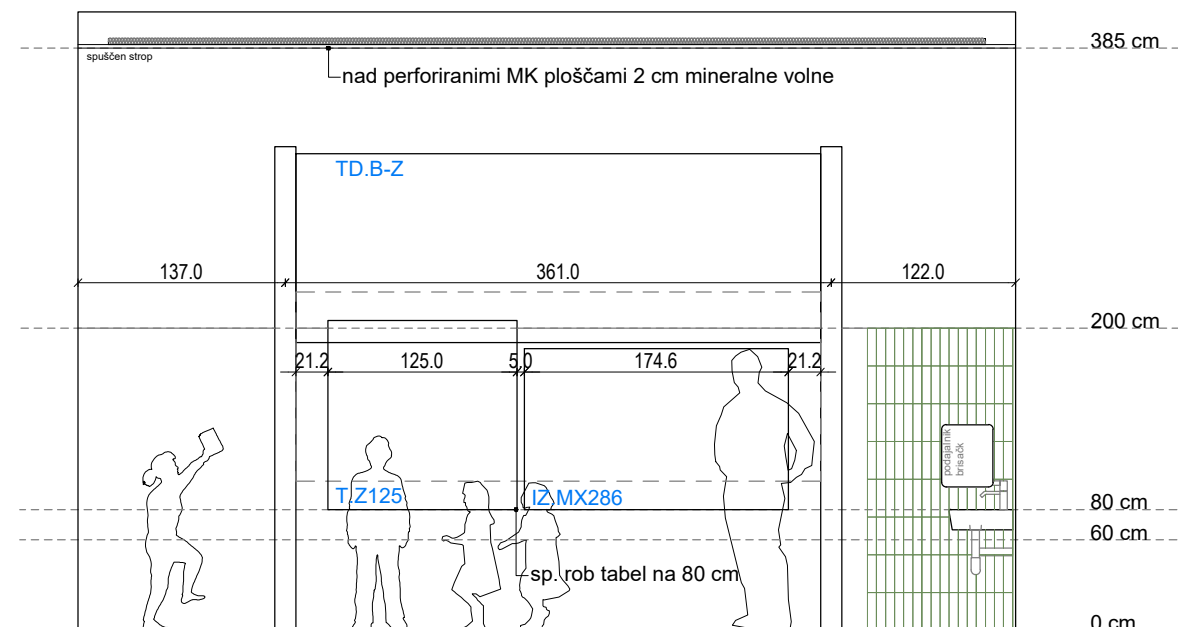
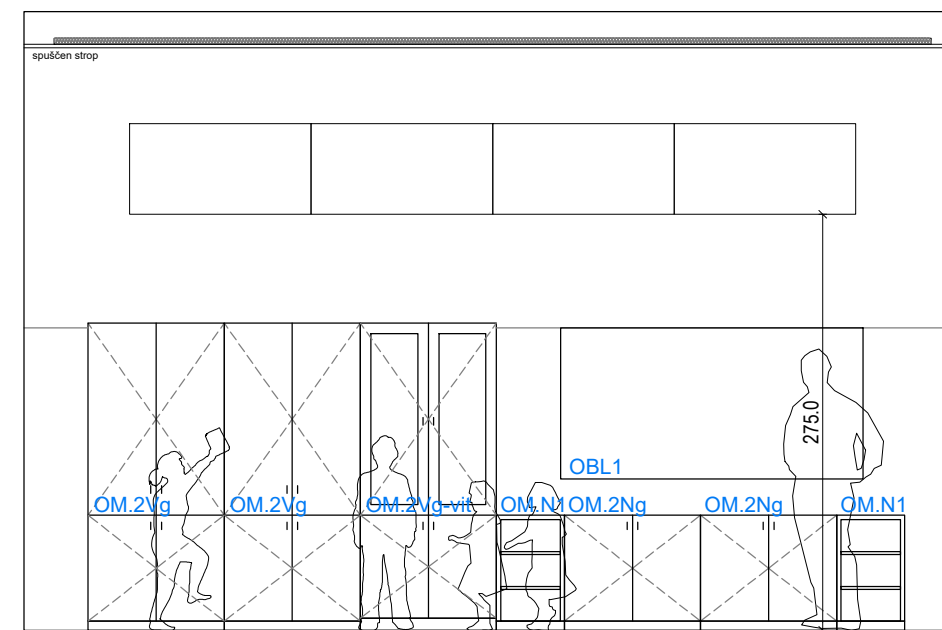
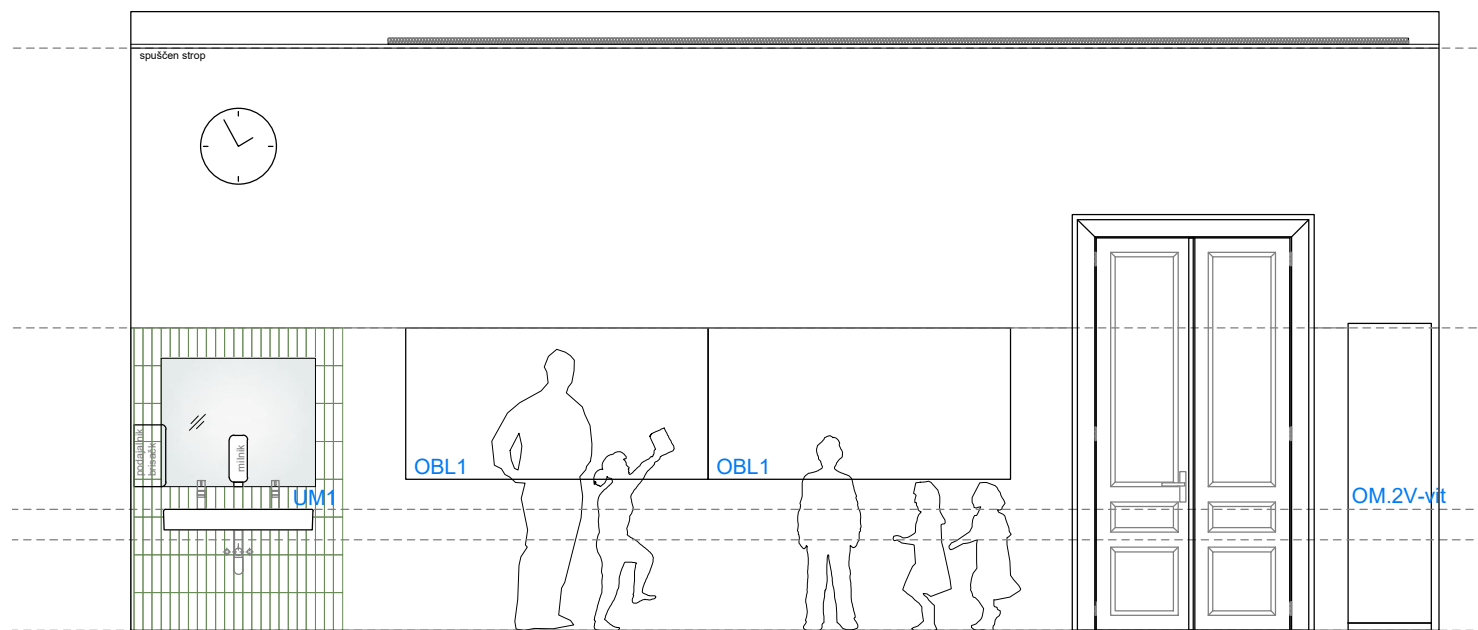
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

104c KEMIJA - laboratorij

SHEMA UČILNICE

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

106 MATEMATIKA

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

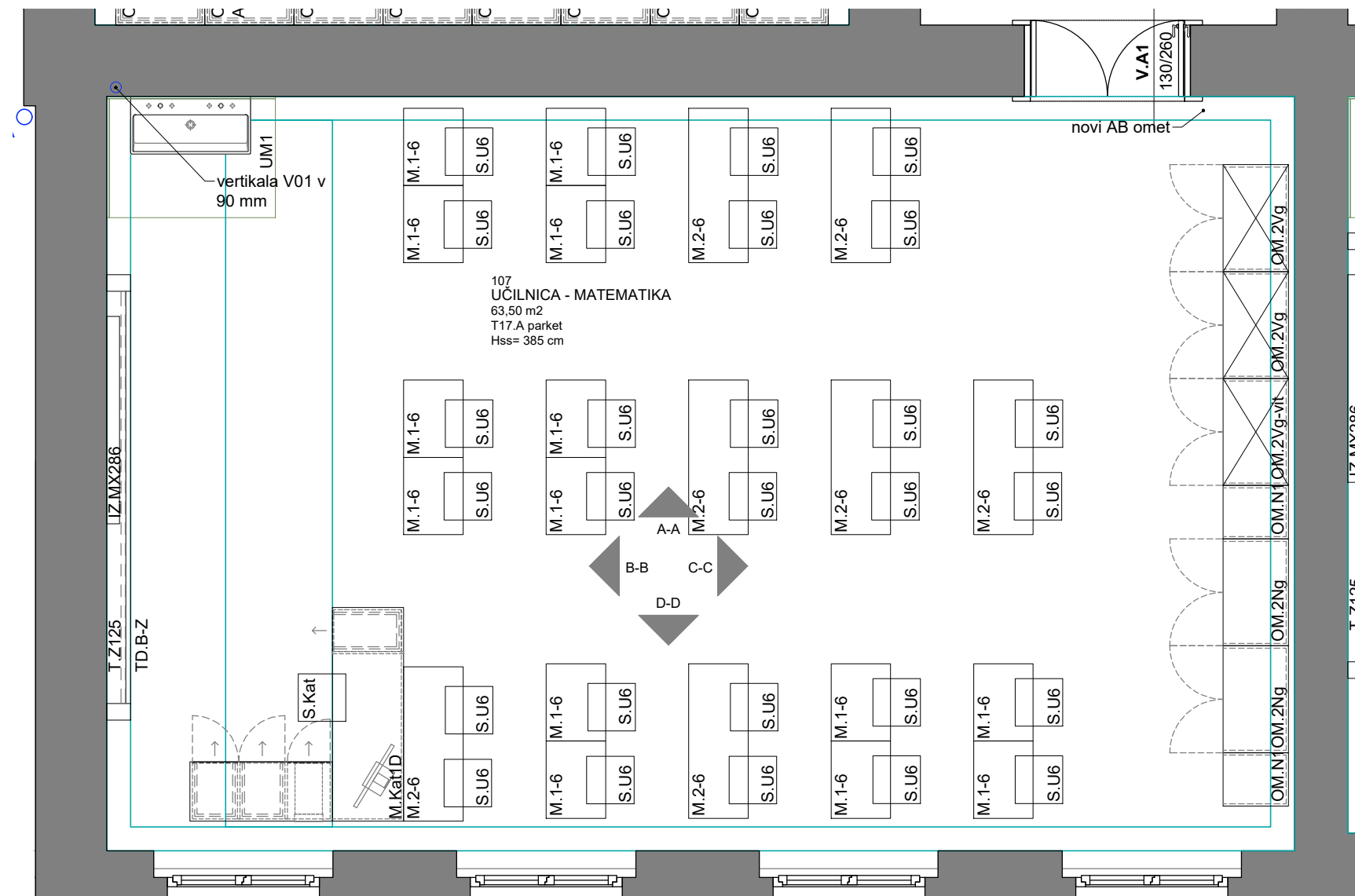
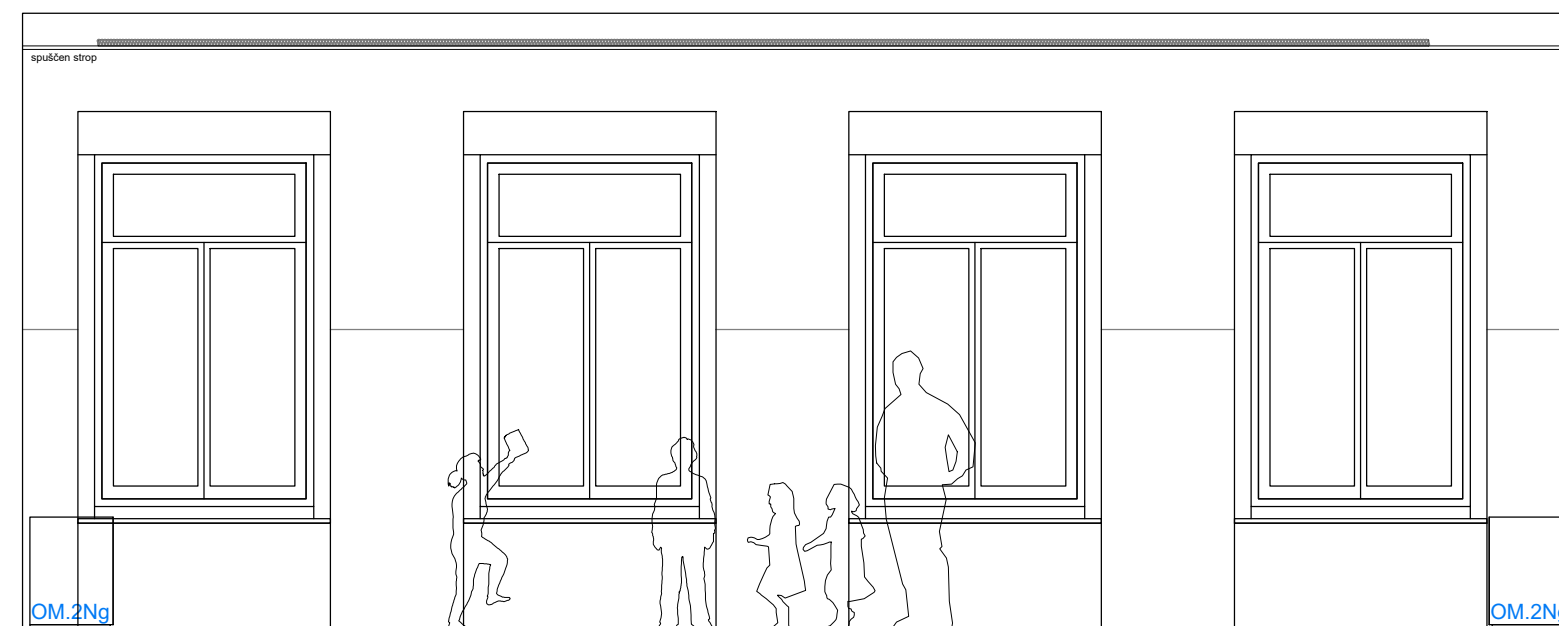
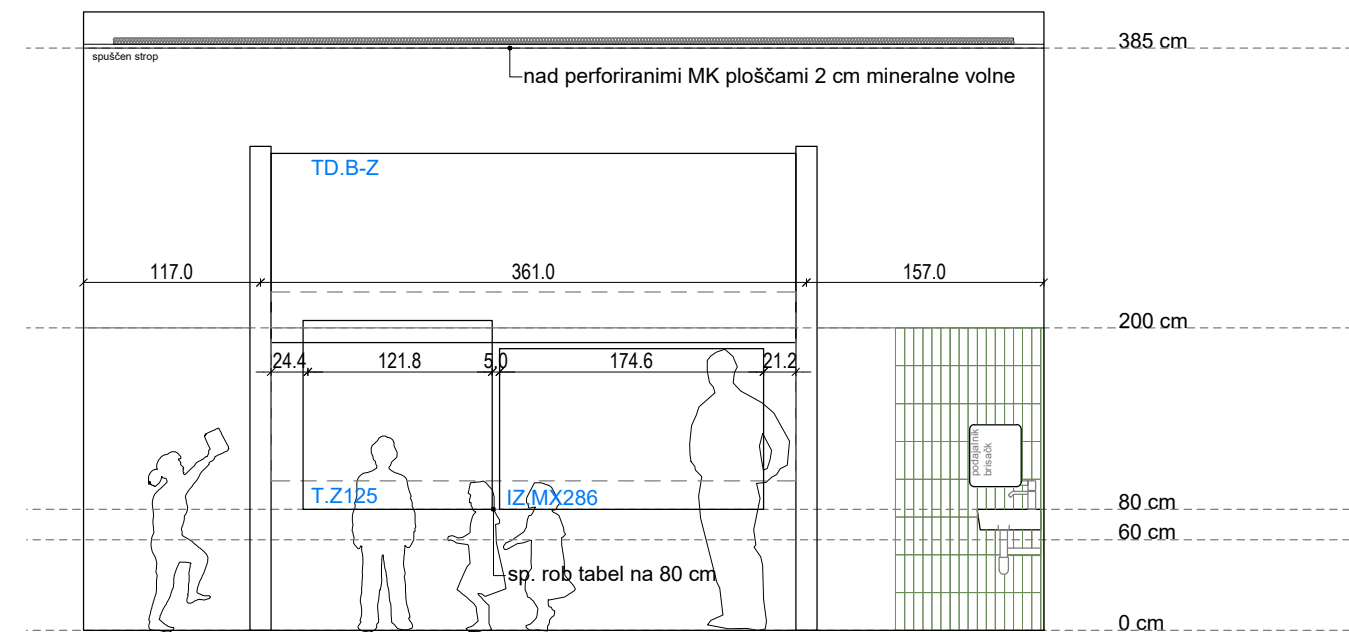
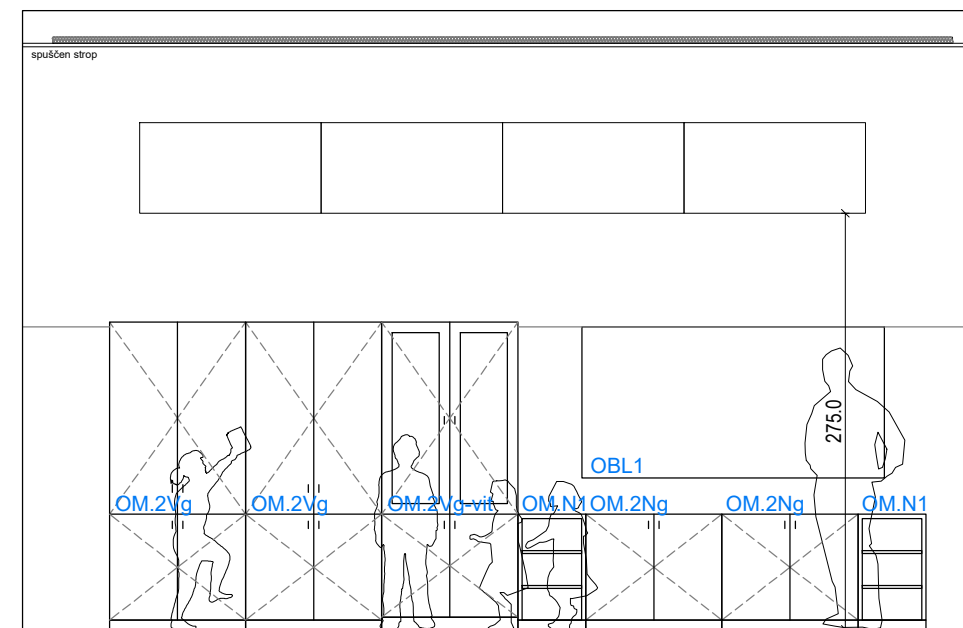
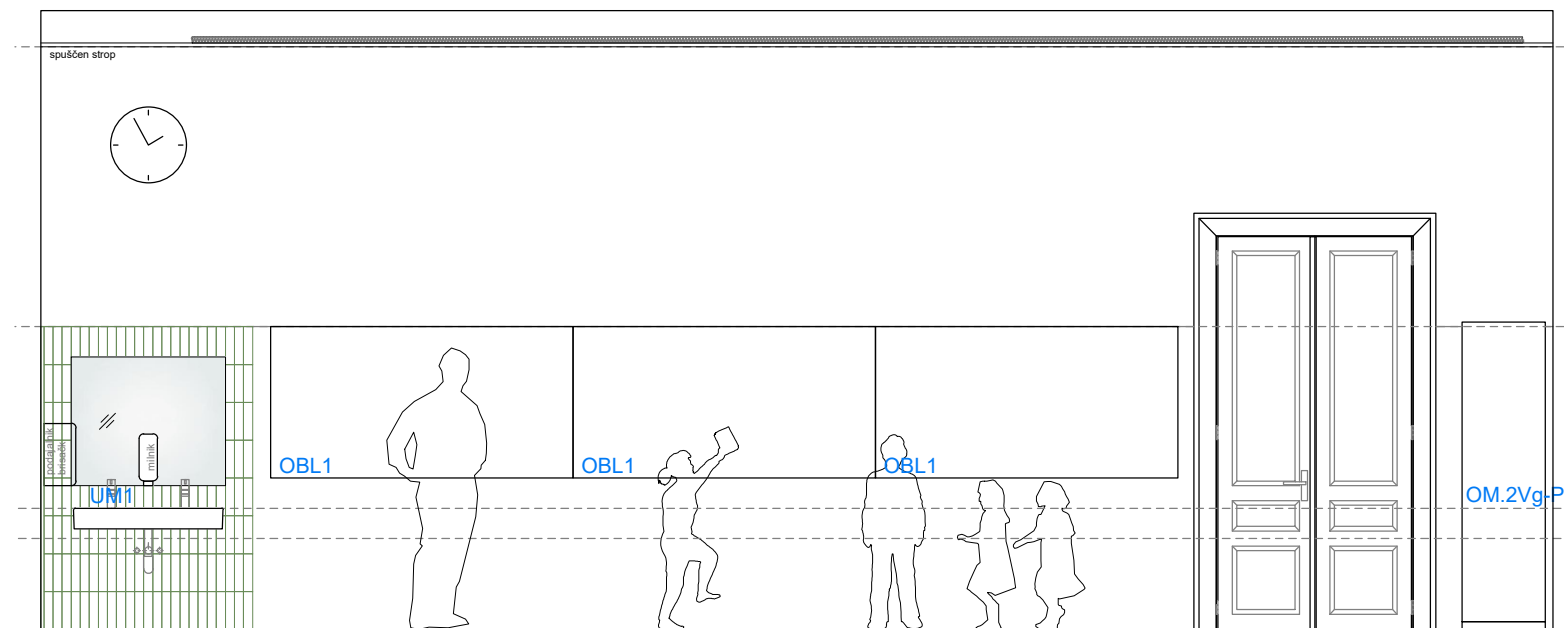
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

junij 2024

**TLORIS**

OPOMBE:

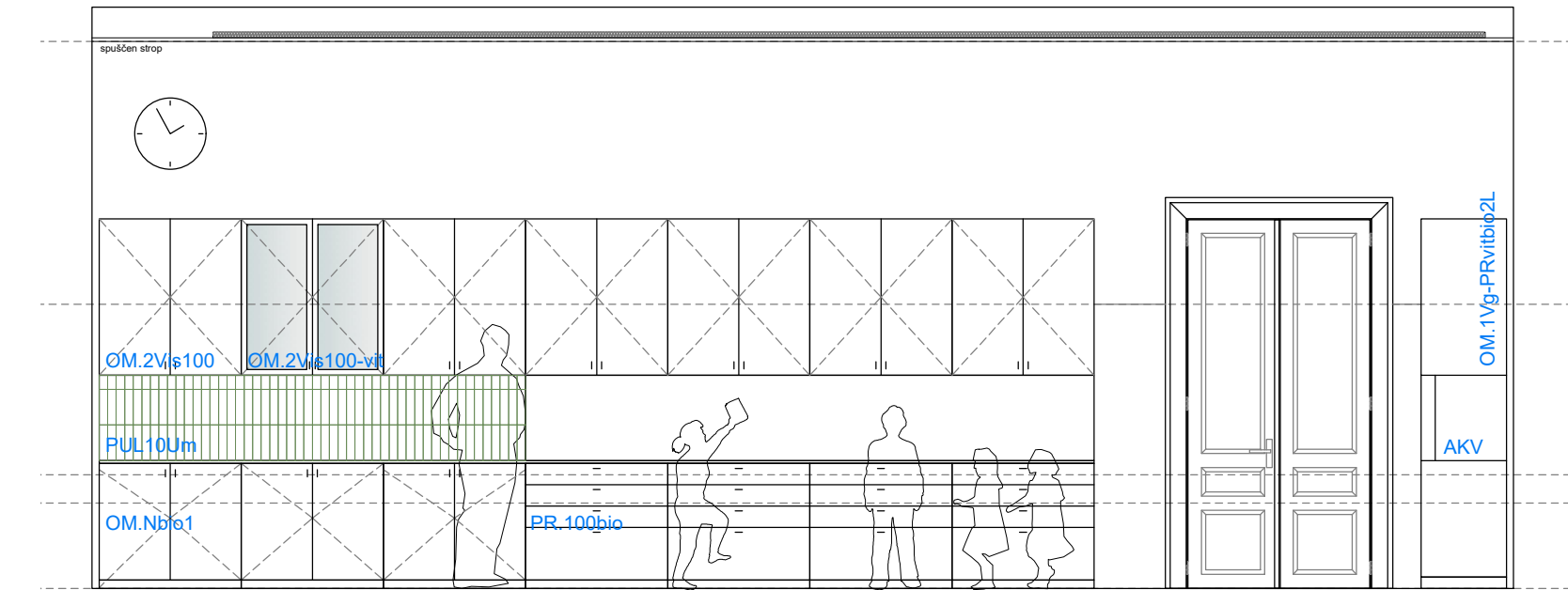
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključiti je vse montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

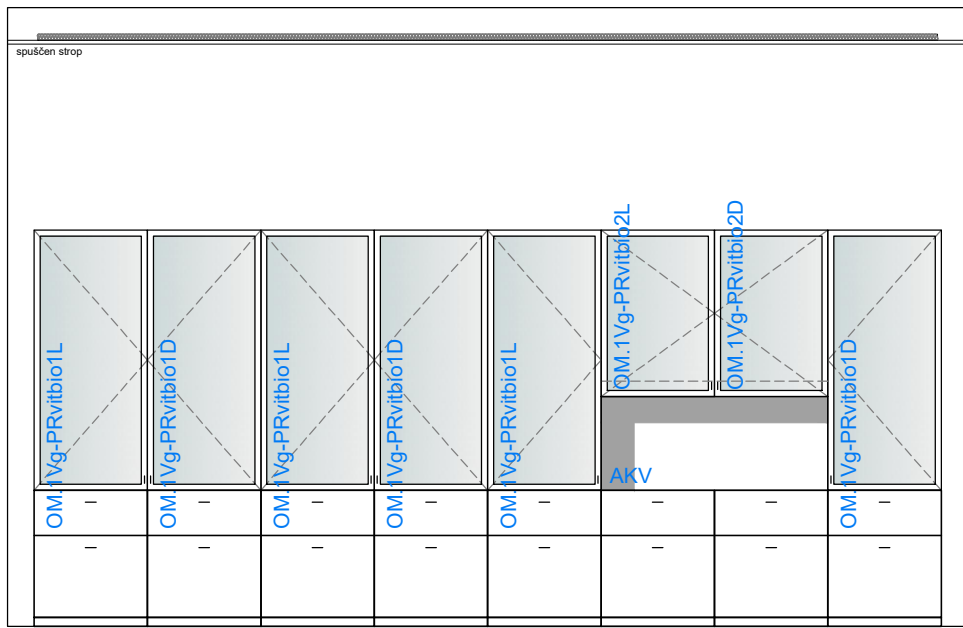
107 MATEMATIKA

SHEMA UČILNICE

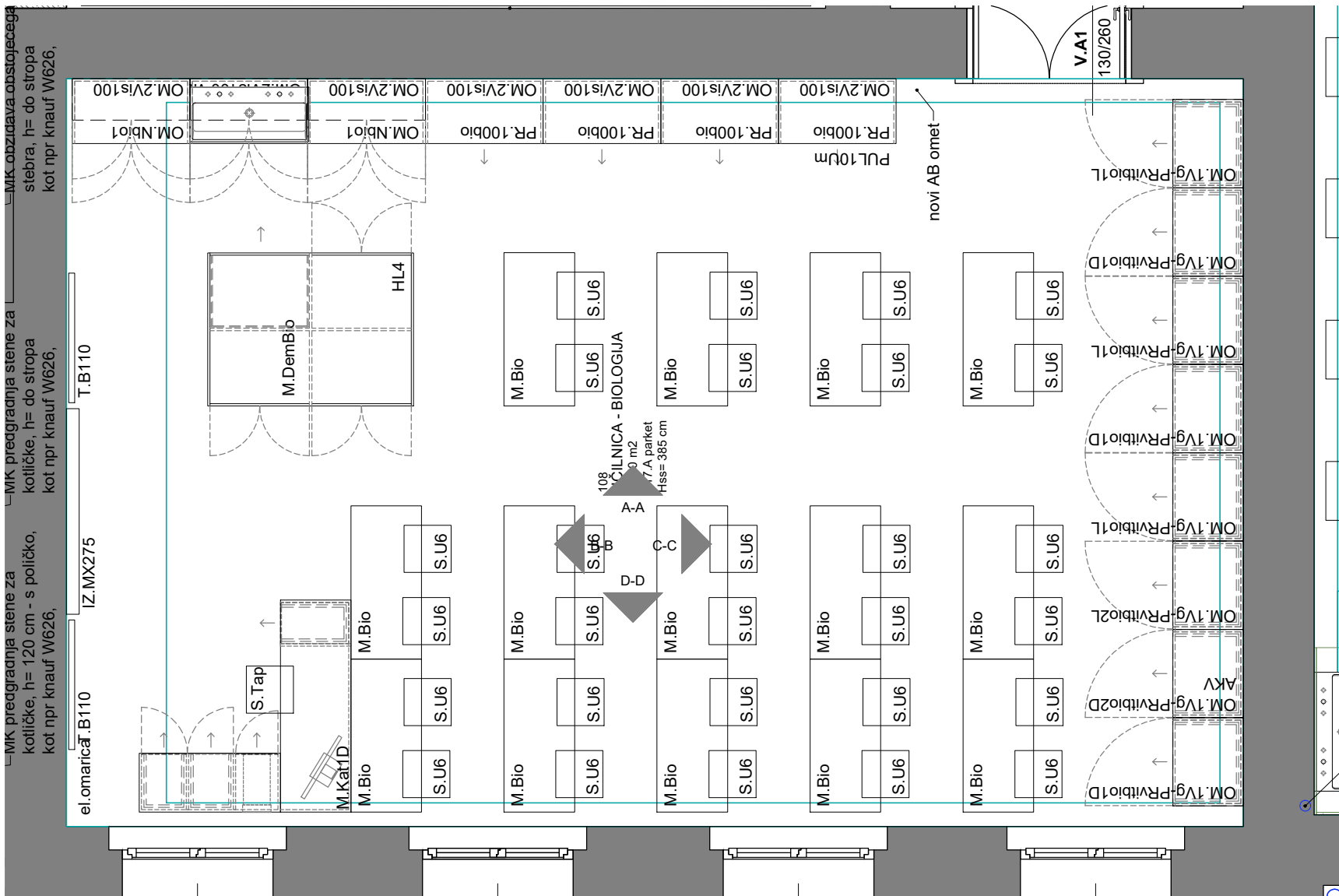
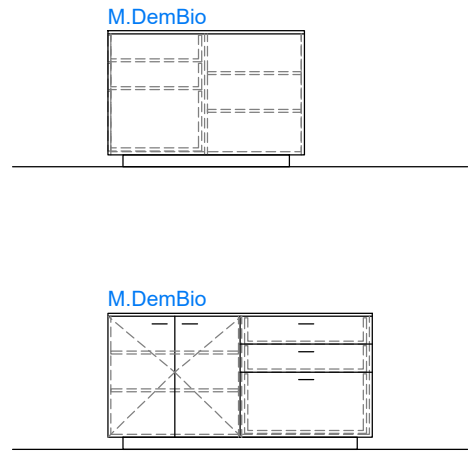
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



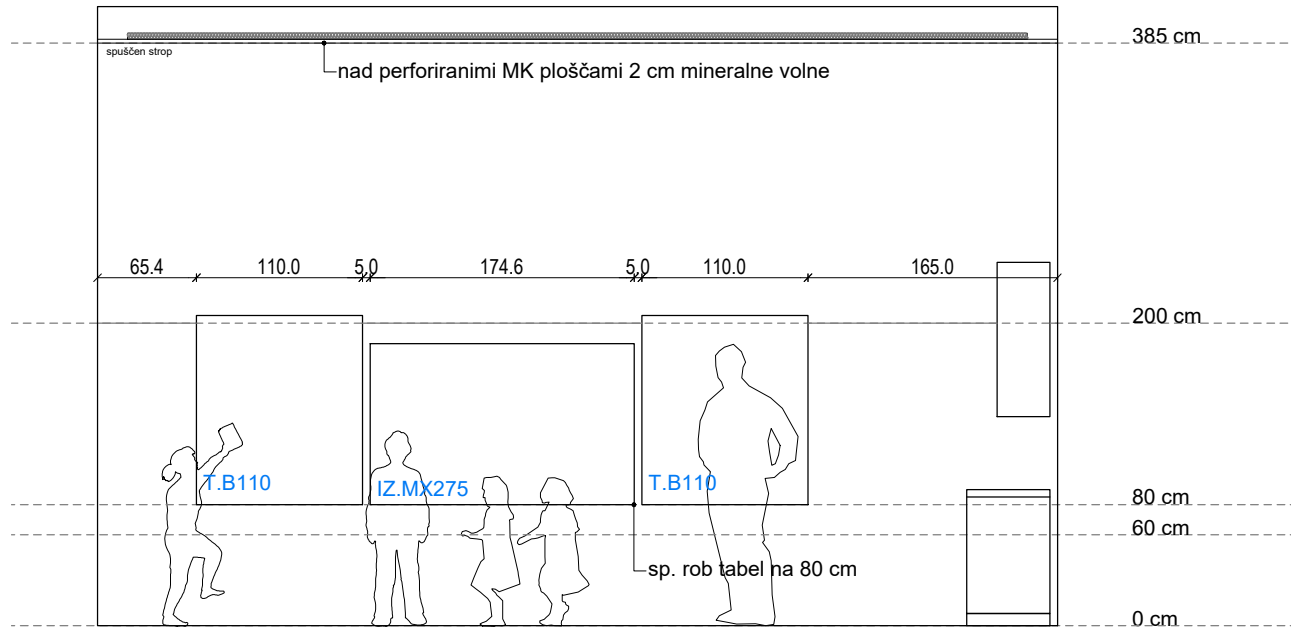
POGLED A-A



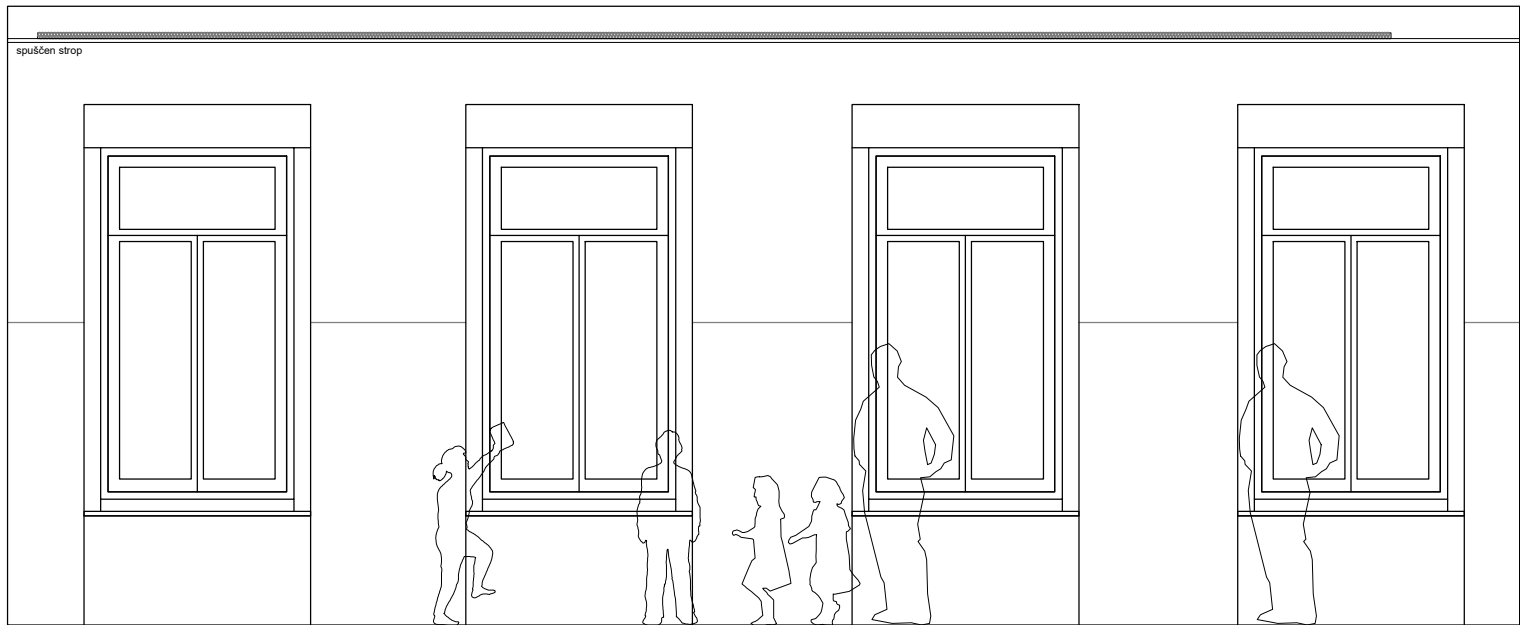
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

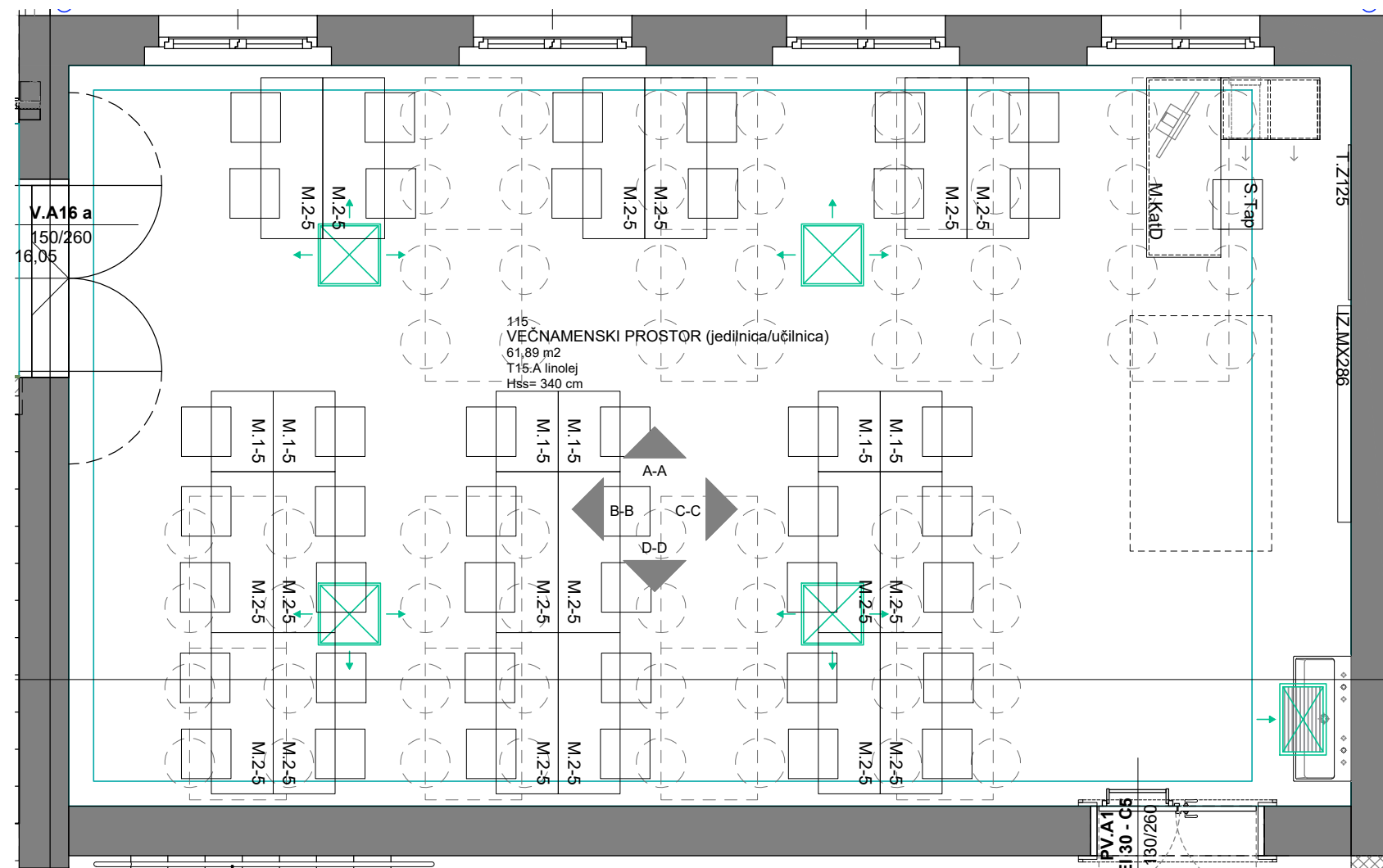
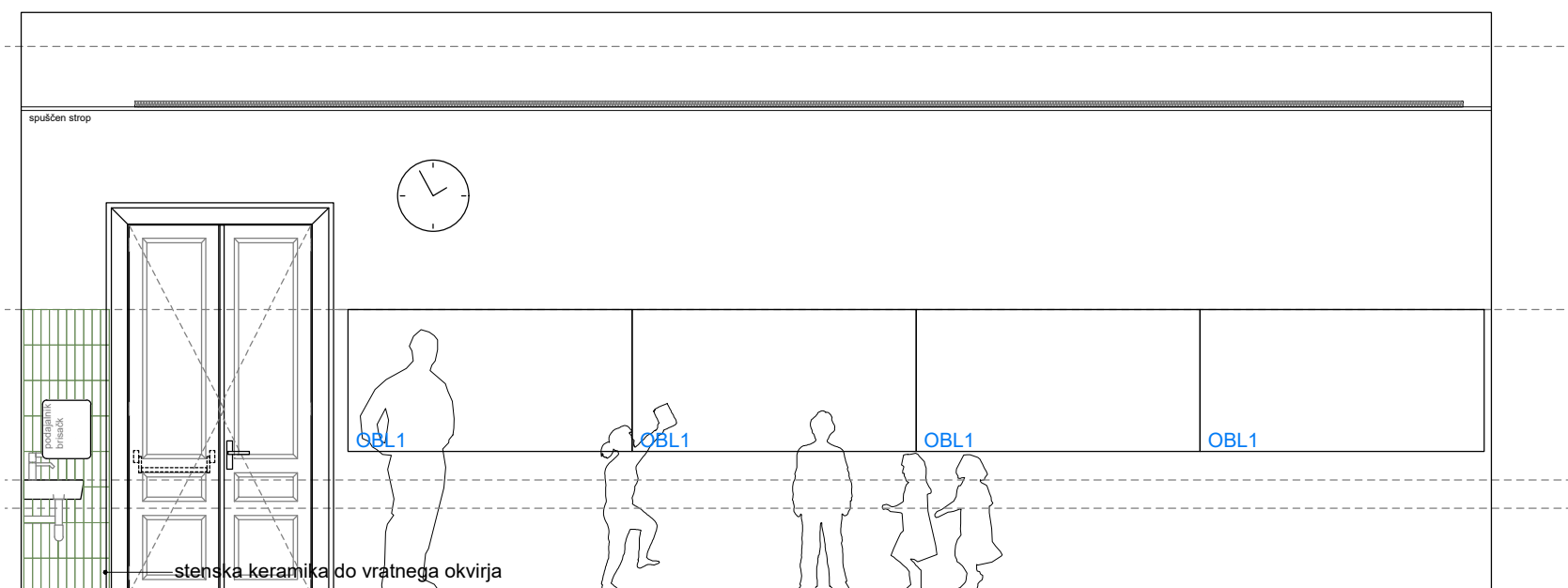
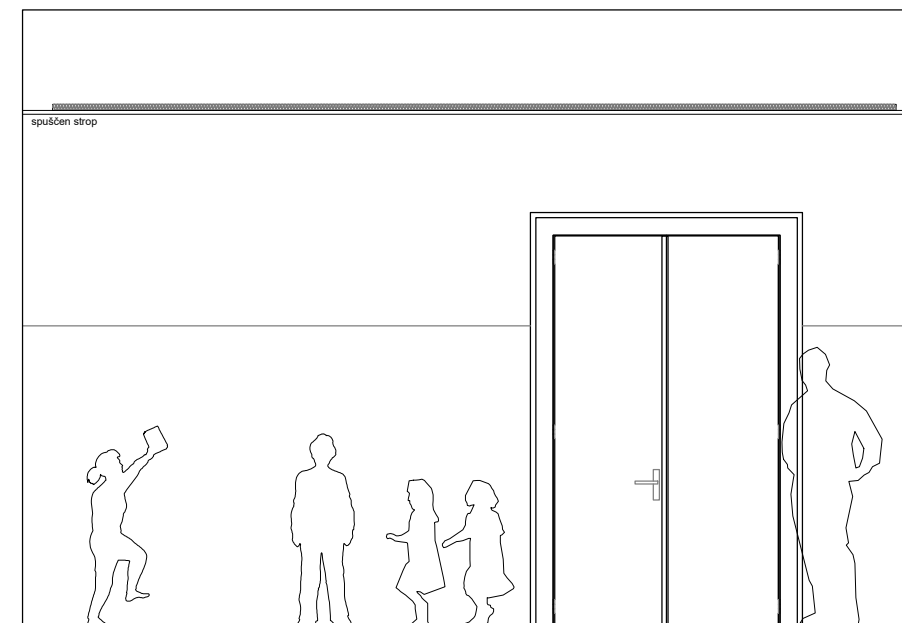
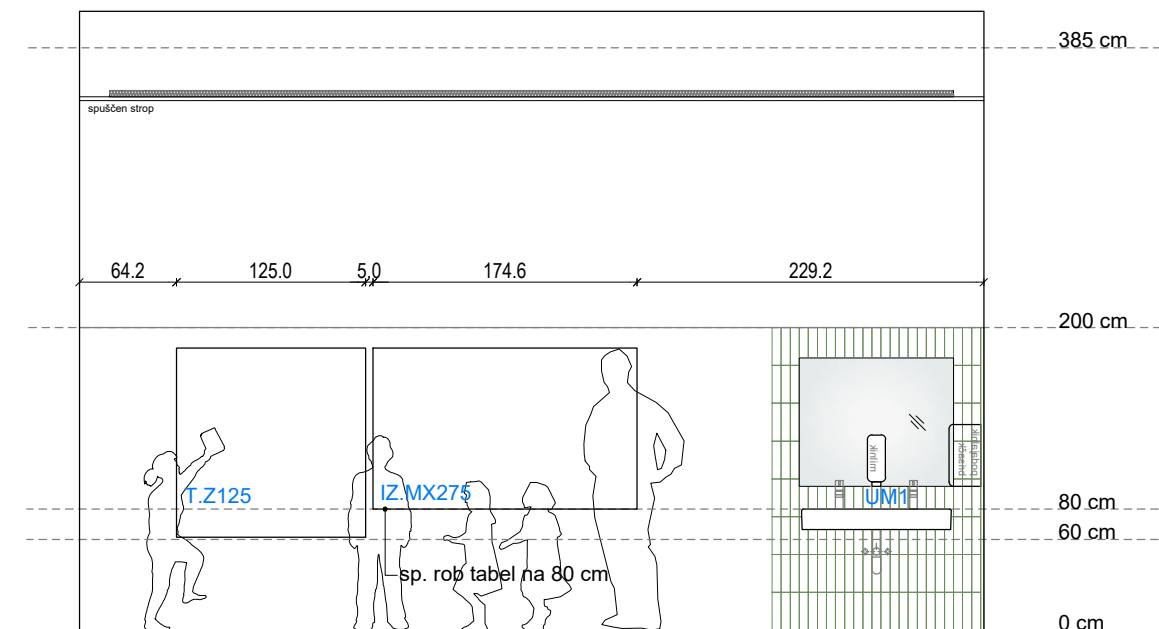
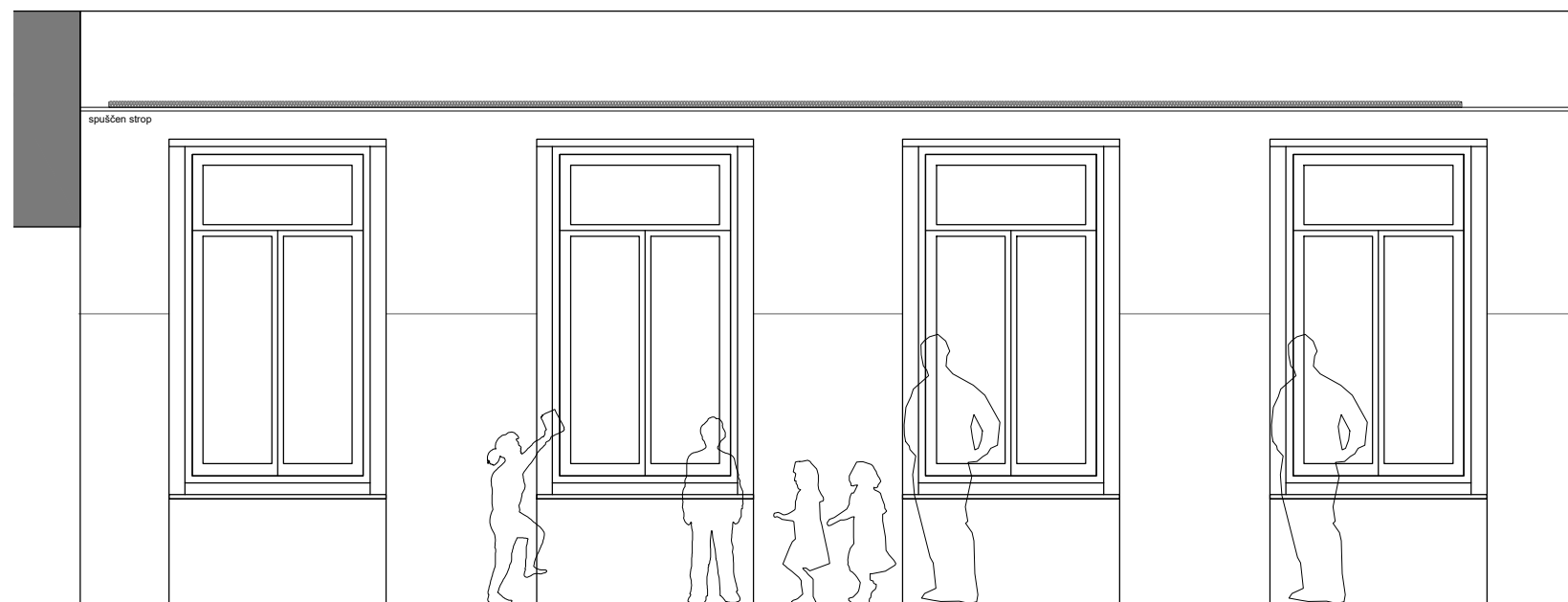
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

108 BIOLOGIJA

HEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

115 UČILNICA/JEDILNICA

SHEMA UČILNICE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,

Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:

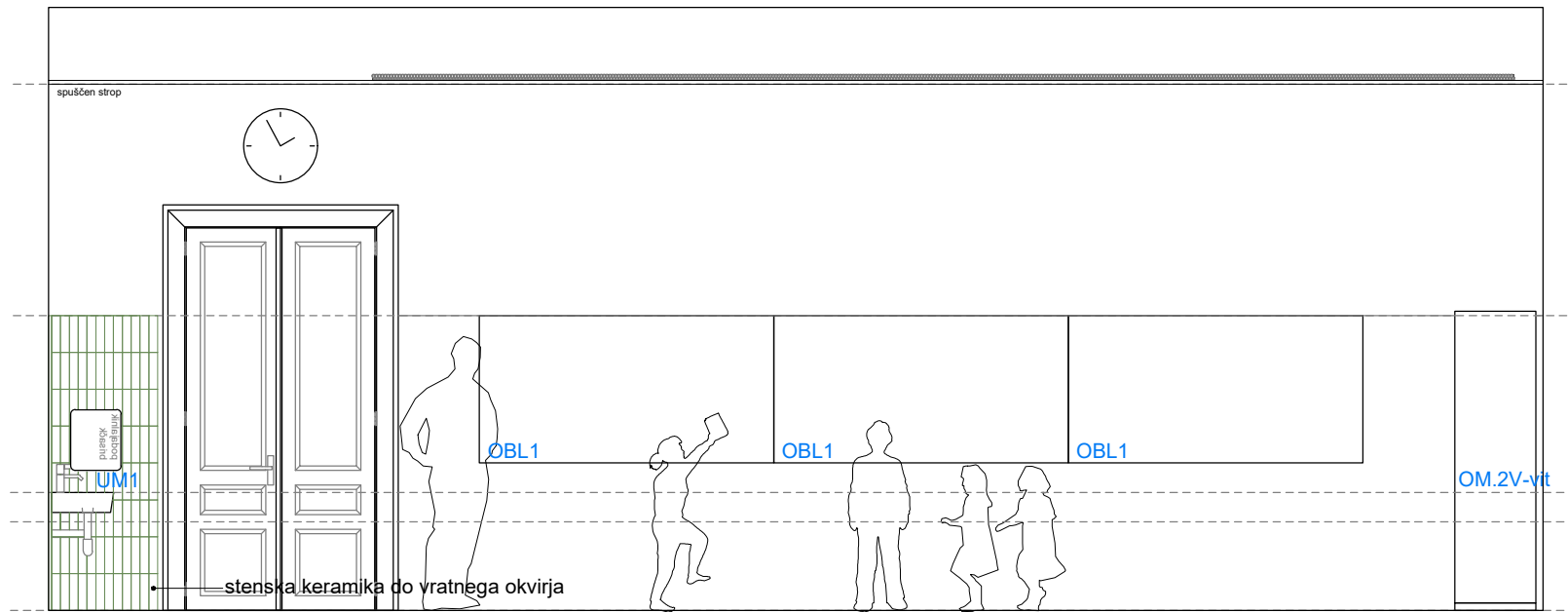
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

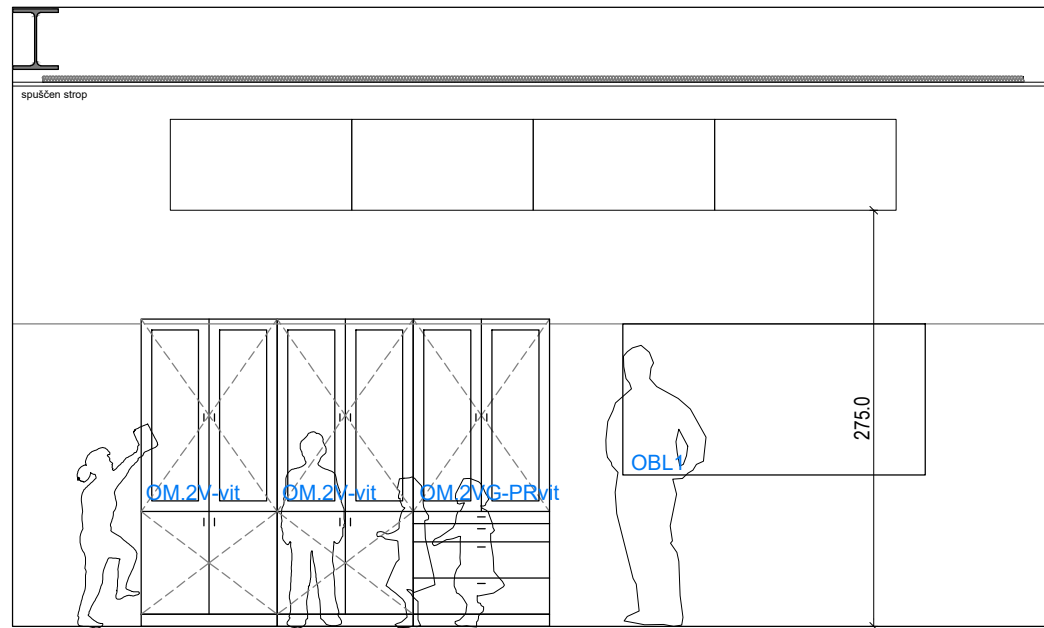
datum:
junij 2024



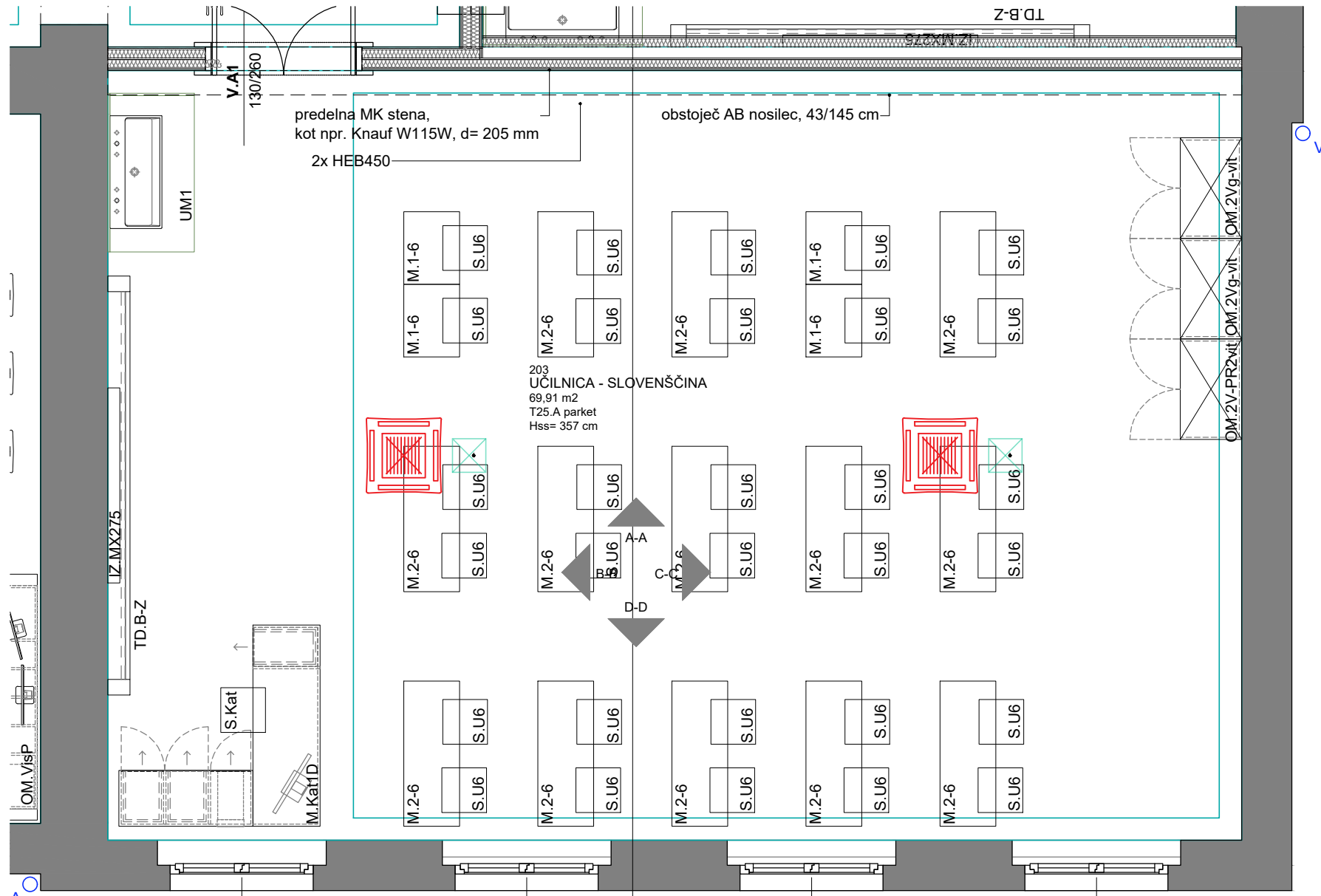
- list_A-3.7.13



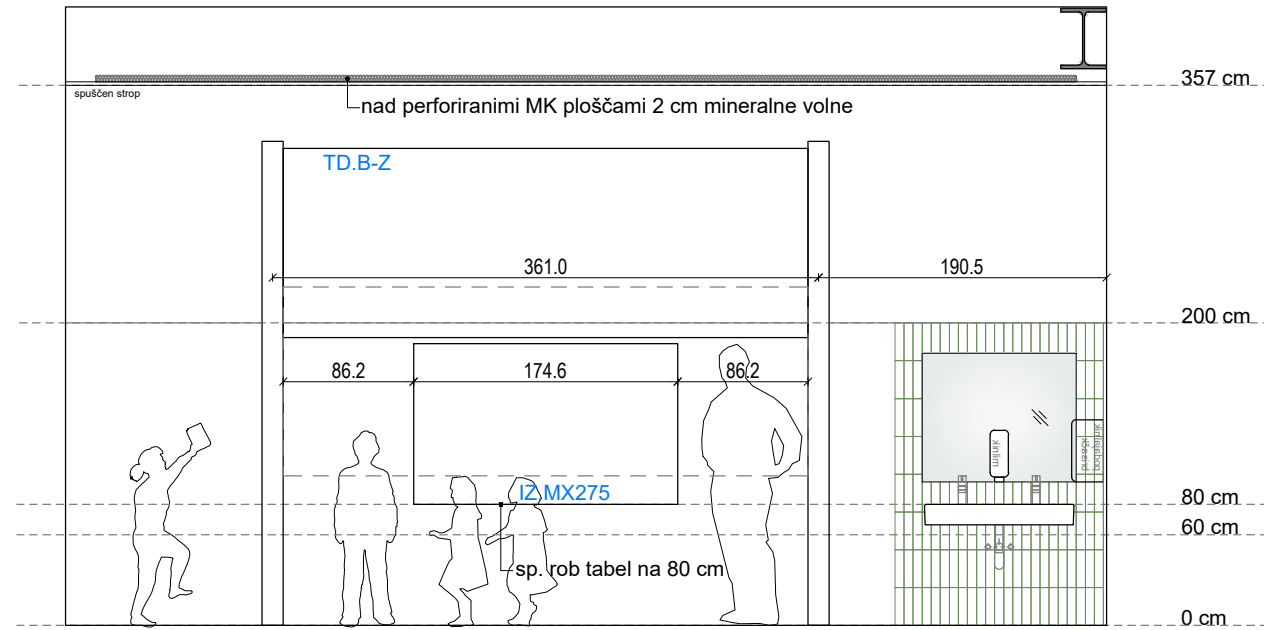
POGLED A-A



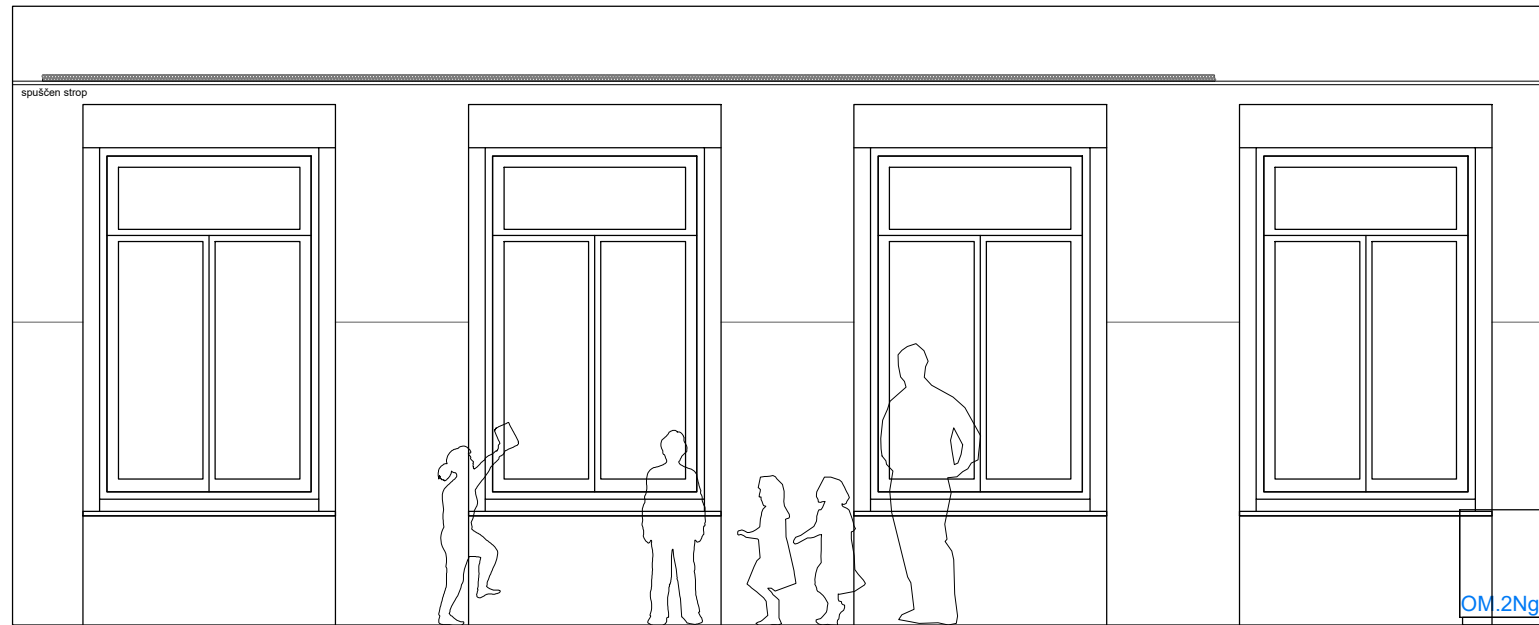
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

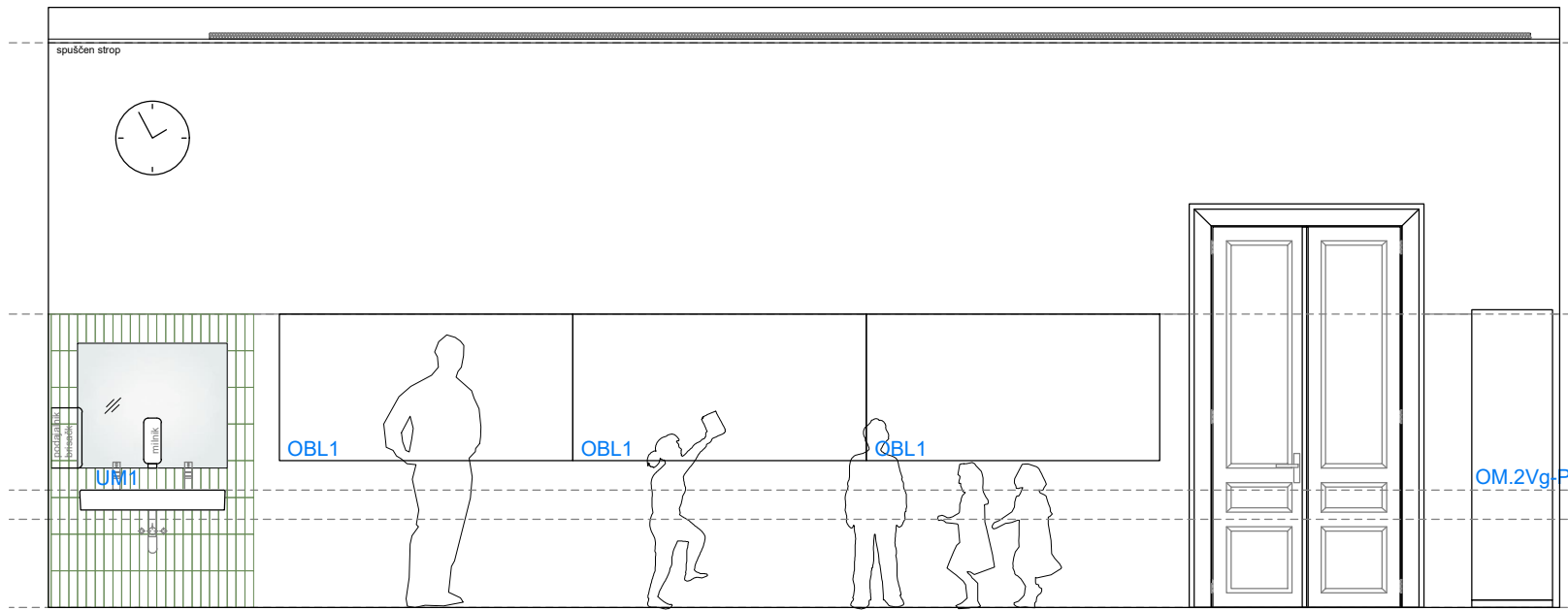
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

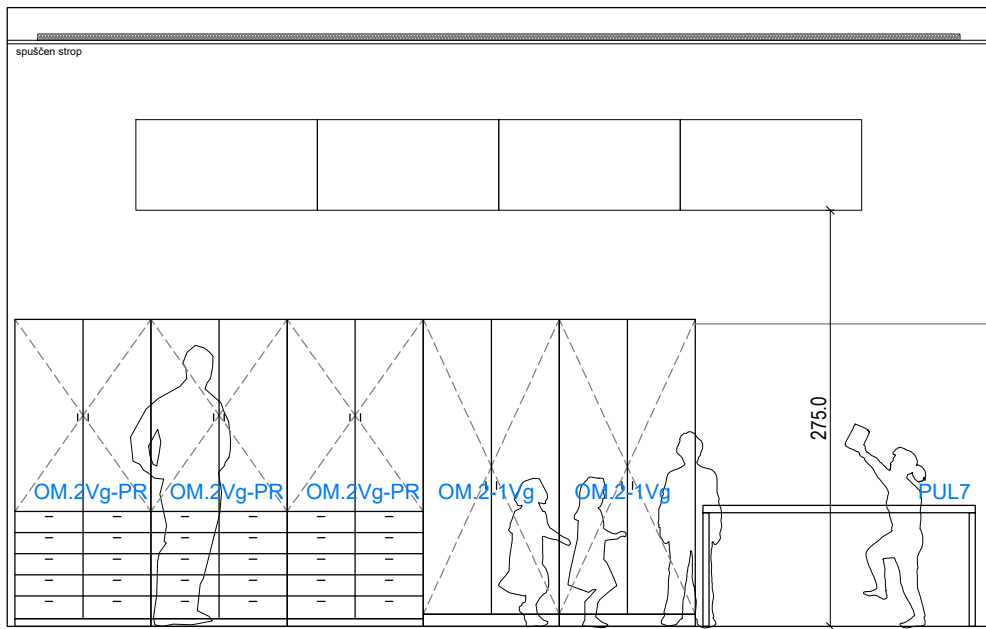
203 SLOVENŠČINA

HEMA UČILNICE

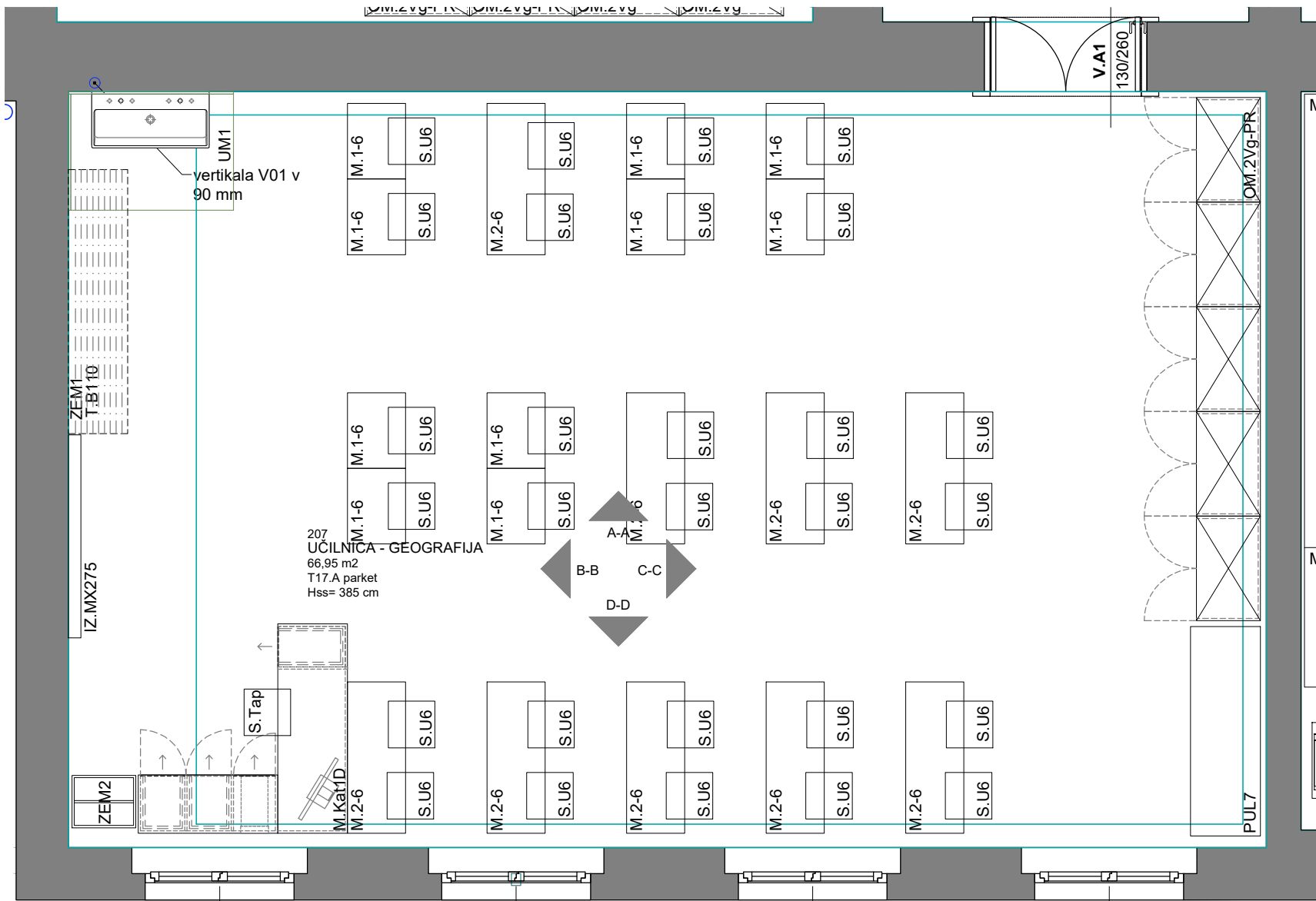
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



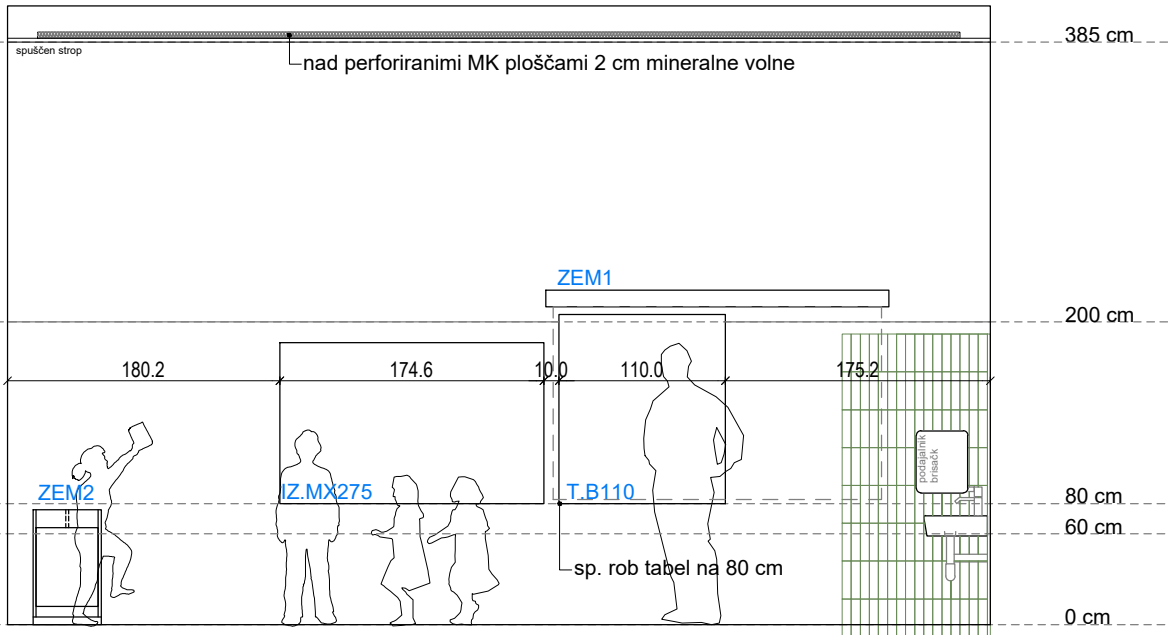
POGLED A-A



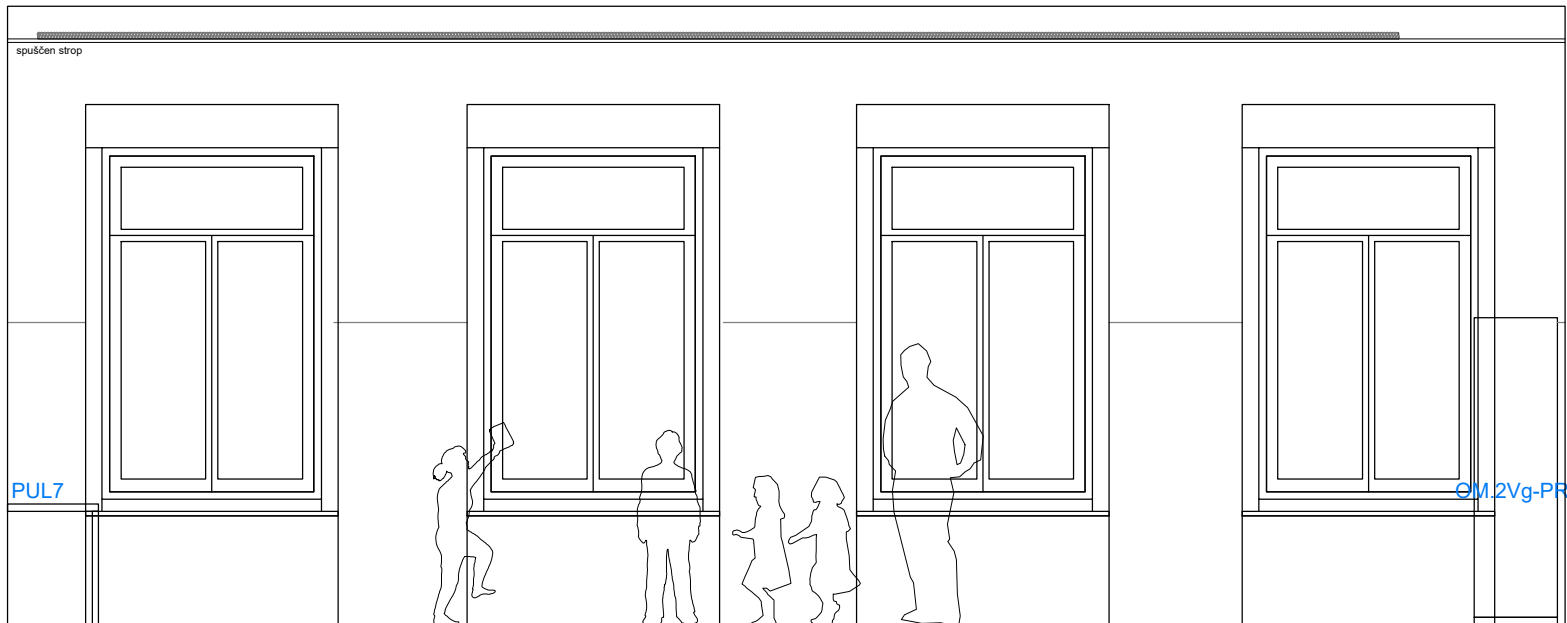
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

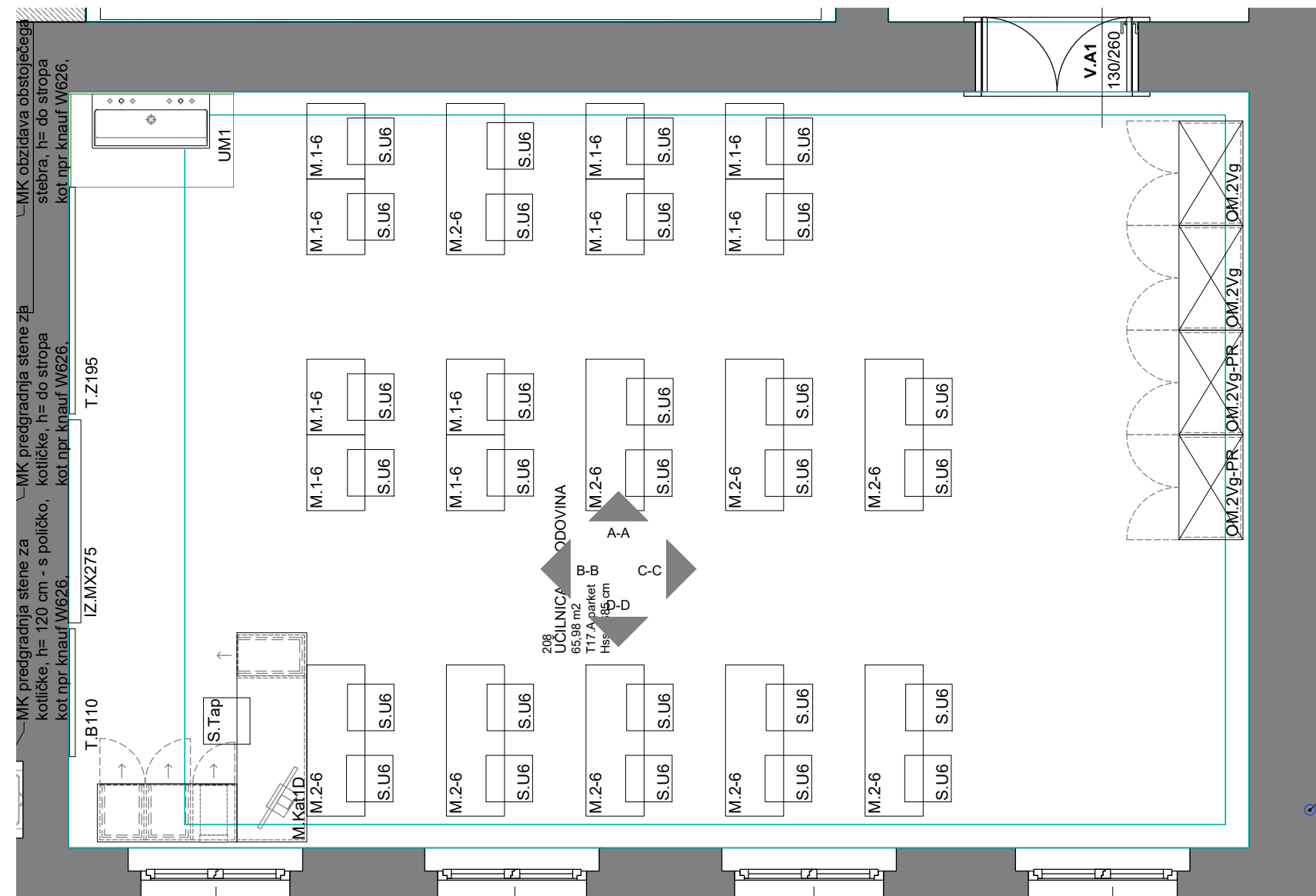
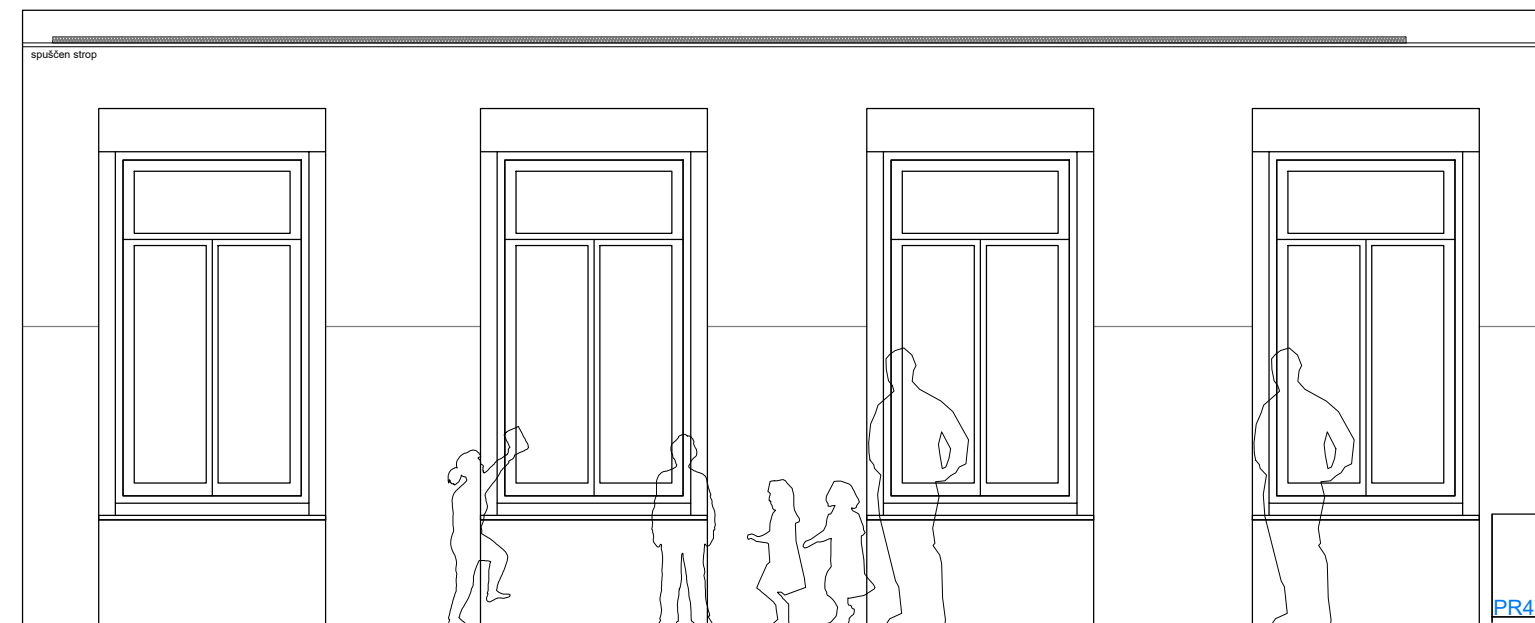
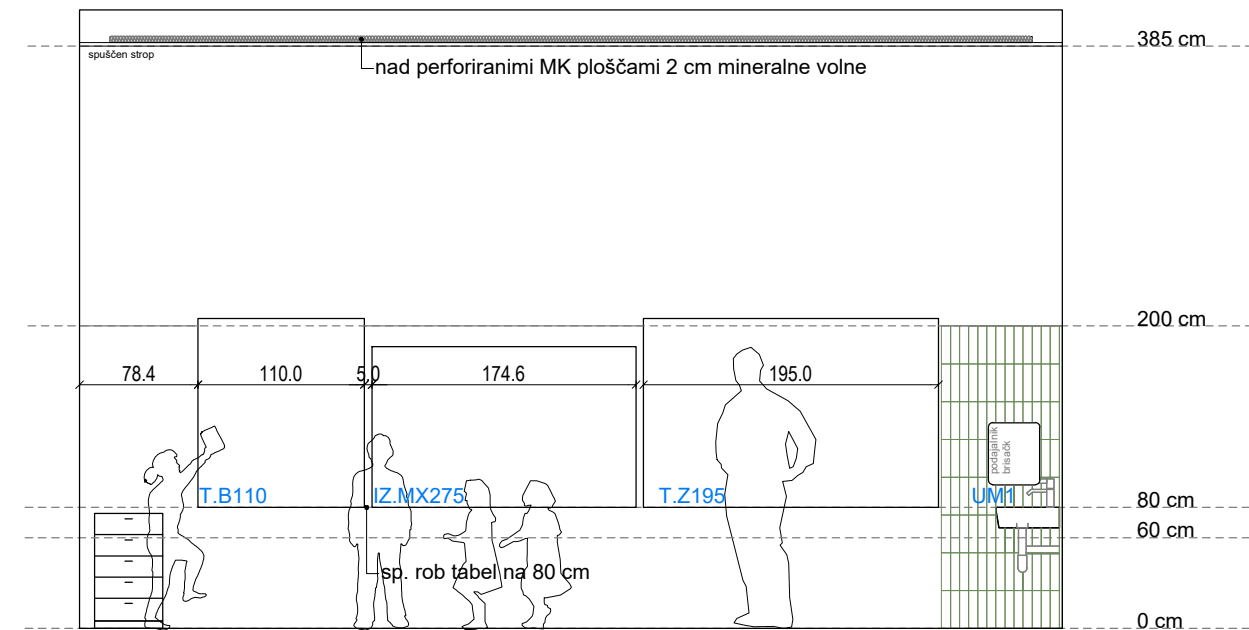
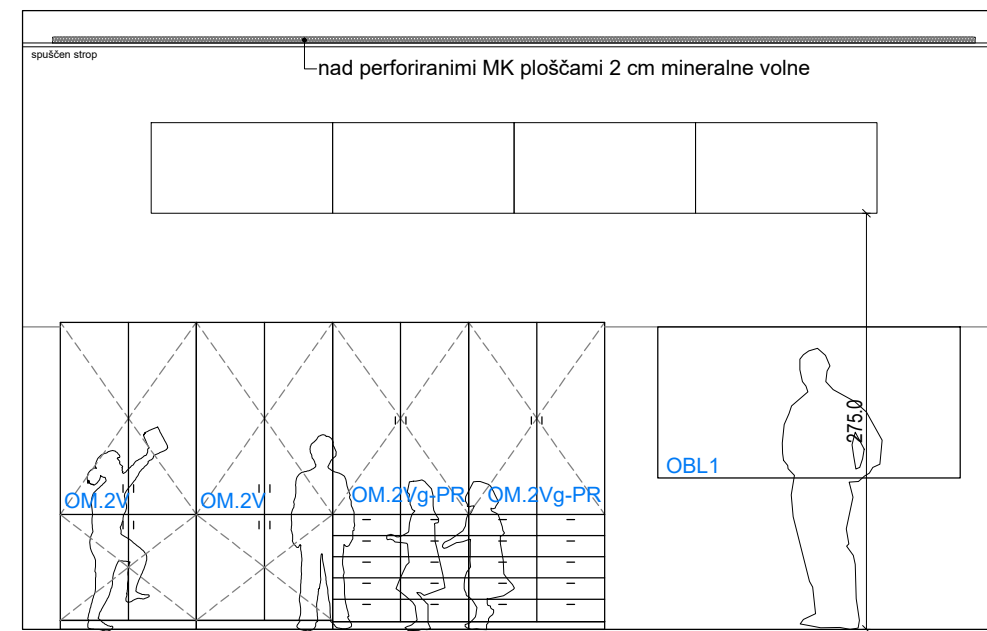
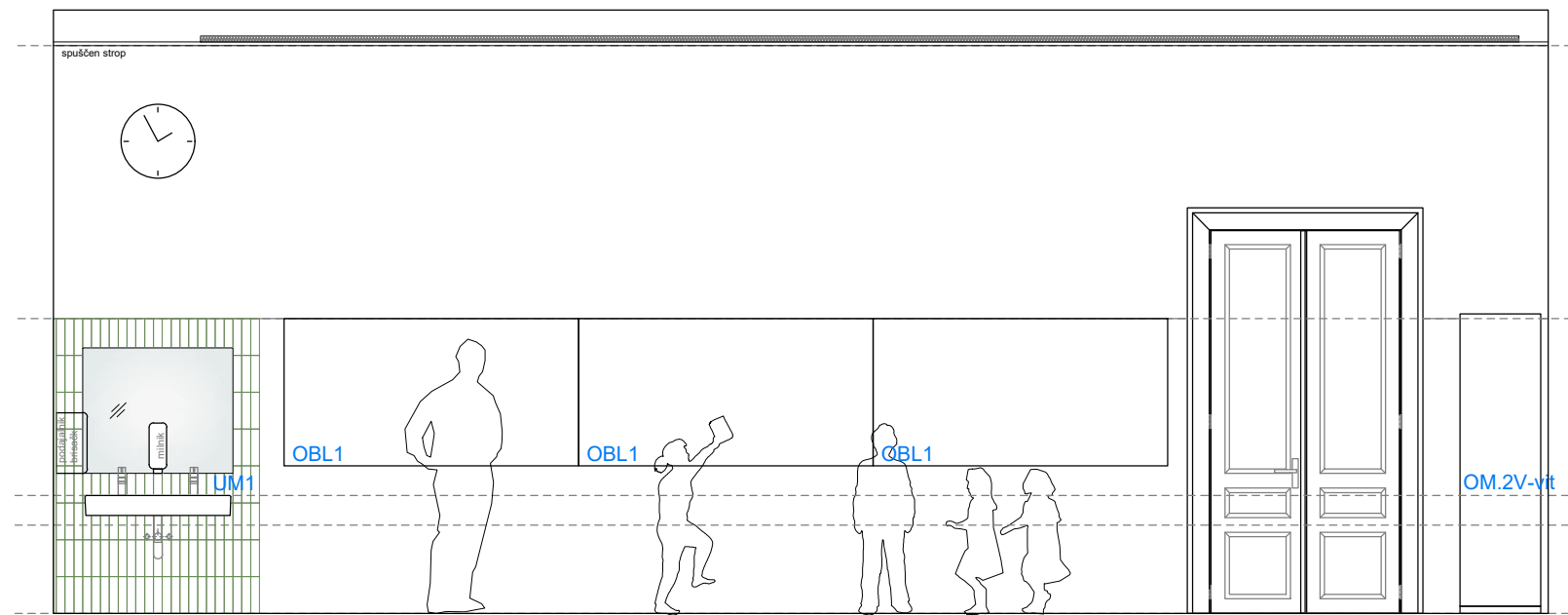
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

207 GEOGRAFIJA

HEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključiti je vse montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

208 ZGODOVINA

SHEMA UČILNICE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,

Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

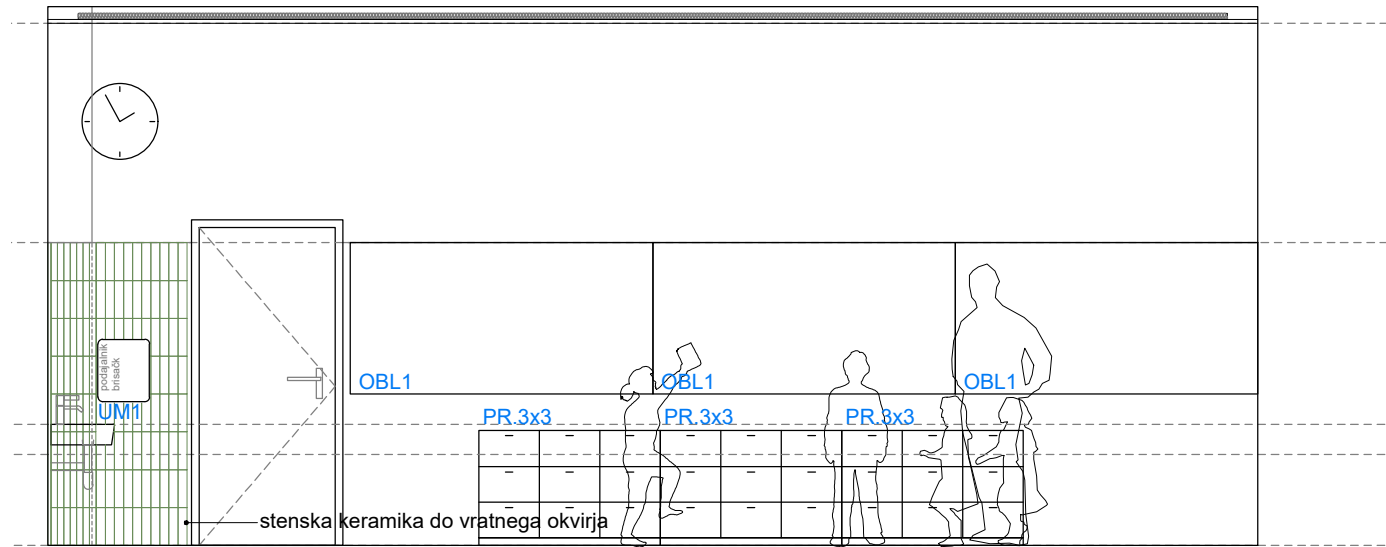
datum:

junij 2024

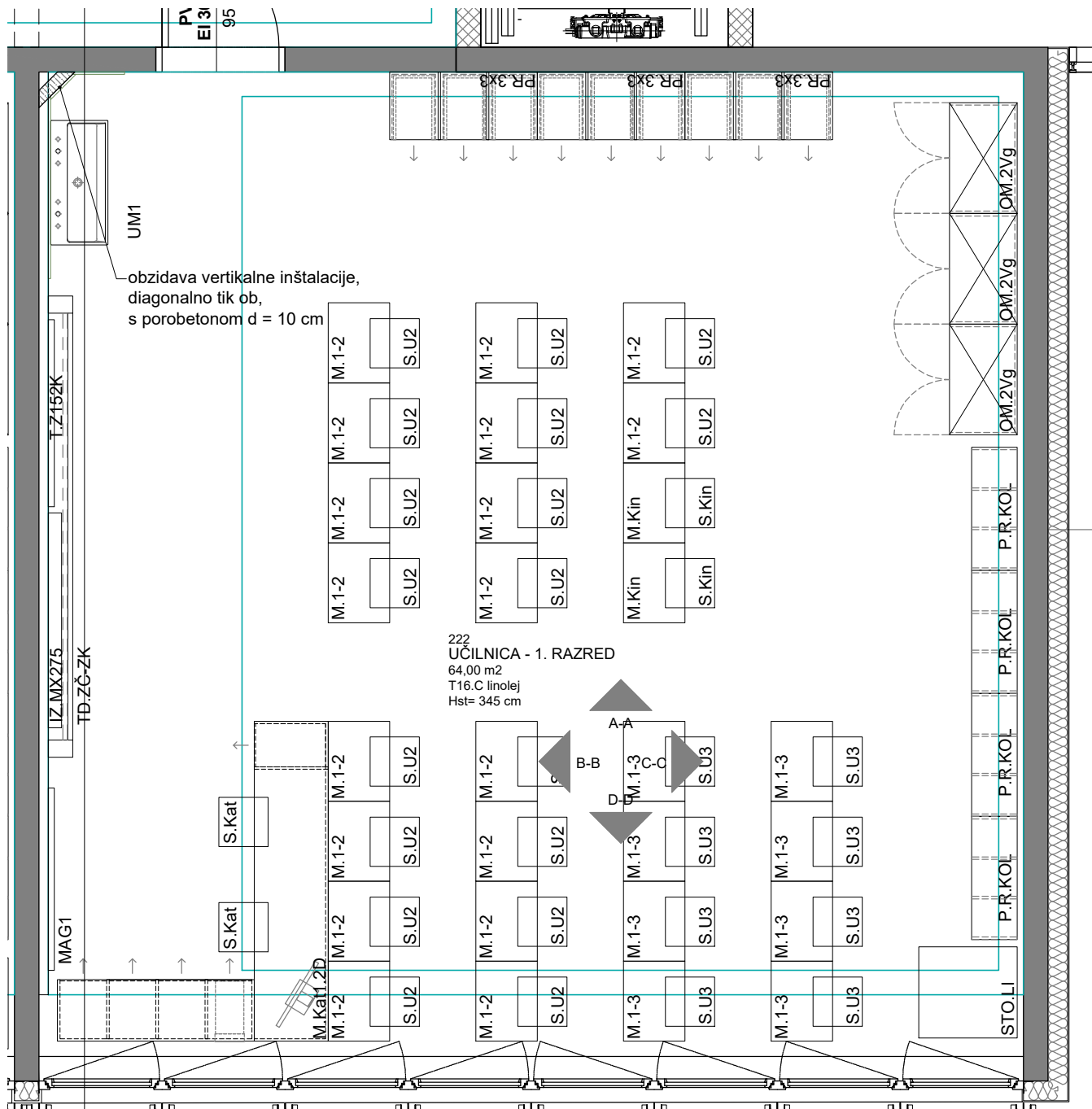
list A-3.7.16



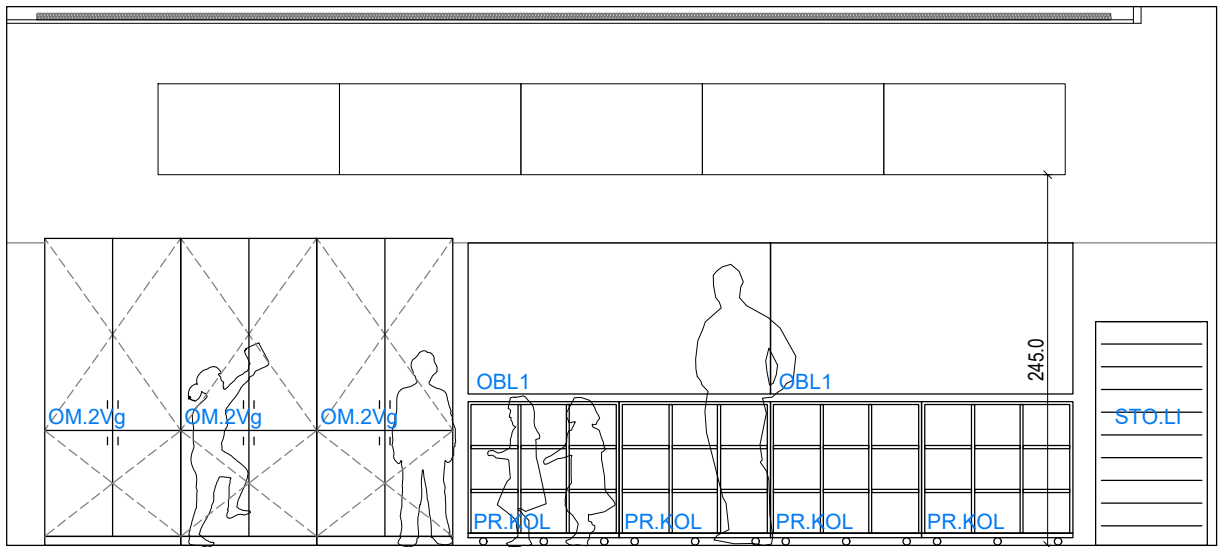
- list A-3.7.17



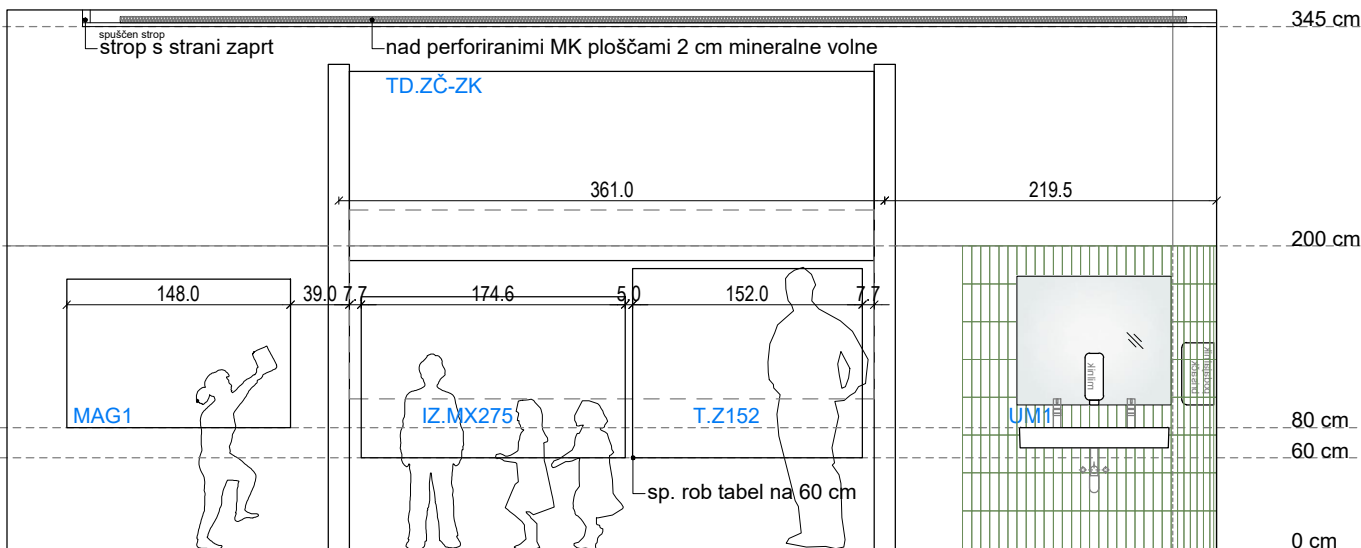
POGLED A-A



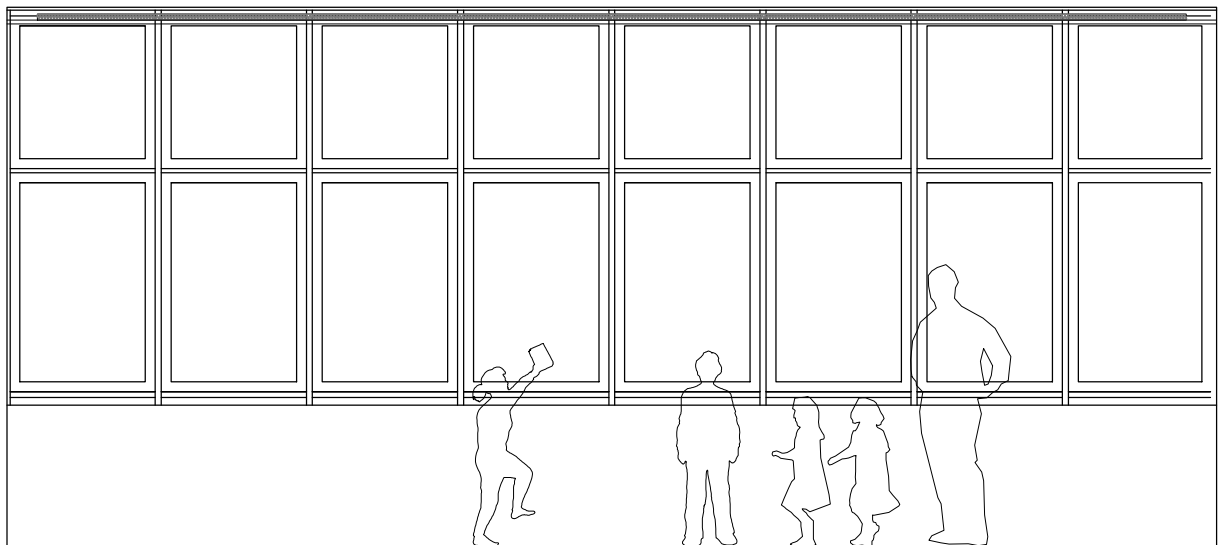
TLORIS



POGLED C-C



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

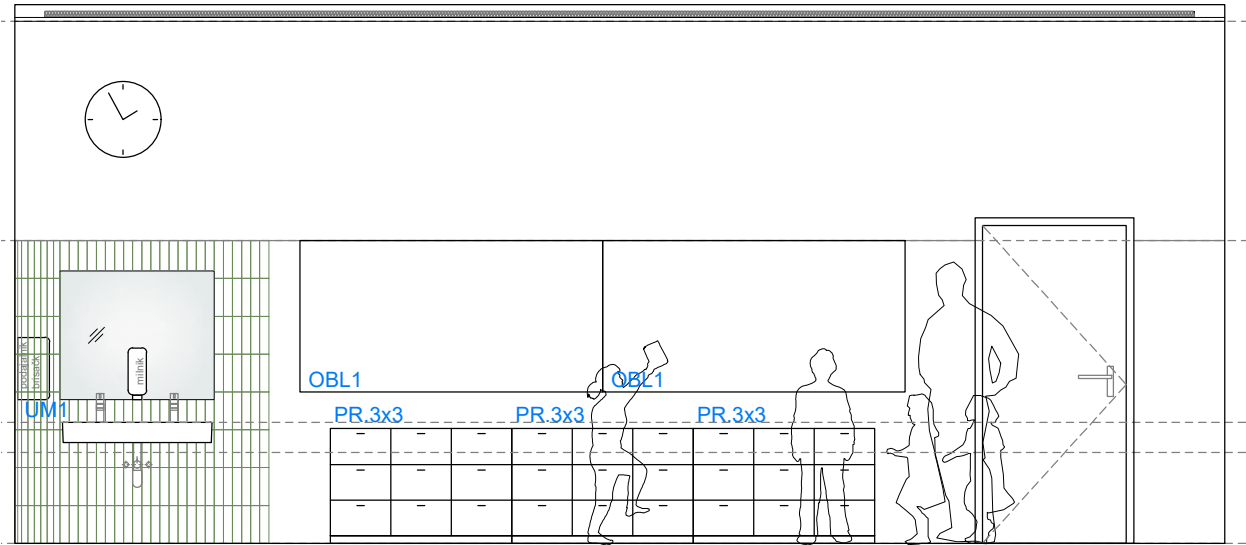
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

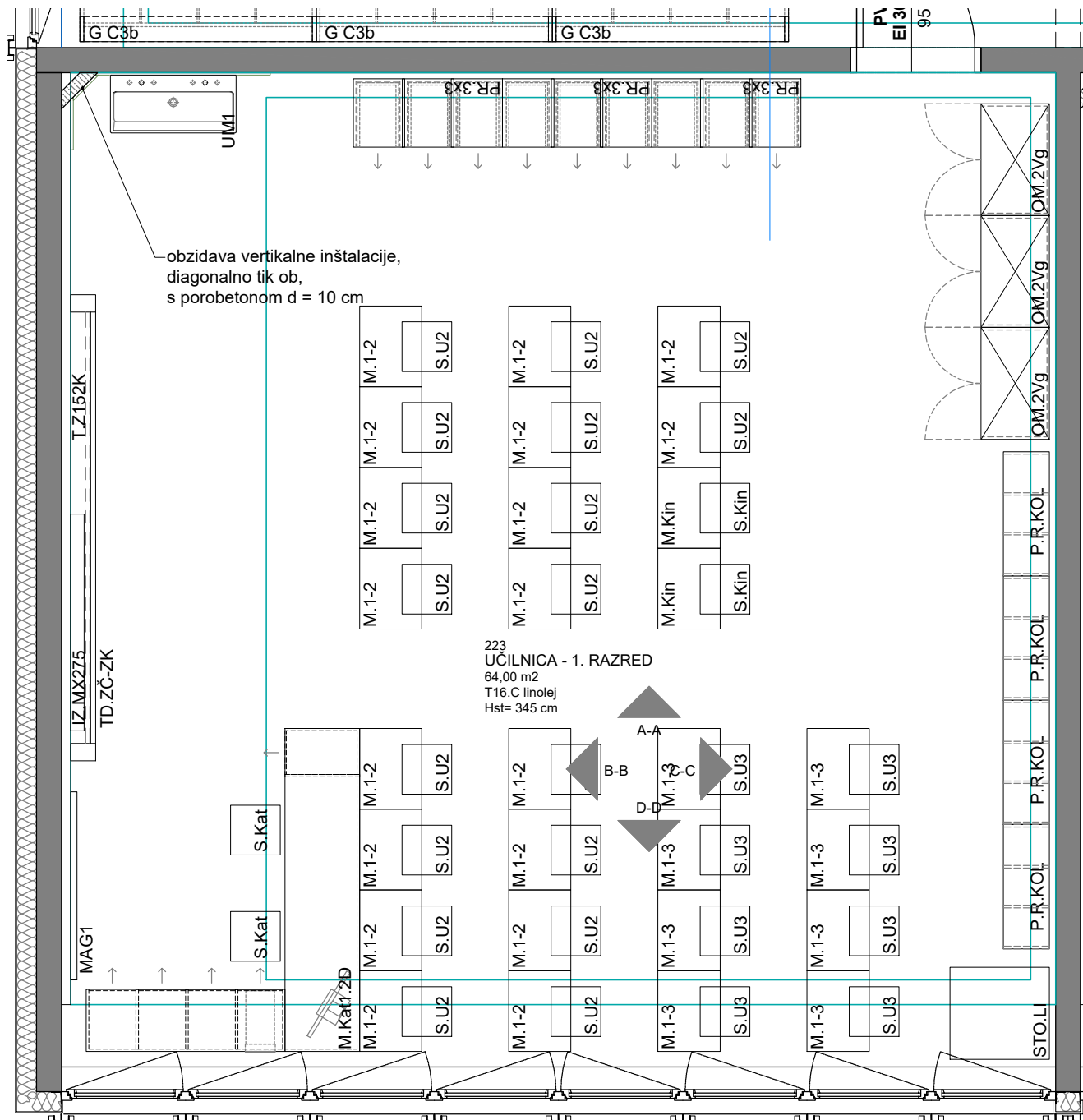
222 1. RAZRED

SHEMA UČILNICE

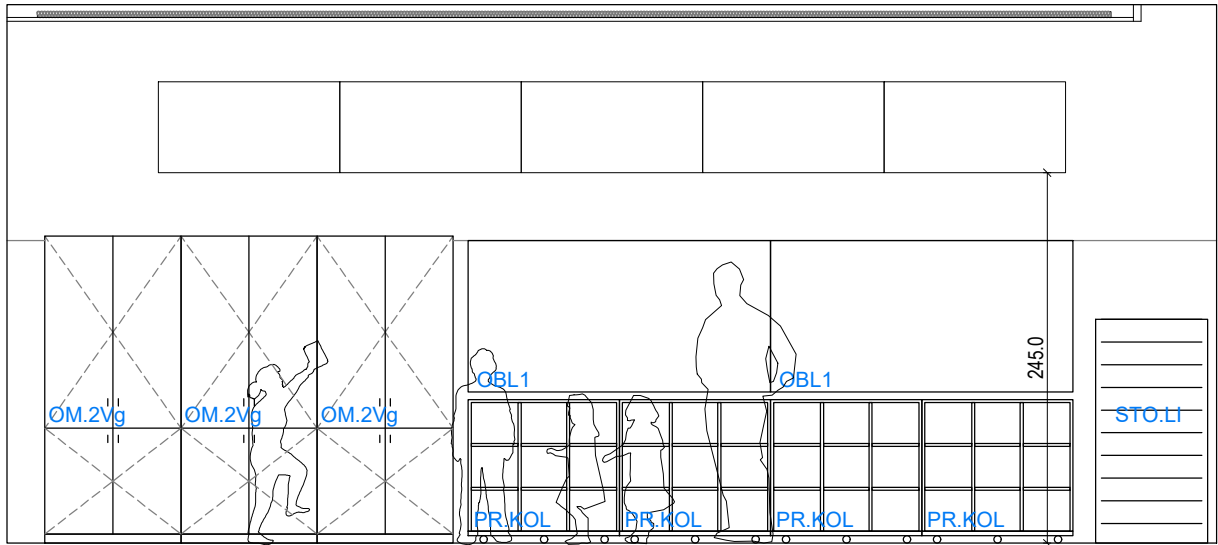
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



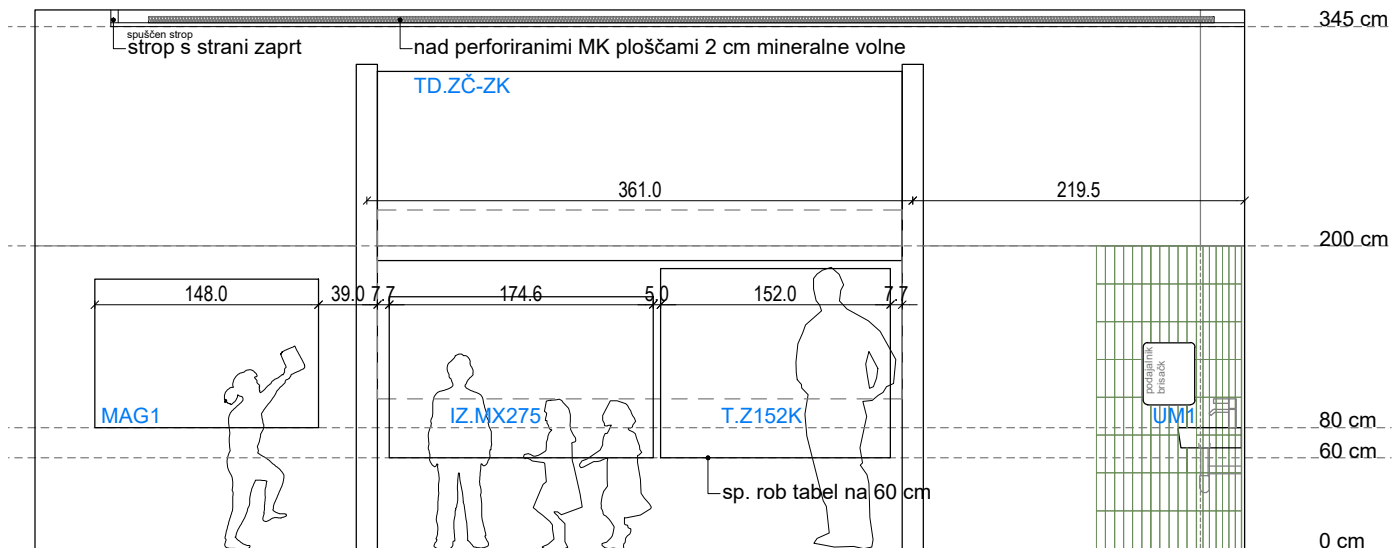
POGLED A-A



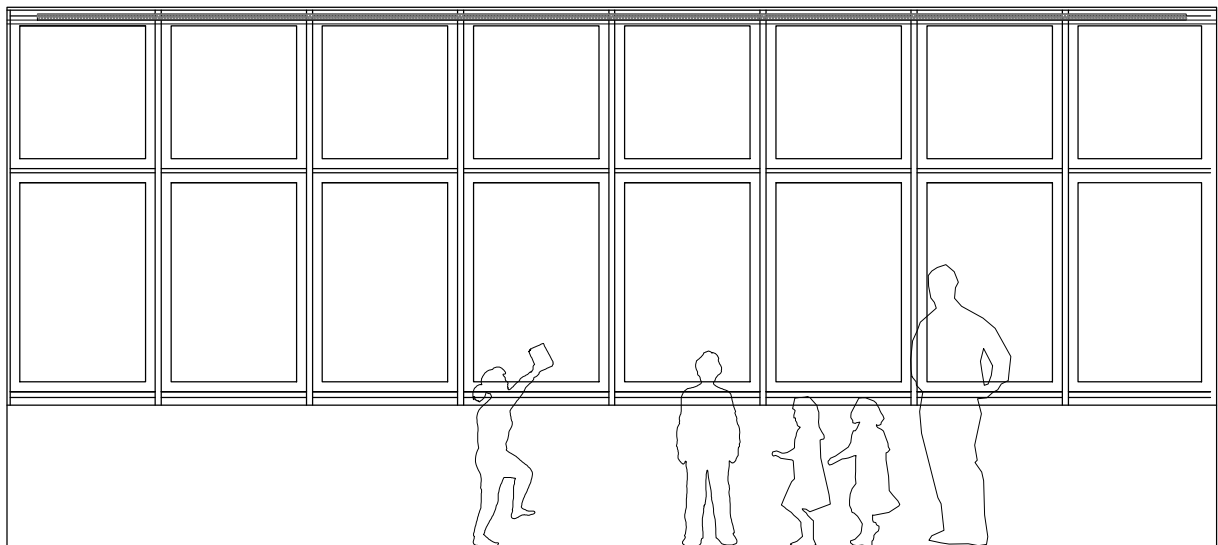
TLORIS



POGLED C-C



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

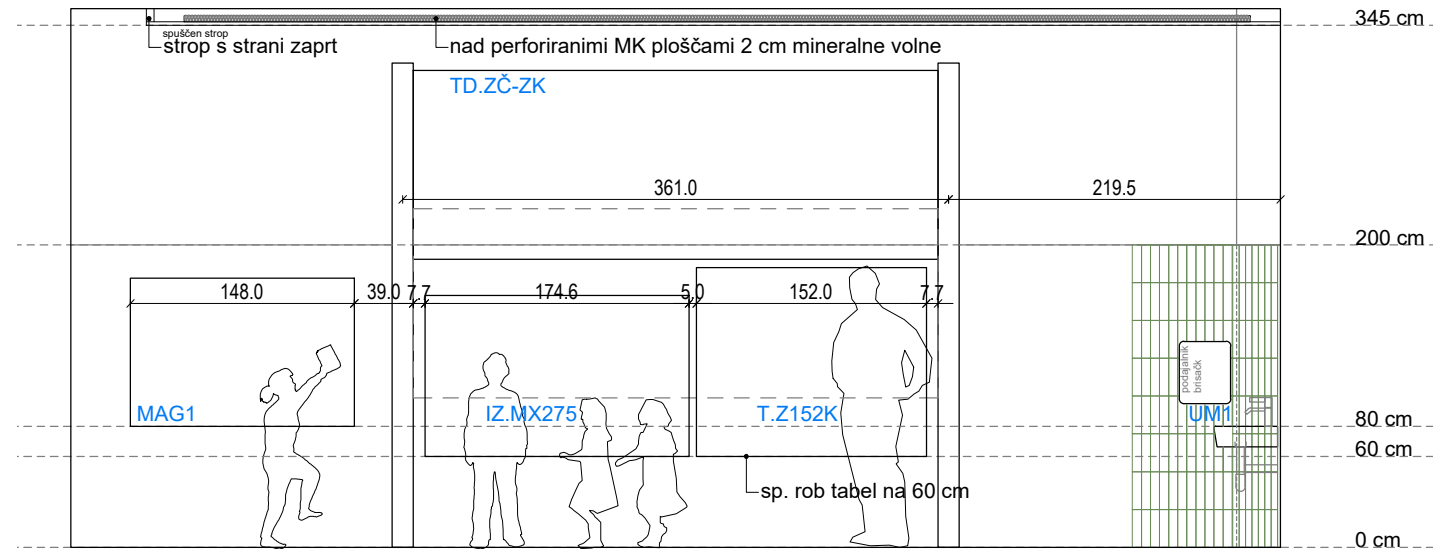
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

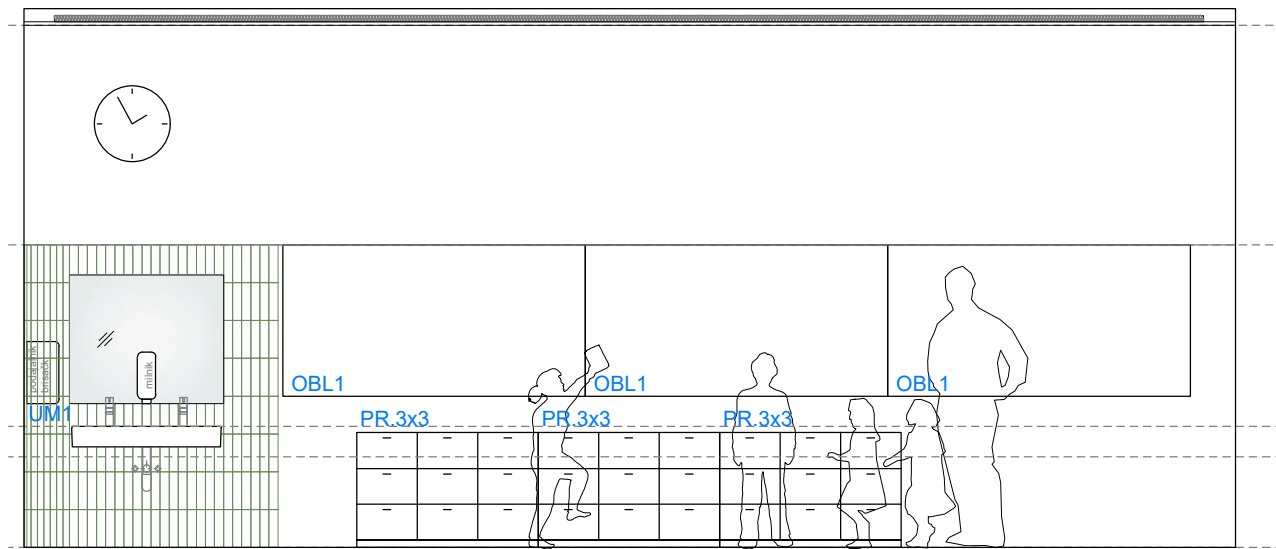
223 1. RAZRED

SHEMA UČILNICE

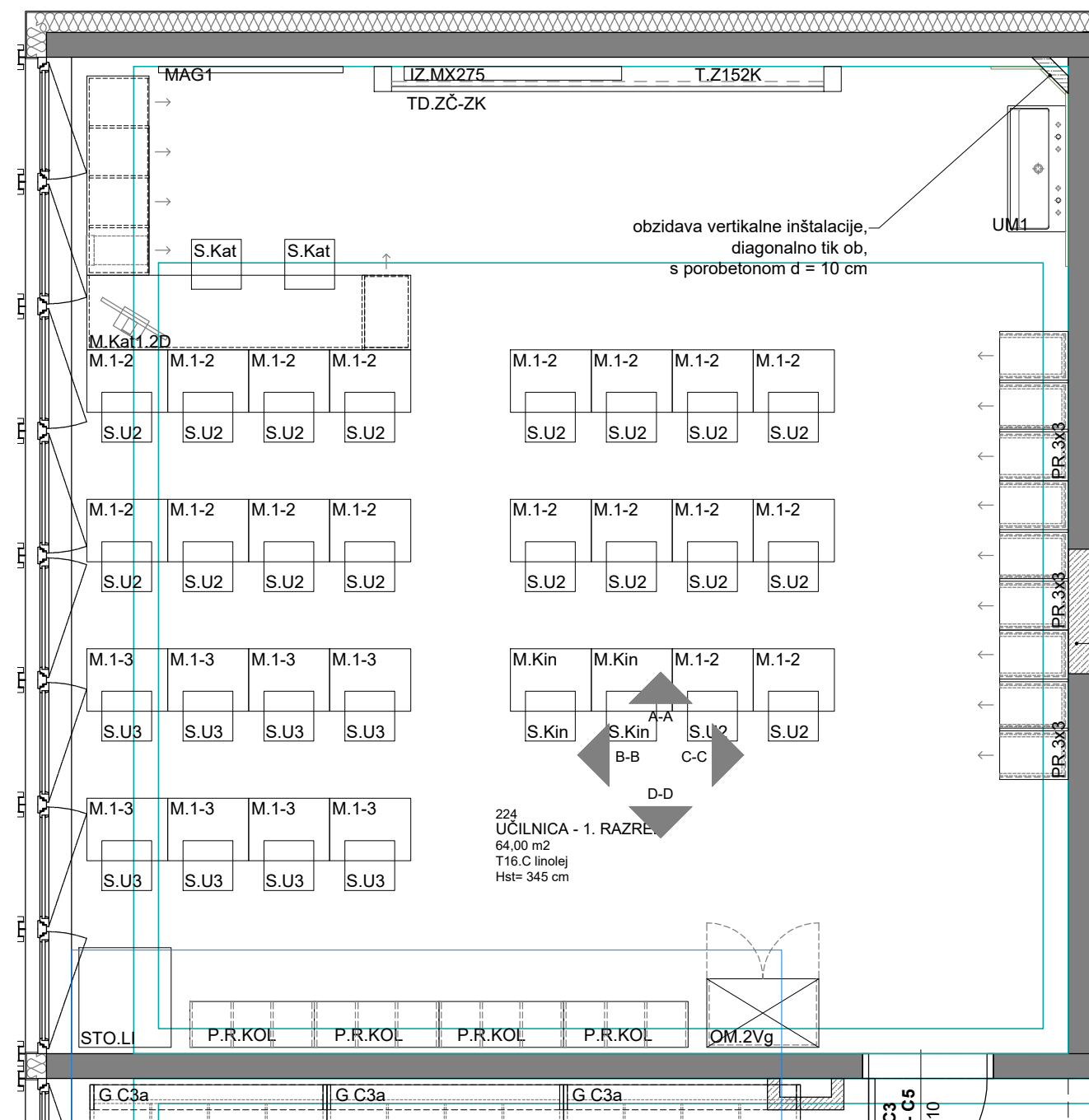
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



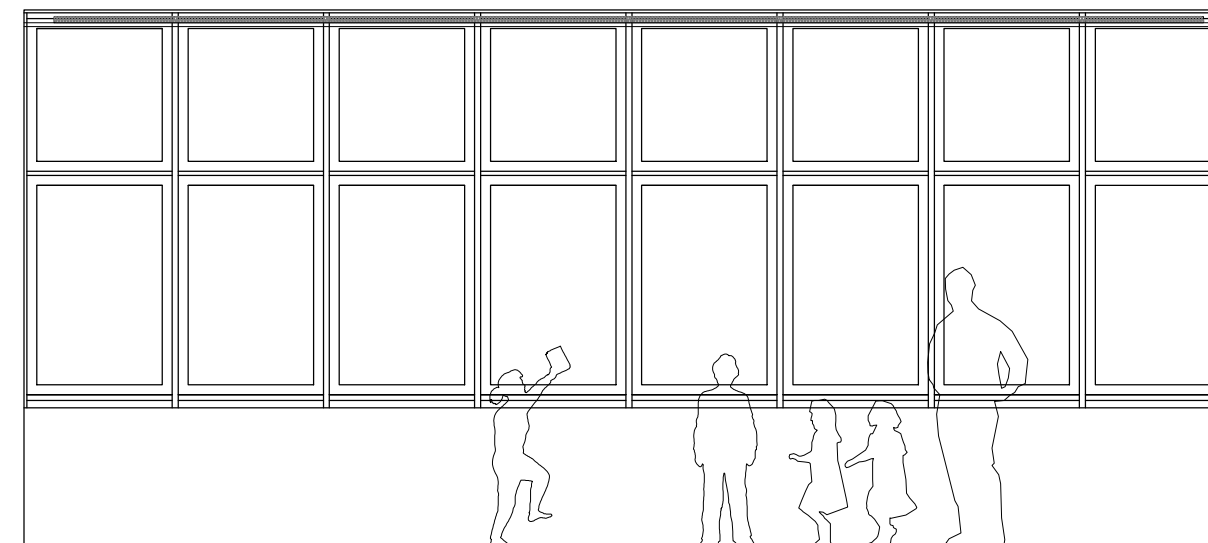
POGLED A-A



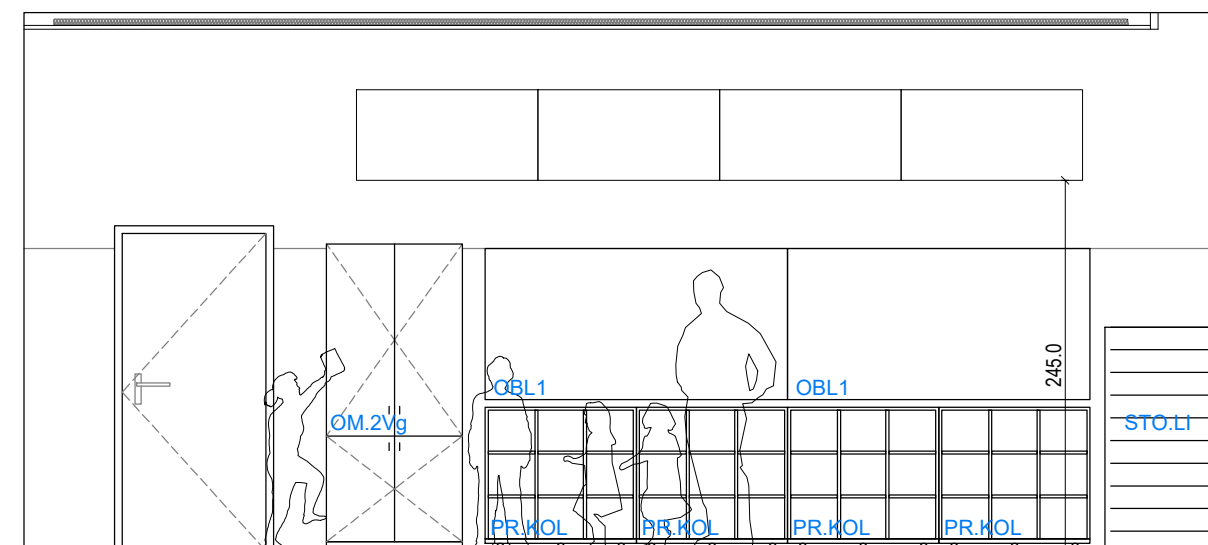
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

224 1. RAZRED

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

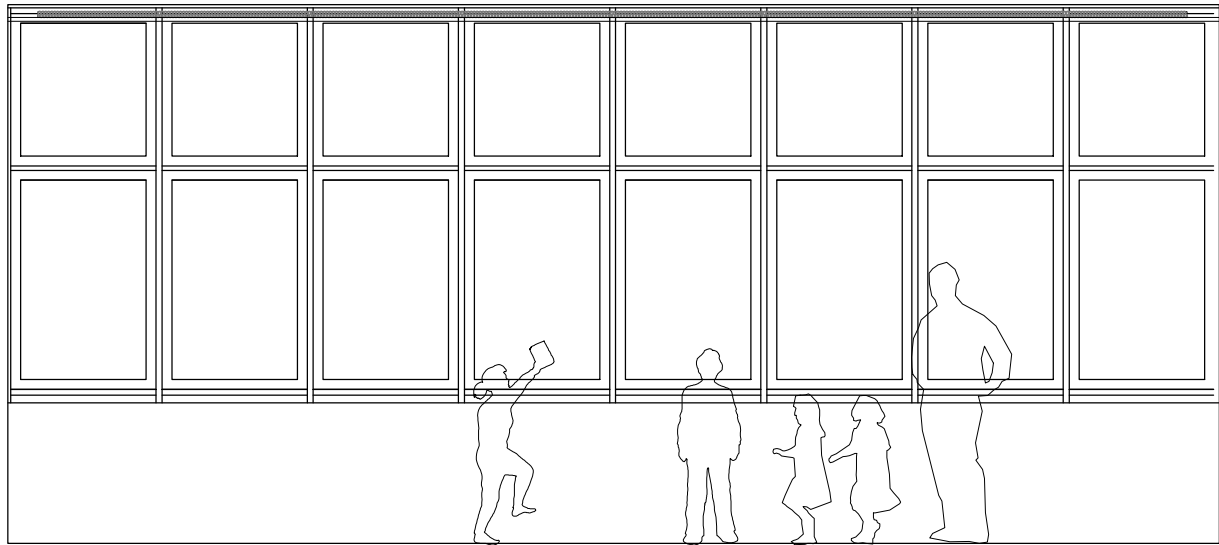
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

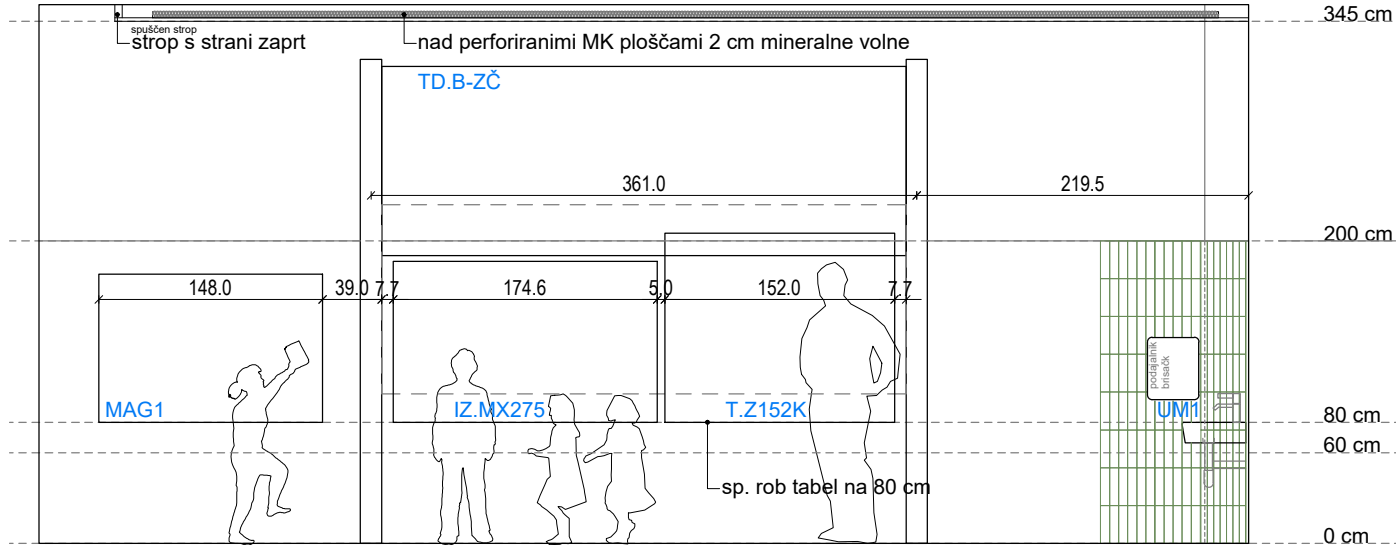
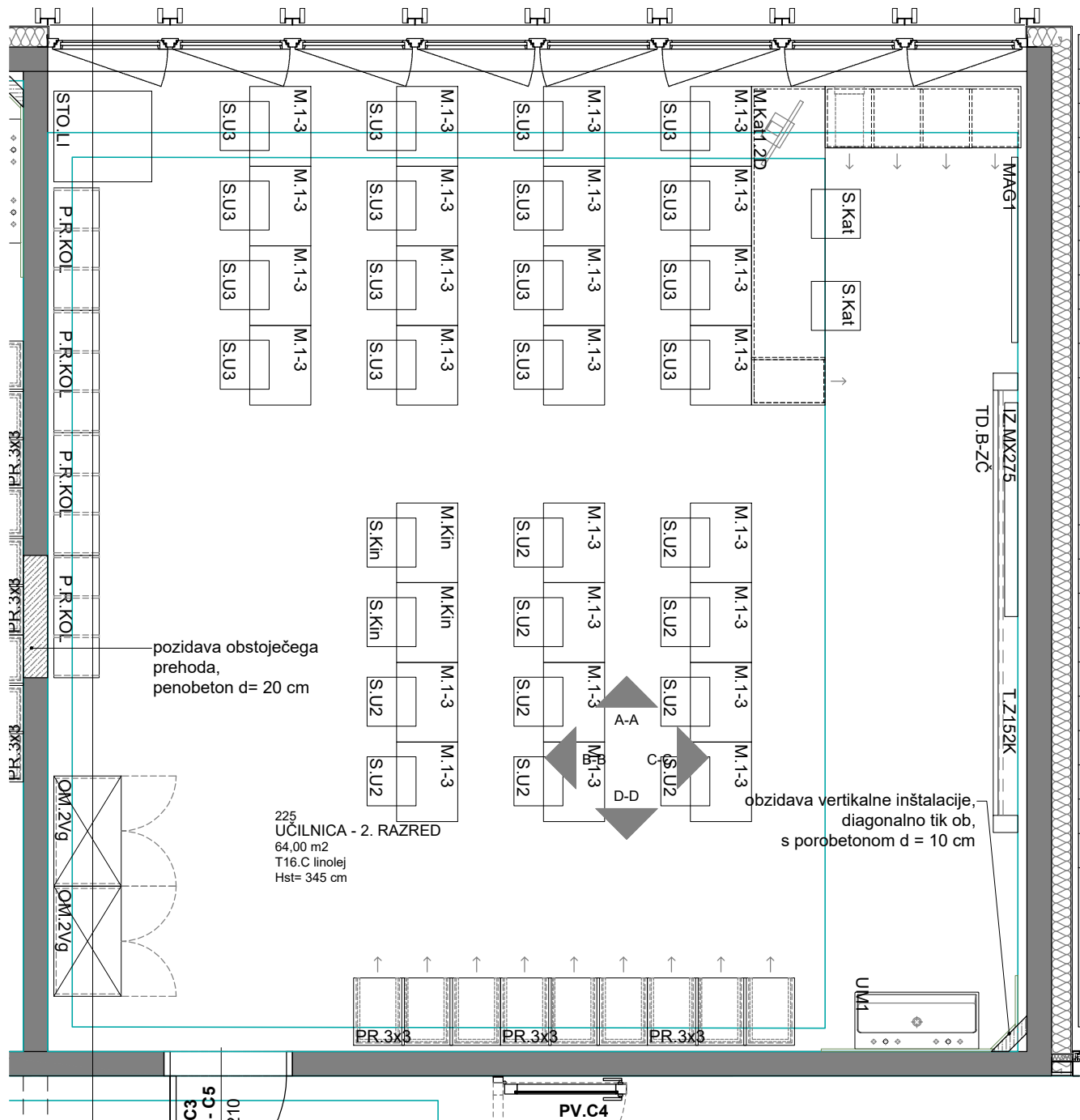
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

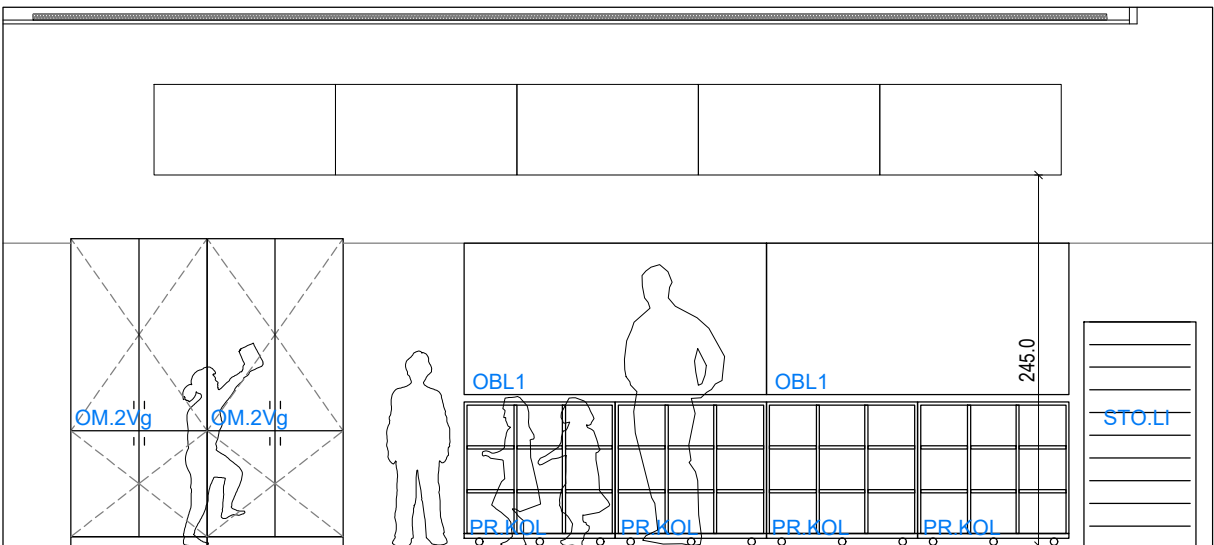
datum:
junij 2024



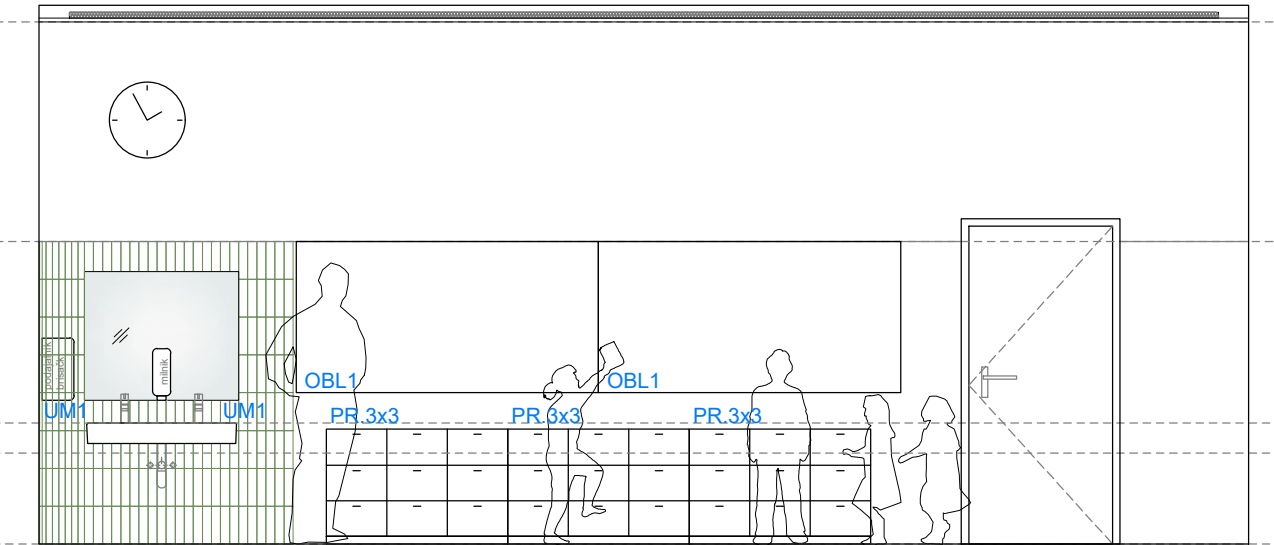
POGLED A-A



POGLED C-C



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

225 2. RAZRED
SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

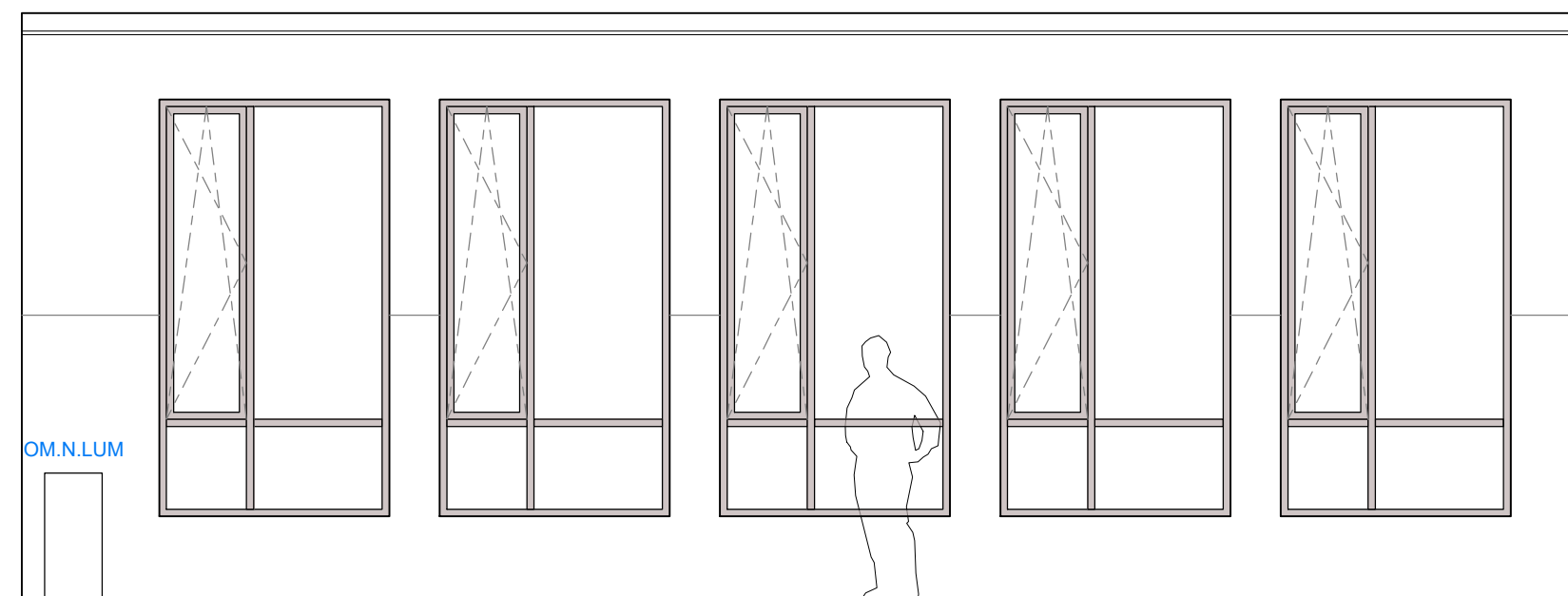
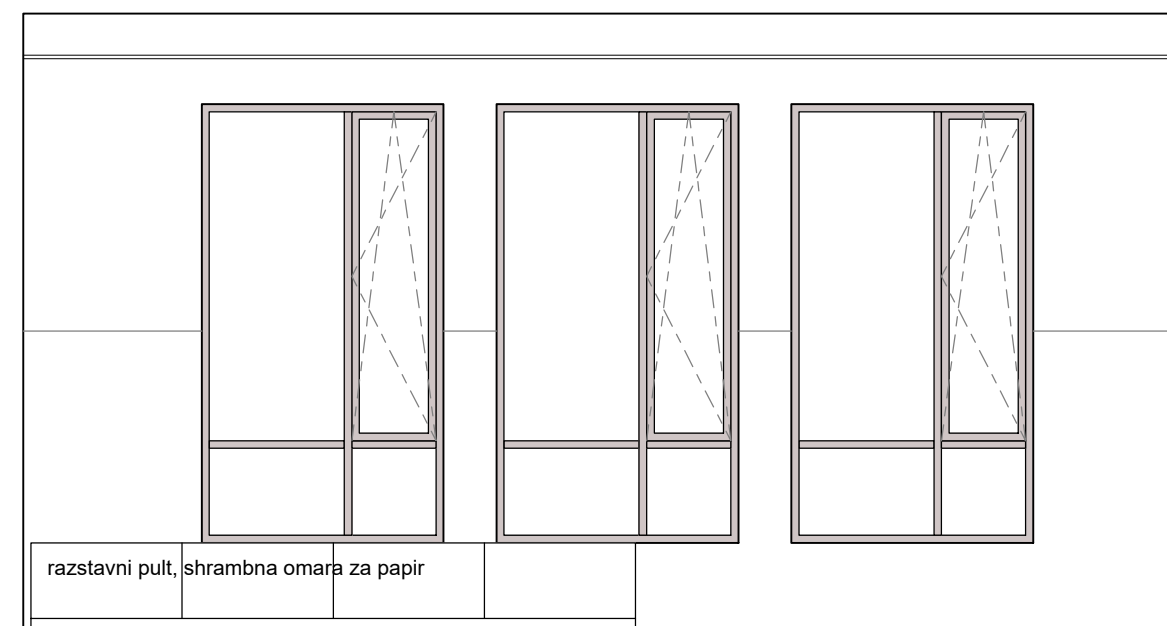
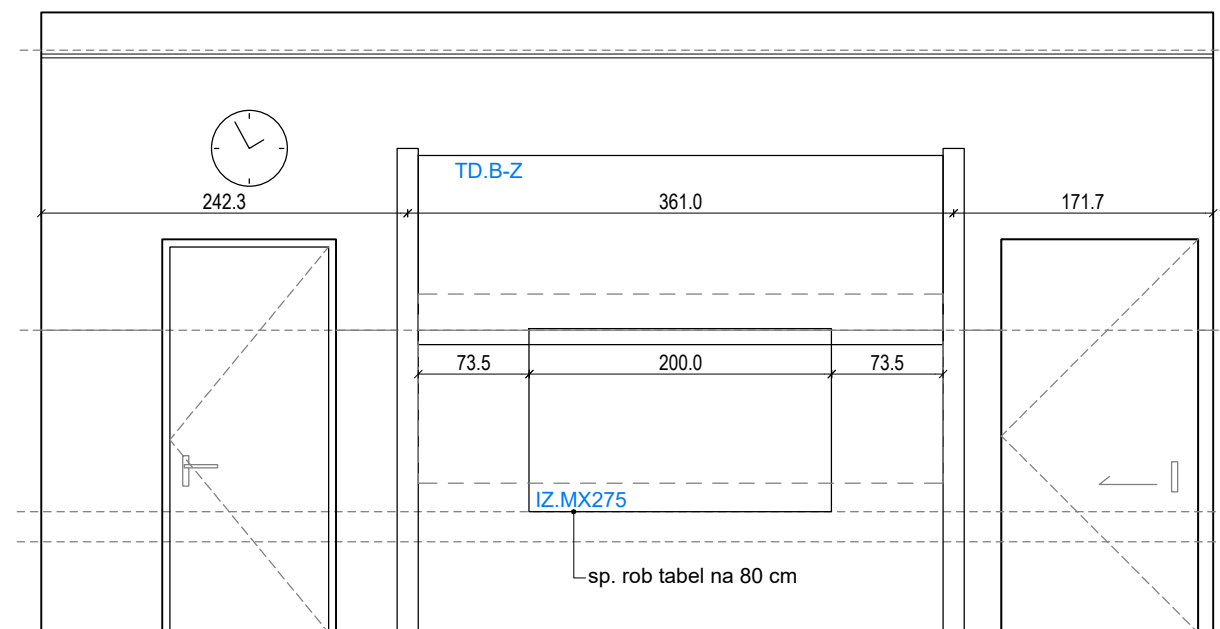
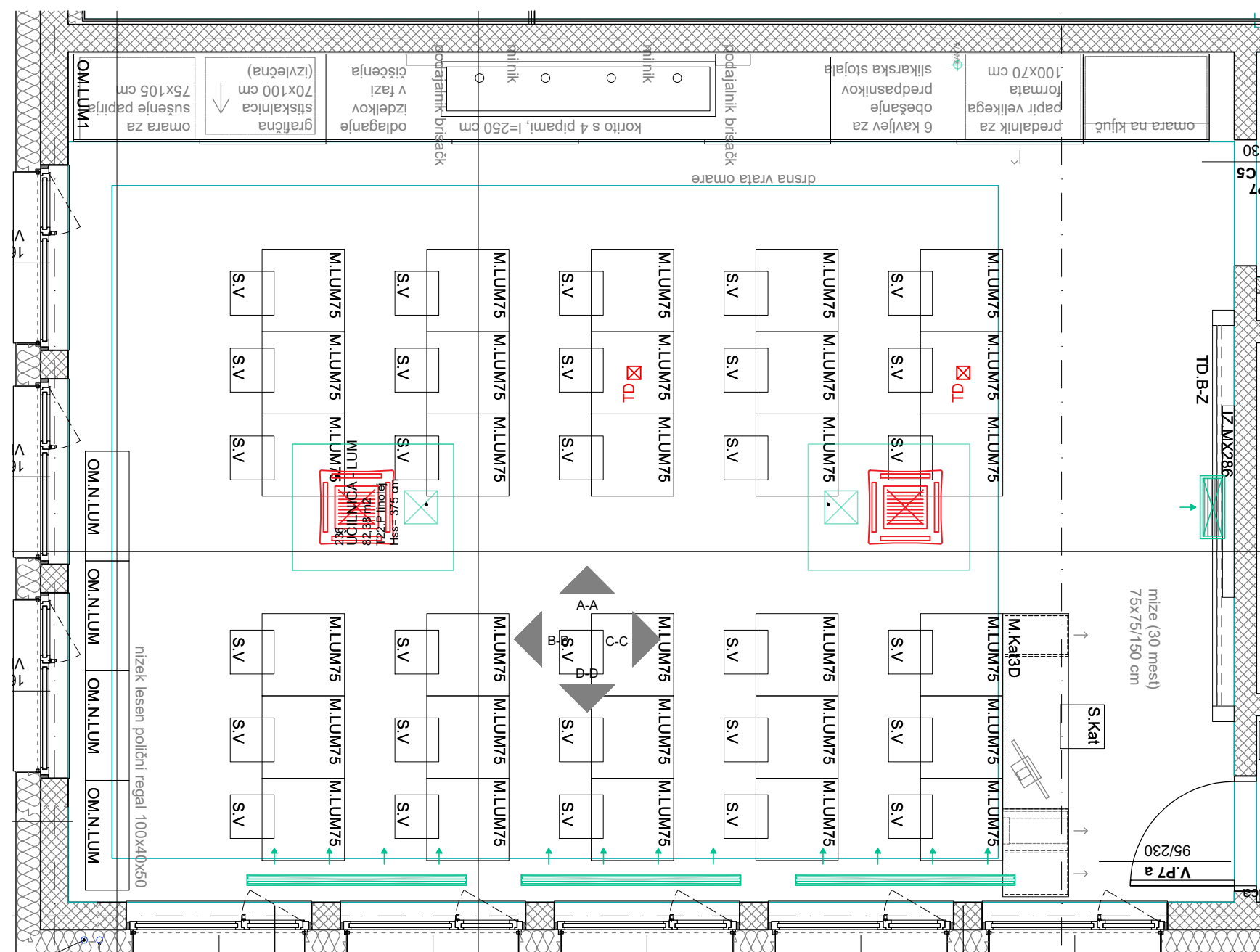
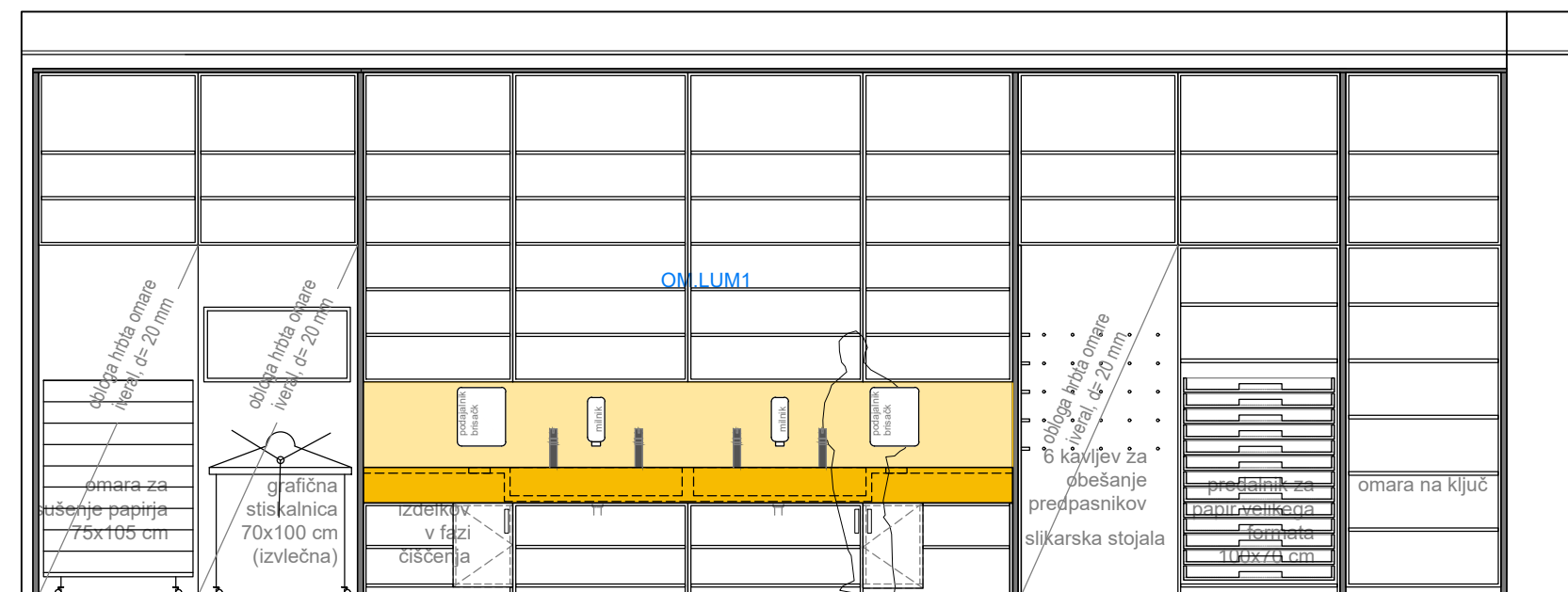
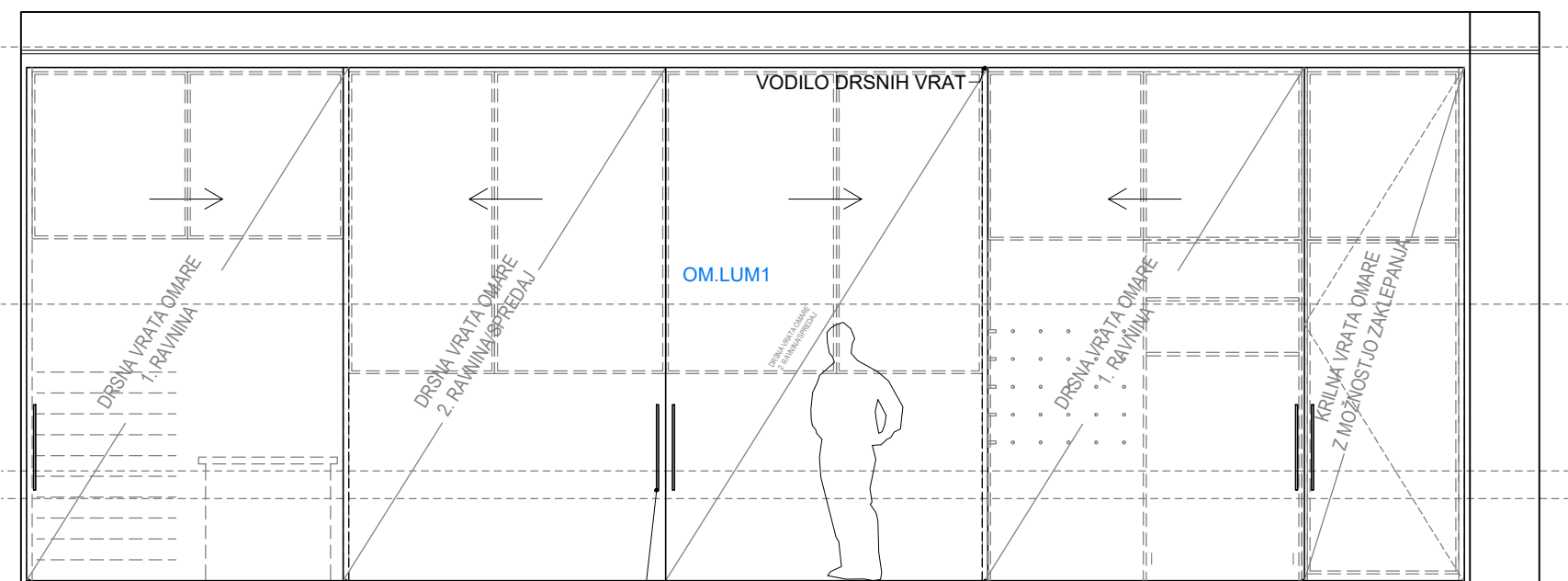
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:
junij 2024



OPOMBE:

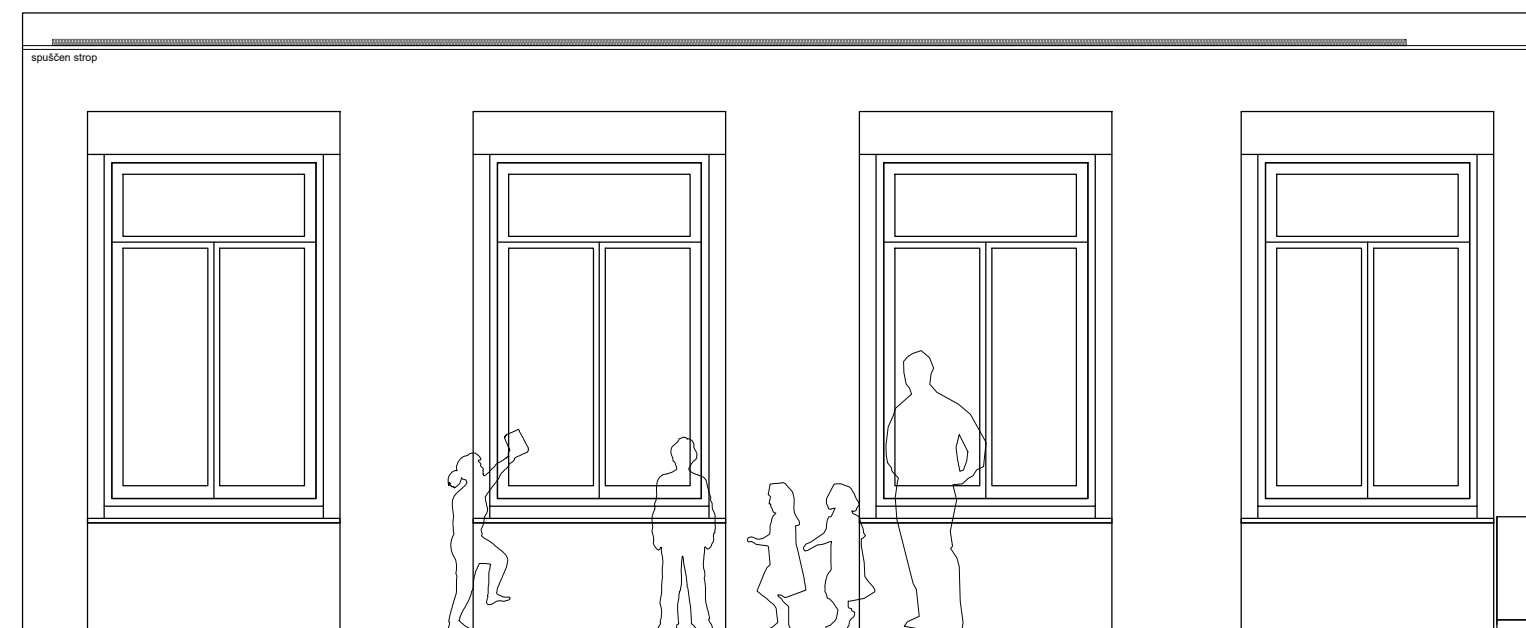
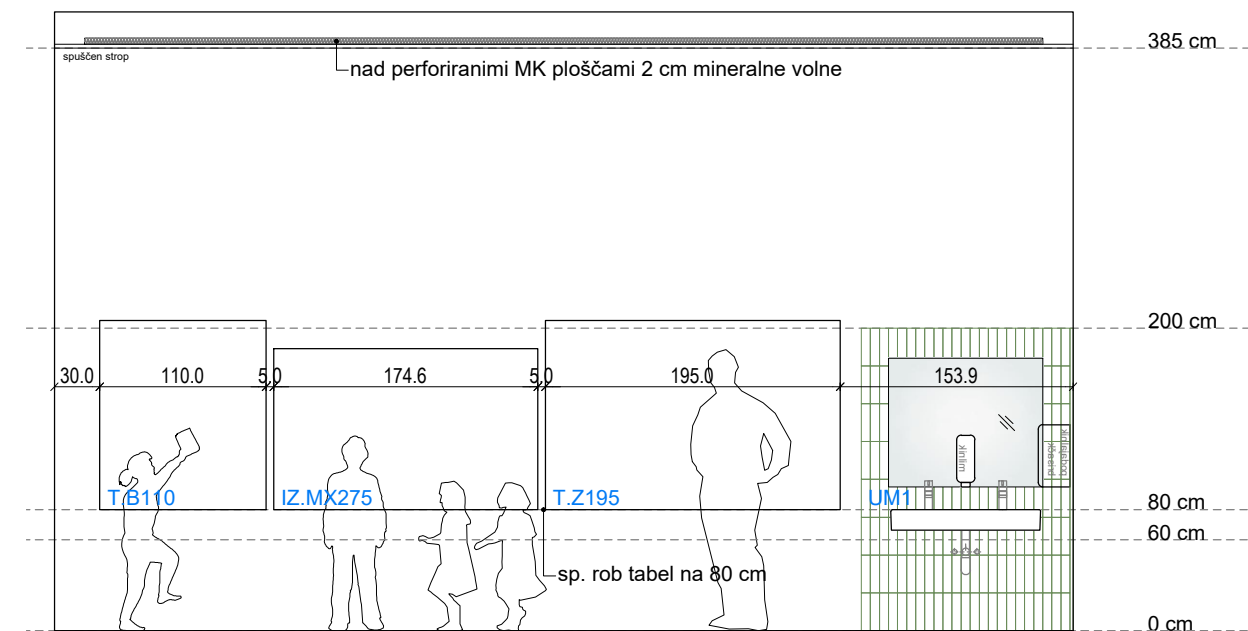
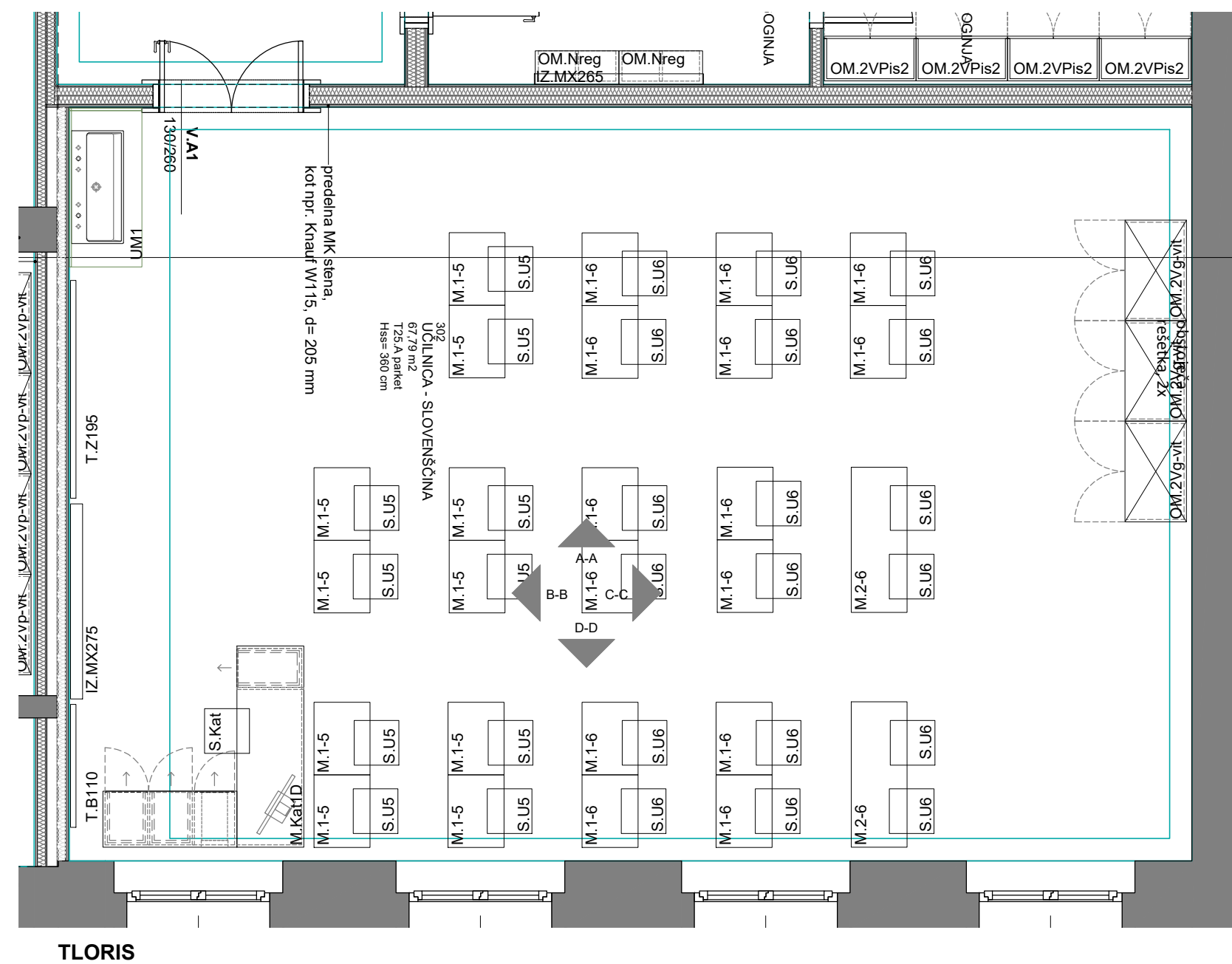
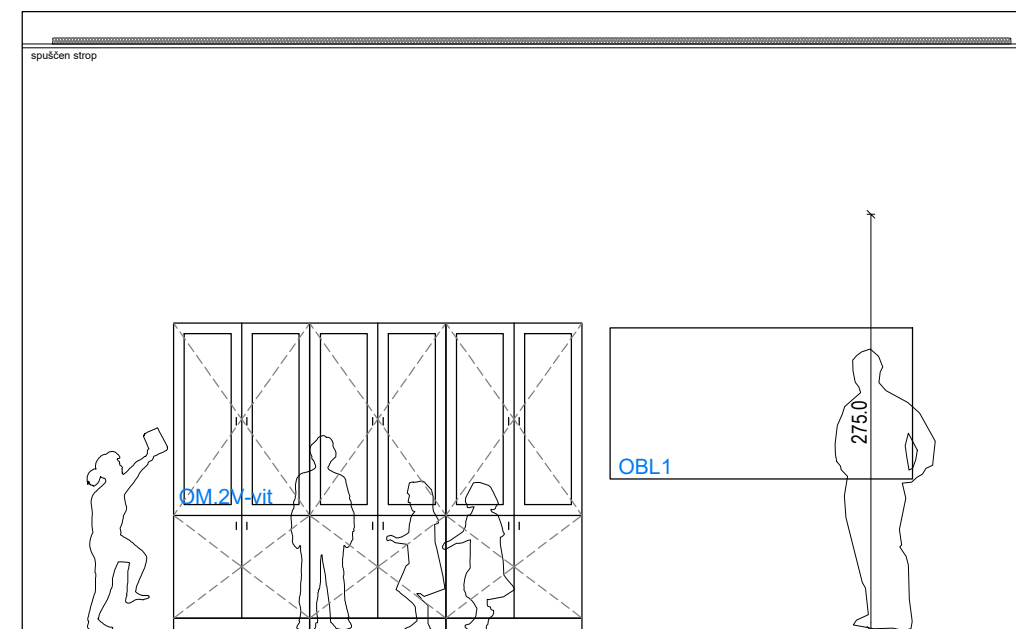
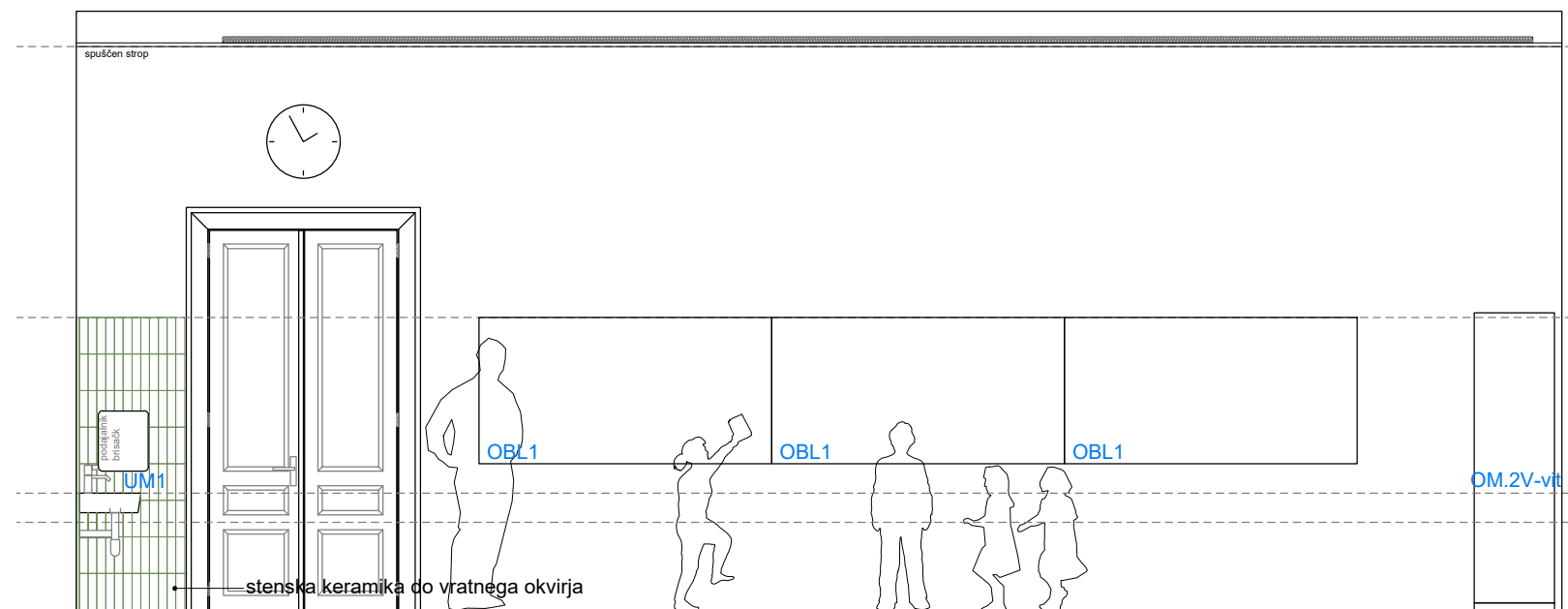
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

236 LIKOVNA UMETNOST

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVPI/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

302 SLOVENŠČINA

SHEMA UČILNICE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,

Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

SHEMA UČILNICE, M 1:50

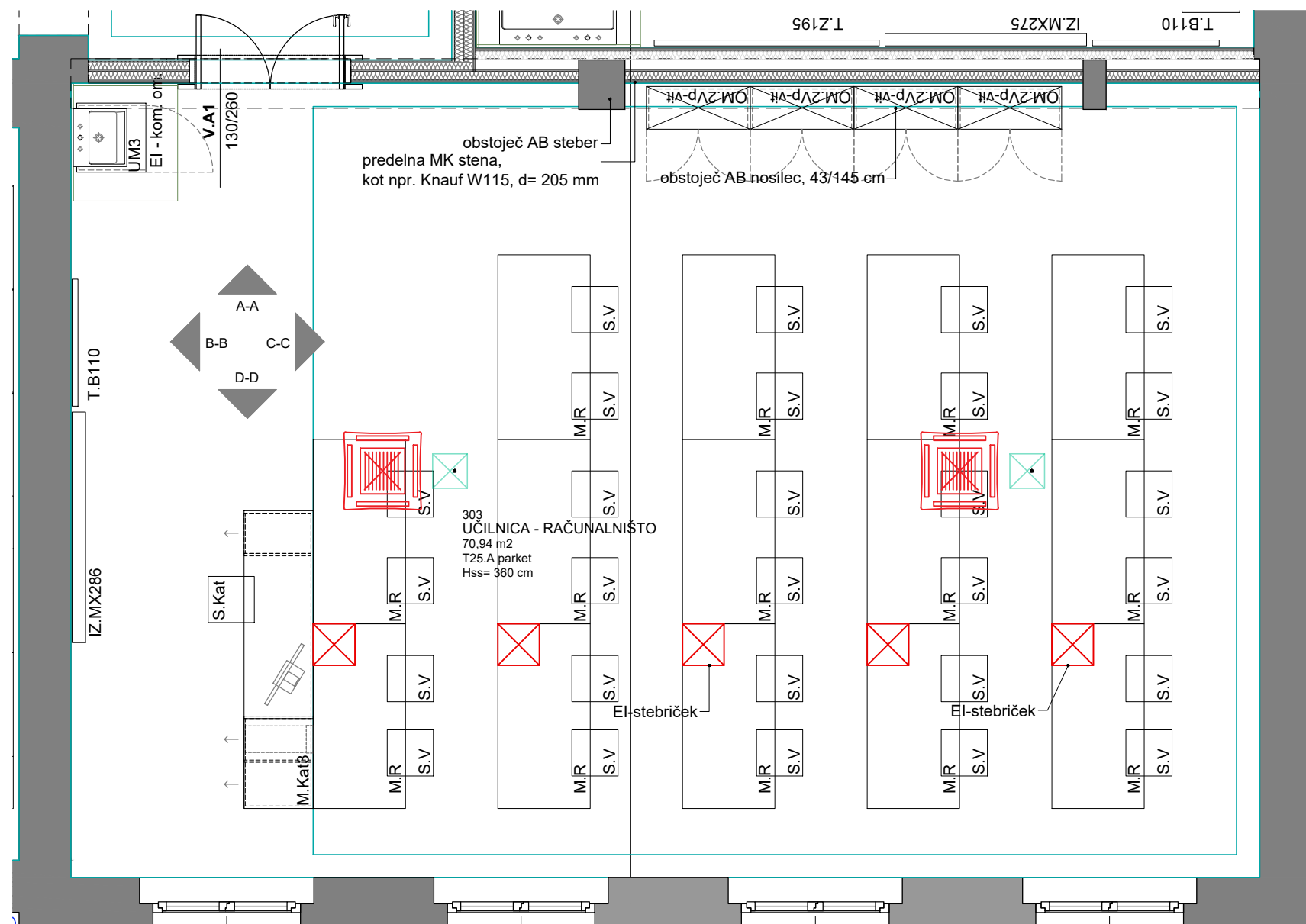
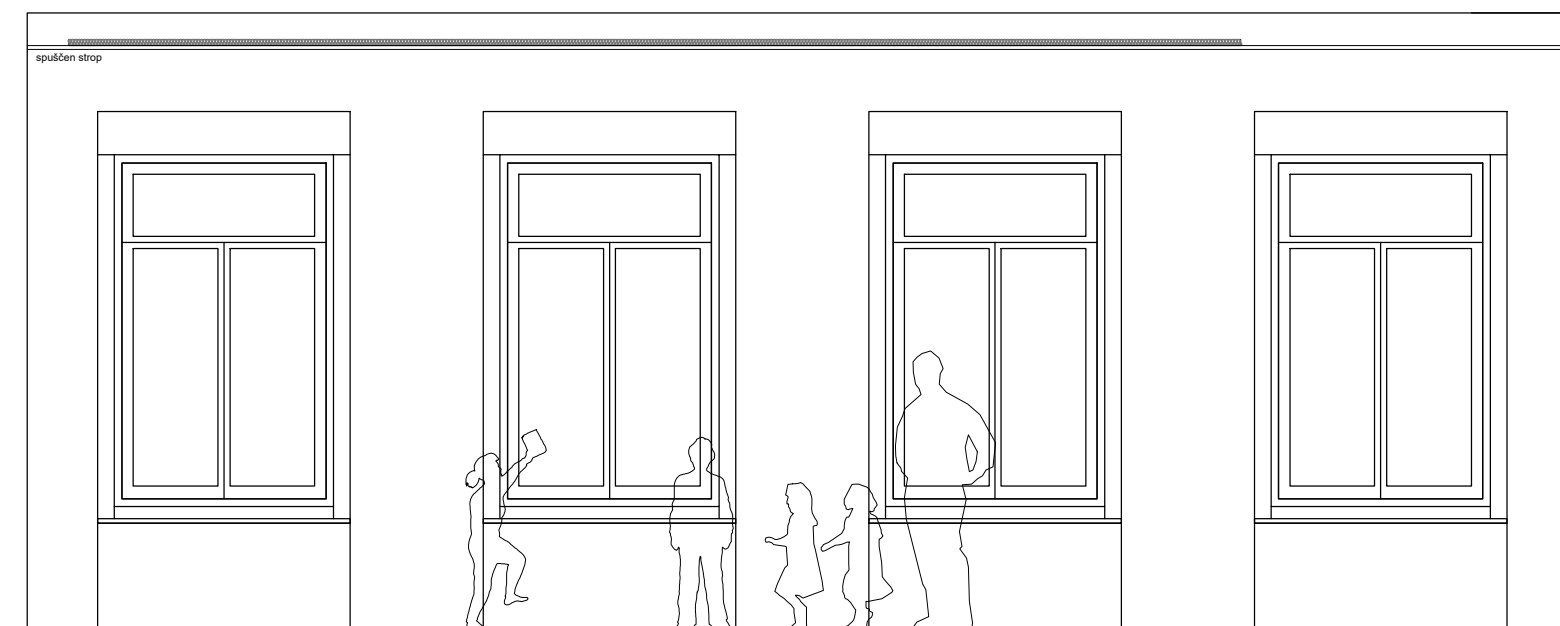
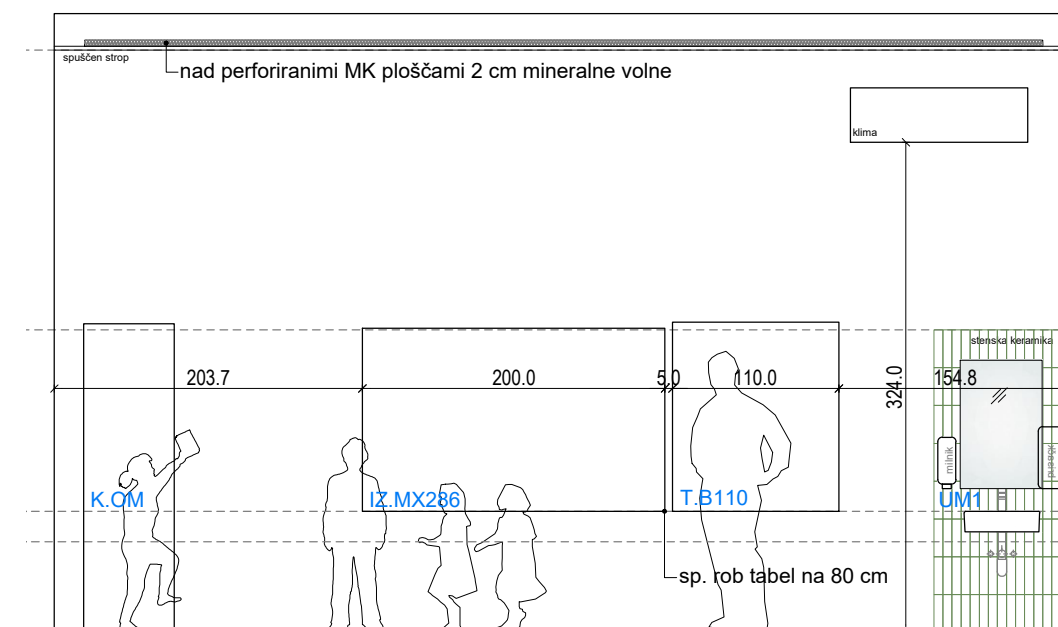
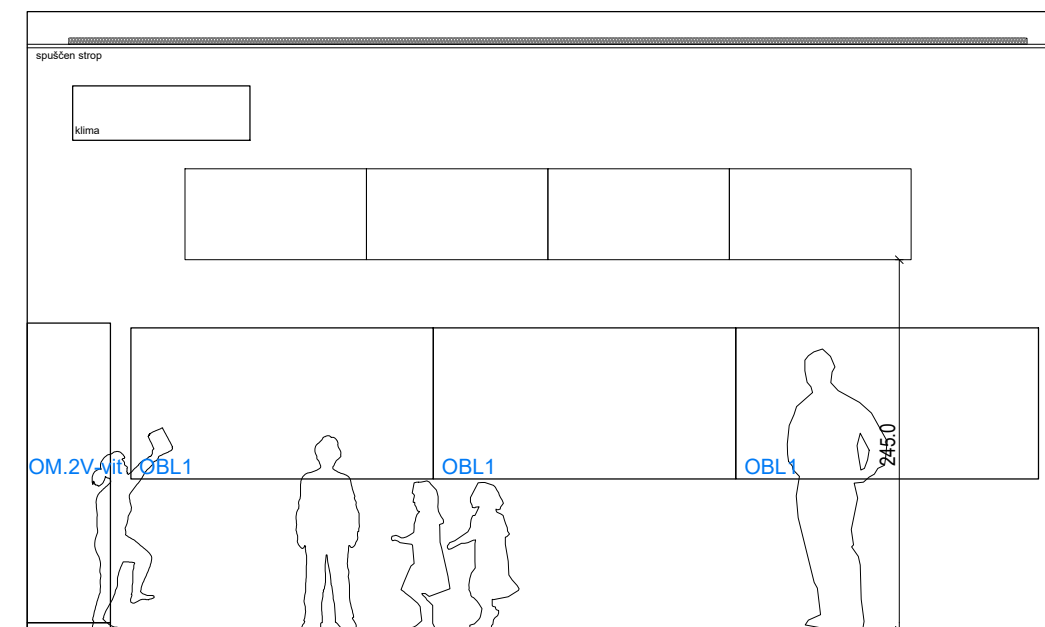
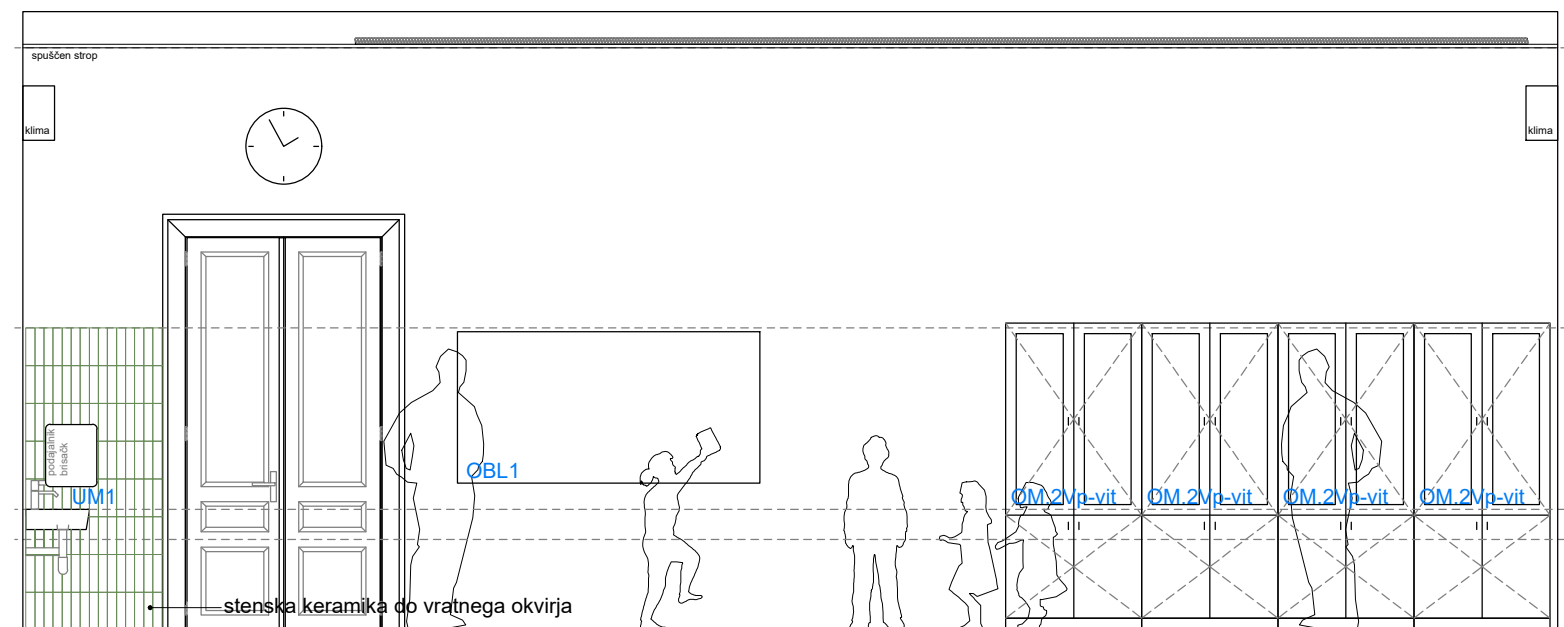
OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

junij 2024

list A-3.7.23



OPOMBE:

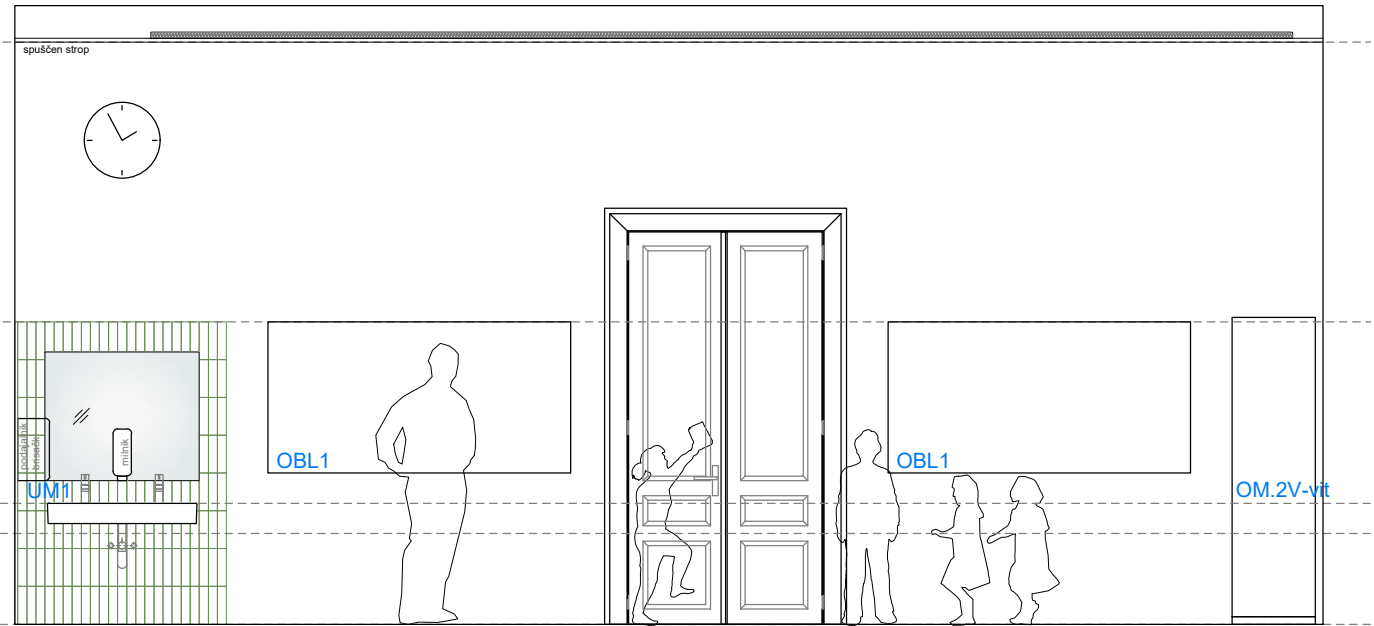
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

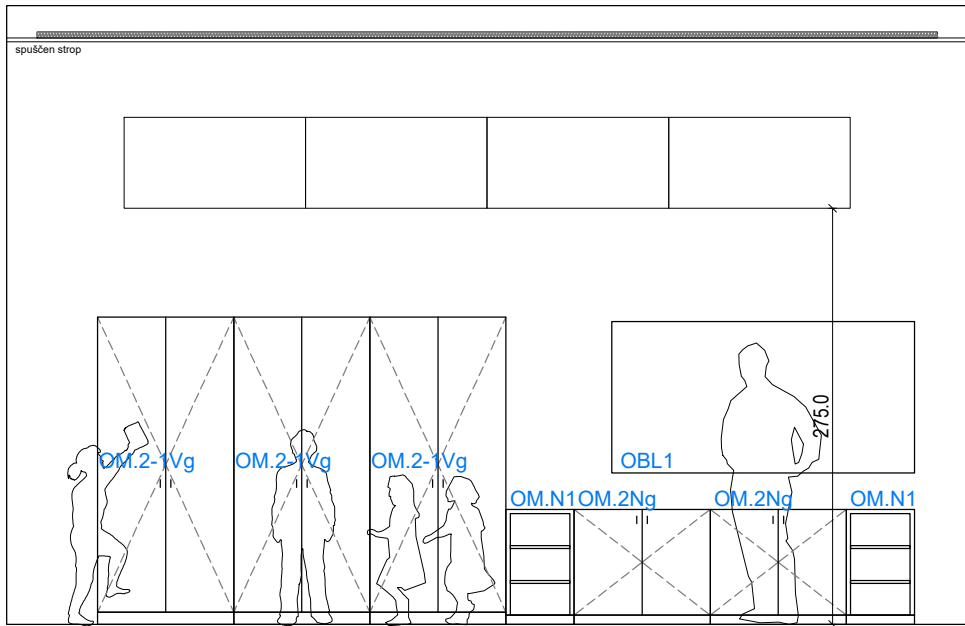
303 RAČUNALNIŠKA UČILNICA

SHEMA UČILNICE

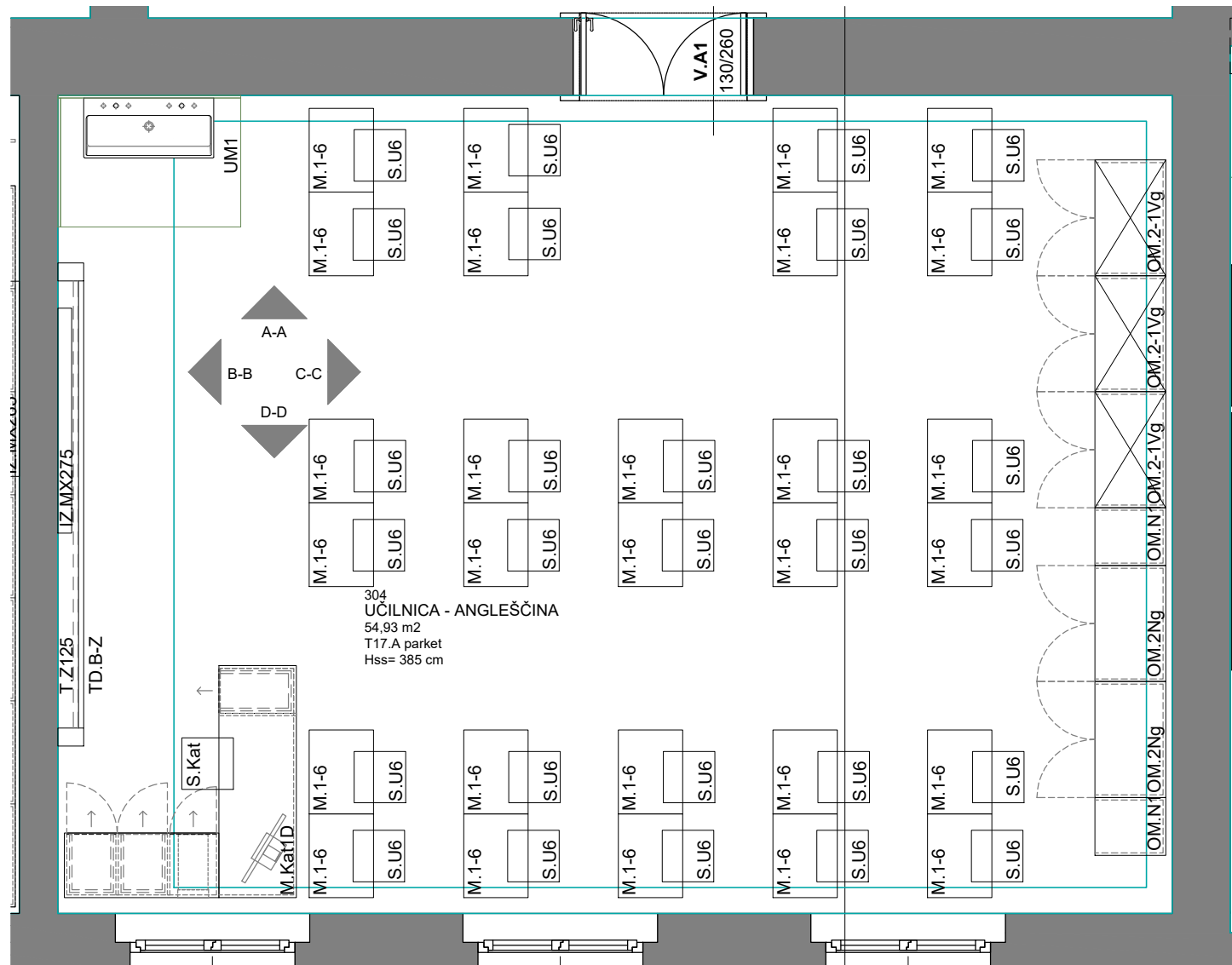
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



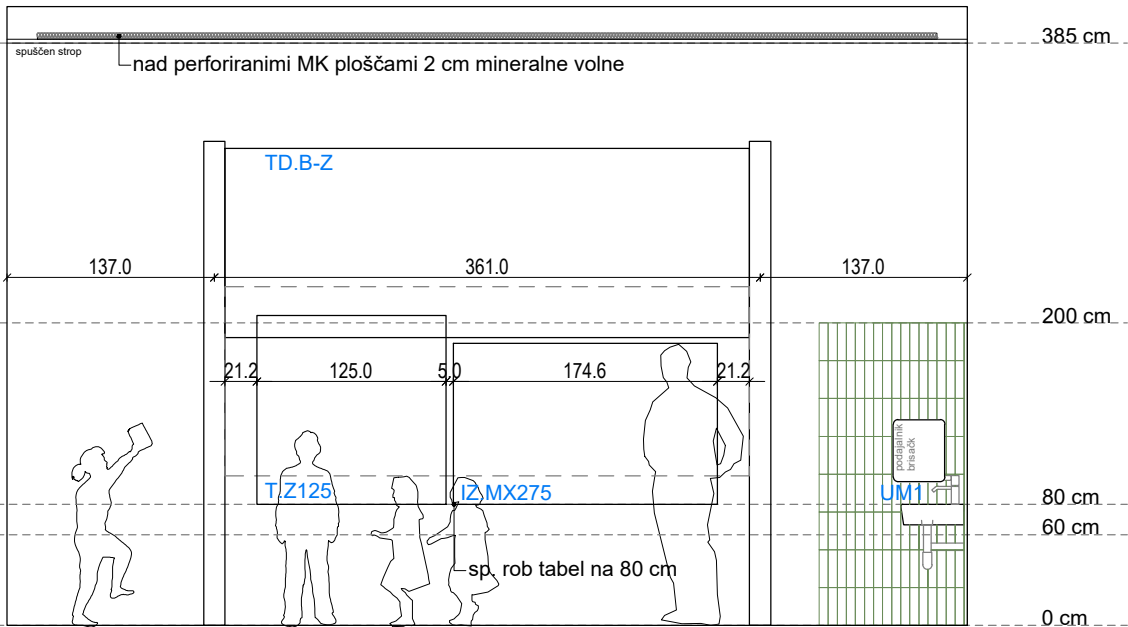
POGLED A-A



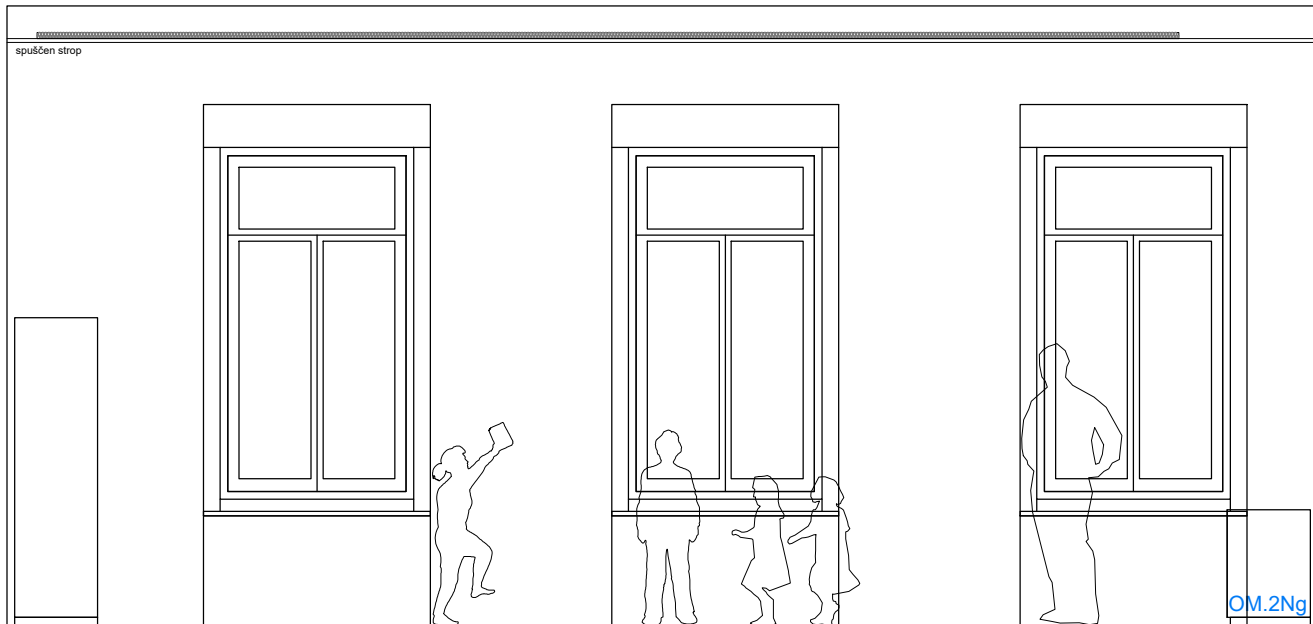
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

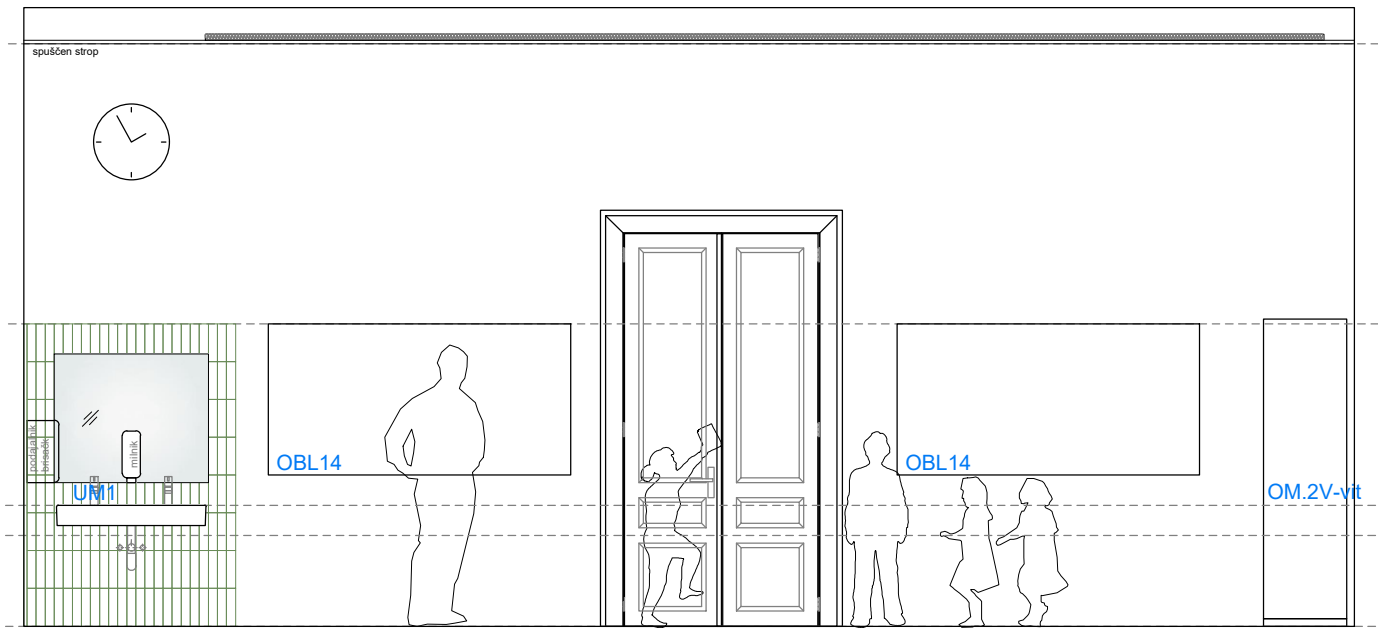
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

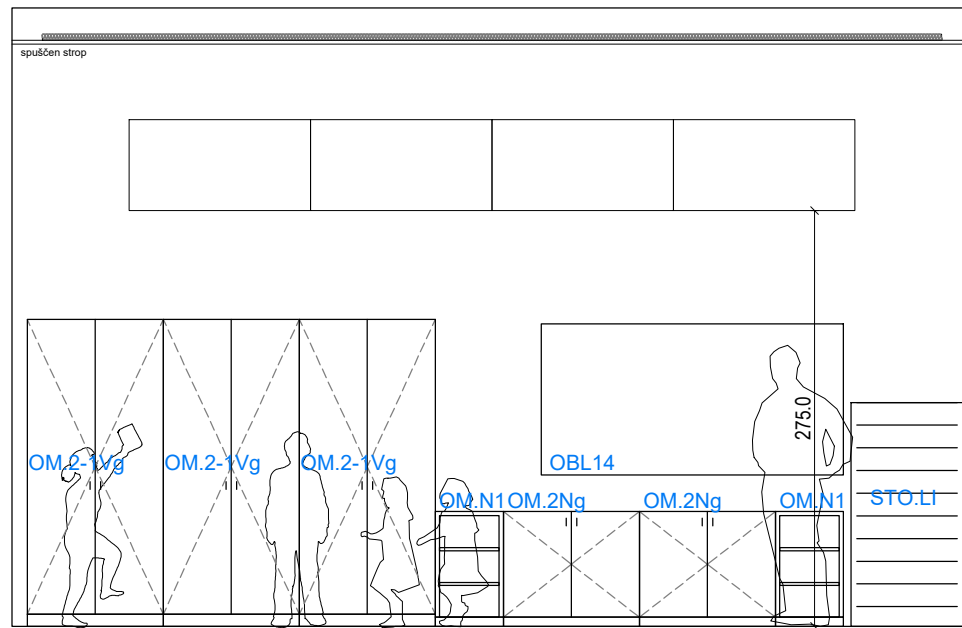
304 ANGLEŠČINA SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

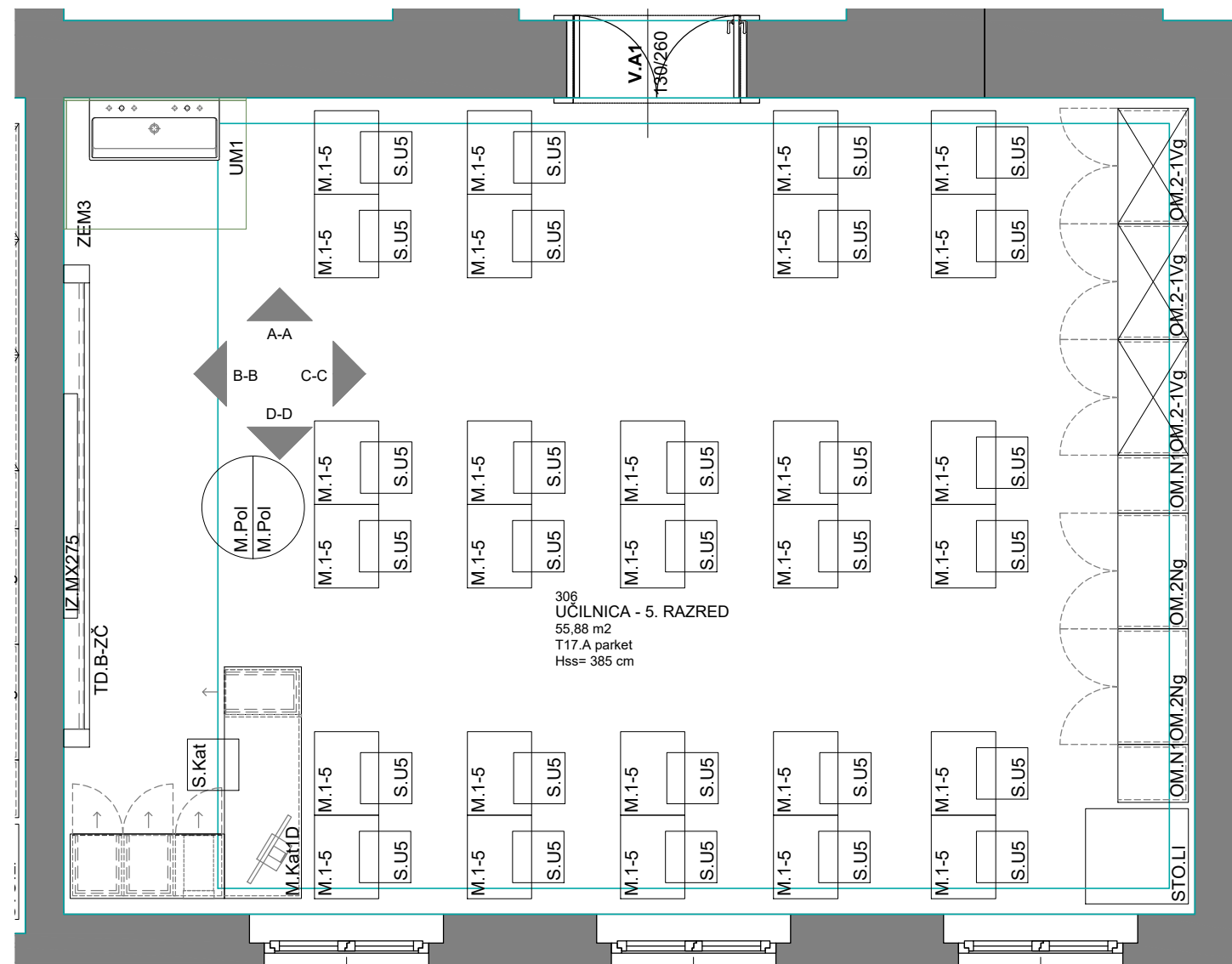
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



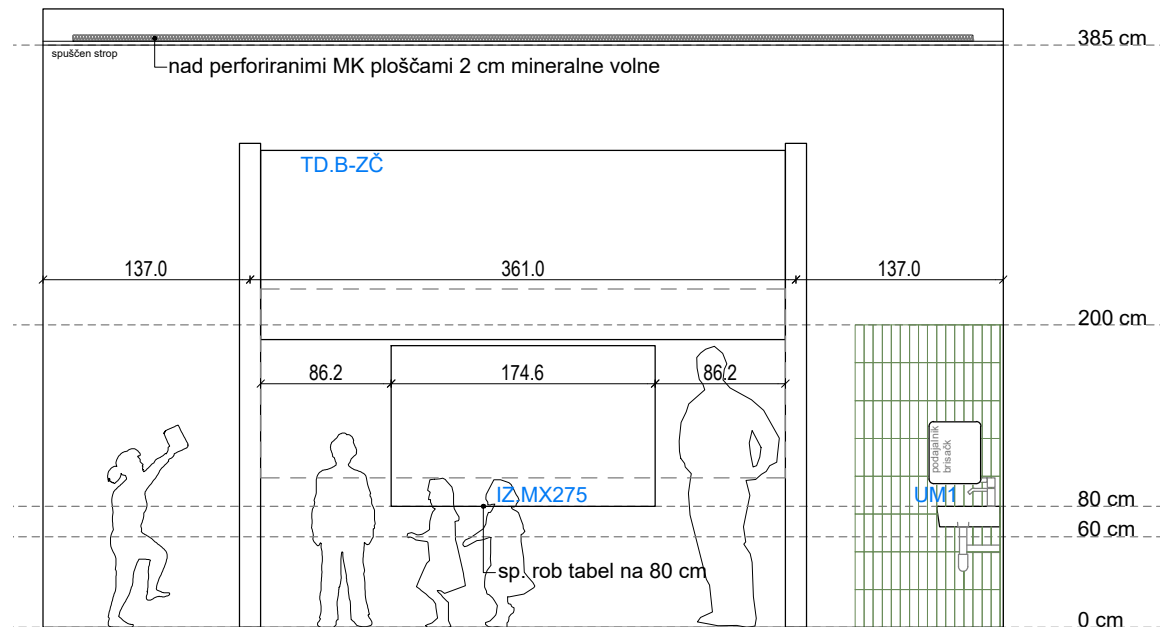
POGLED A-A



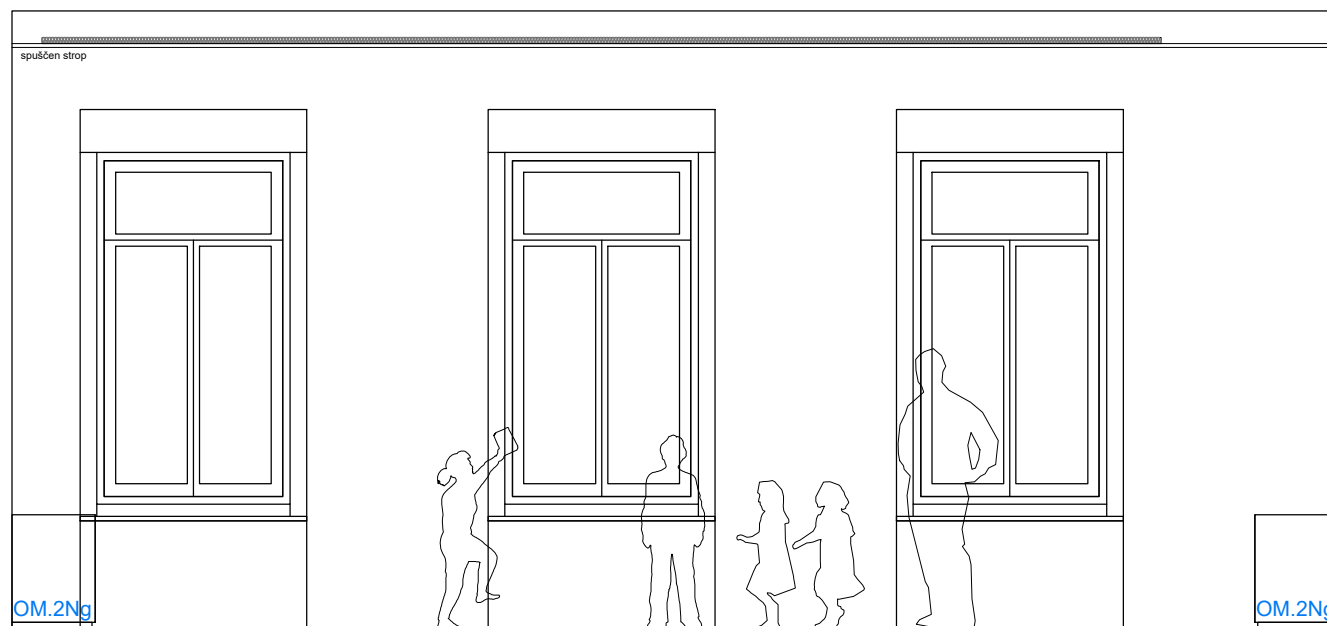
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

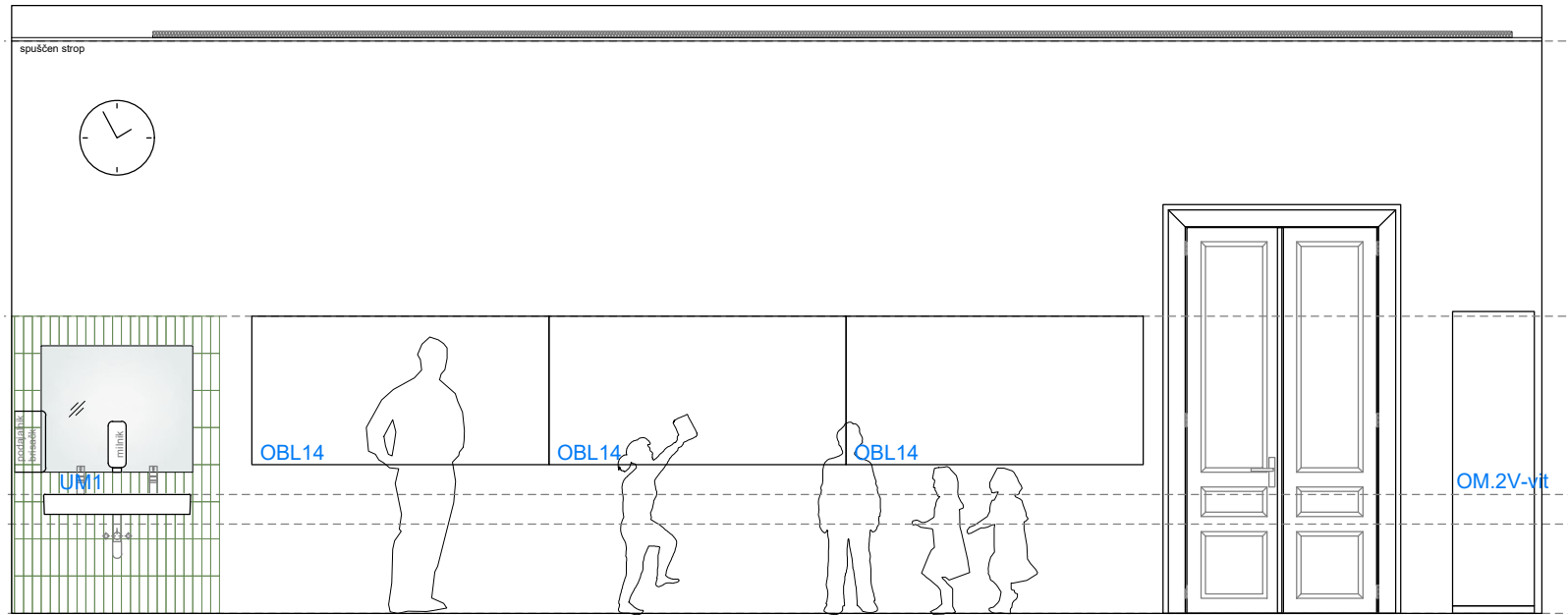
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

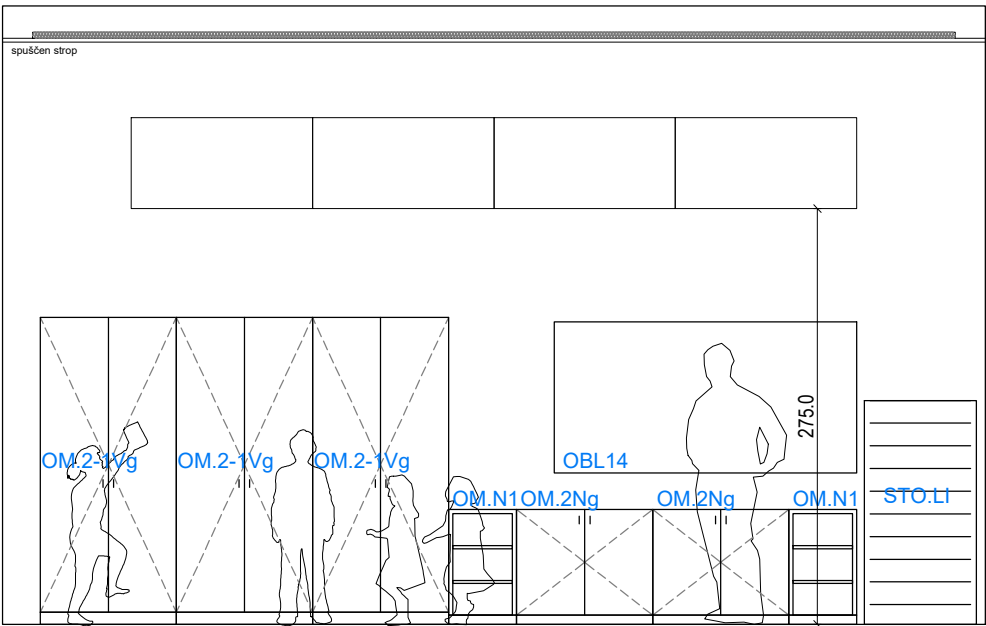
306 5. RAZRED

SHEMA UČILNICE

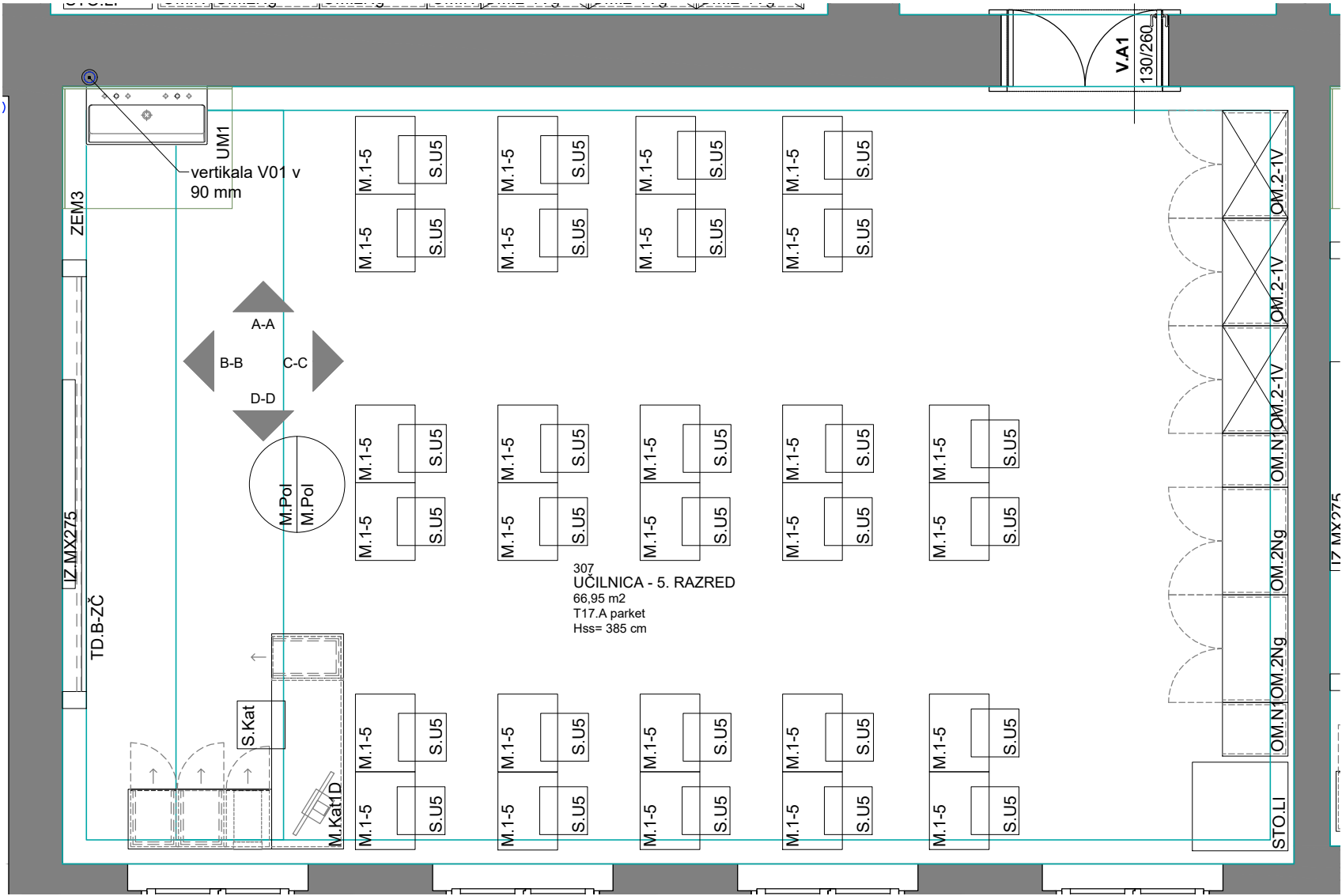
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



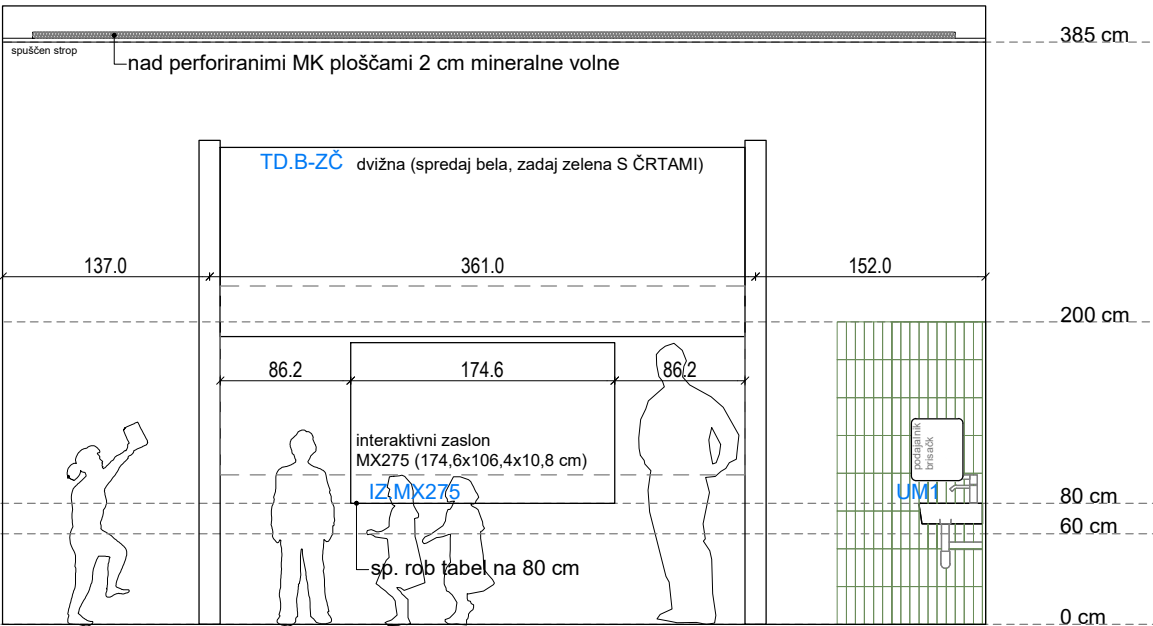
POGLED A-A



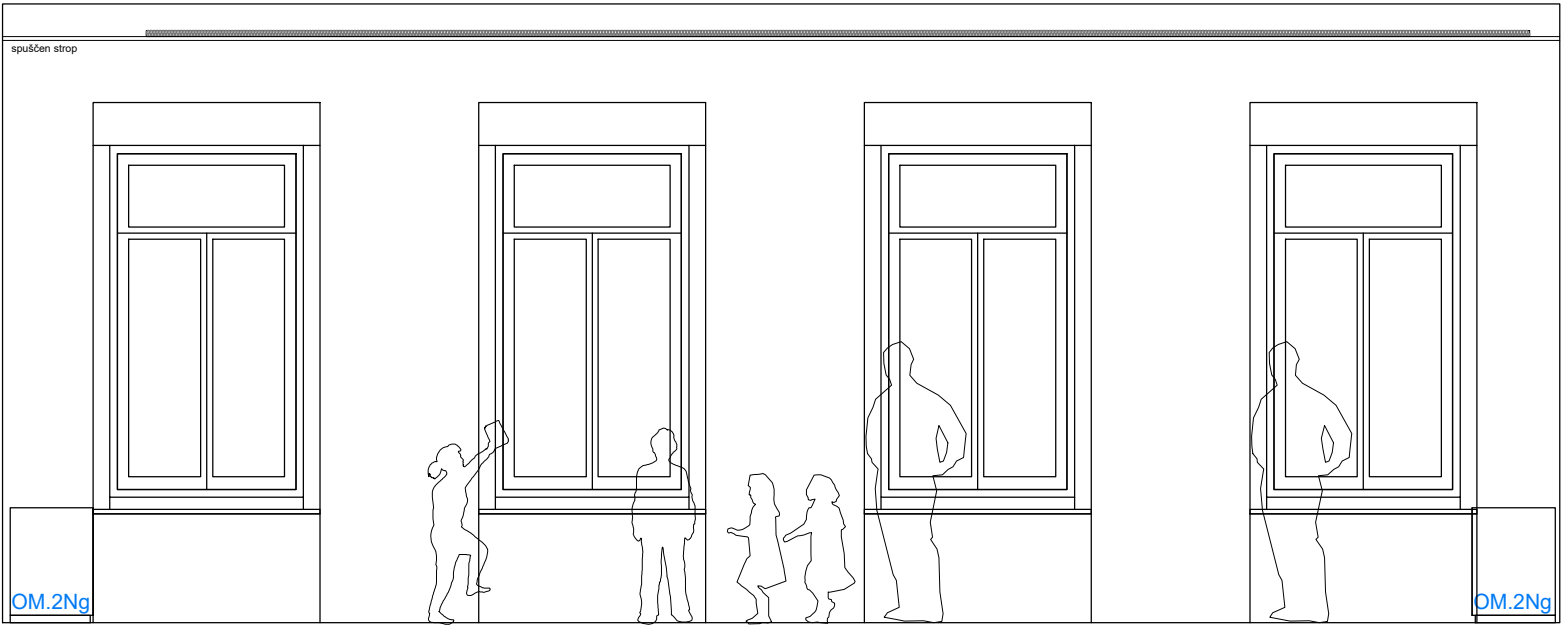
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

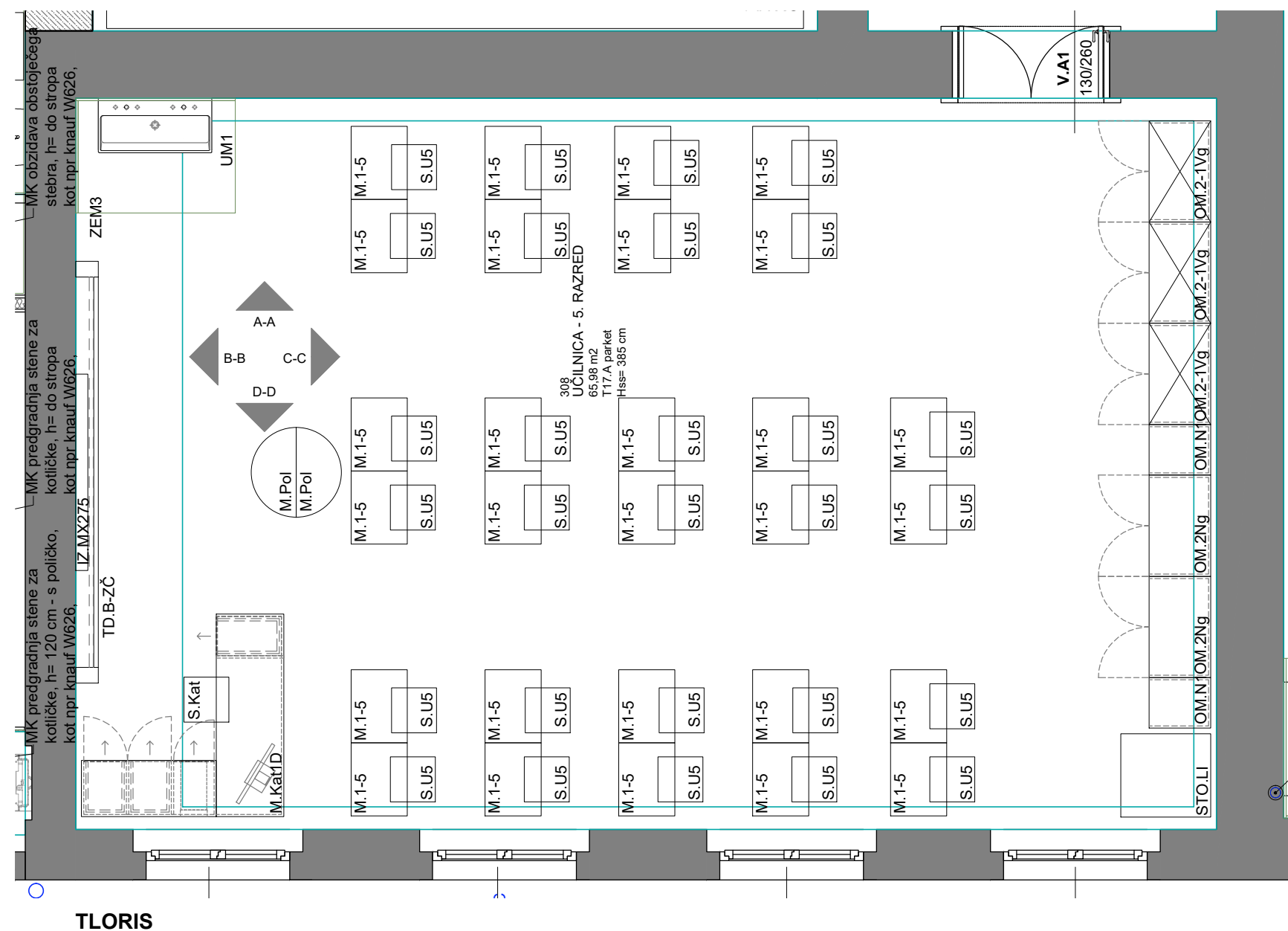
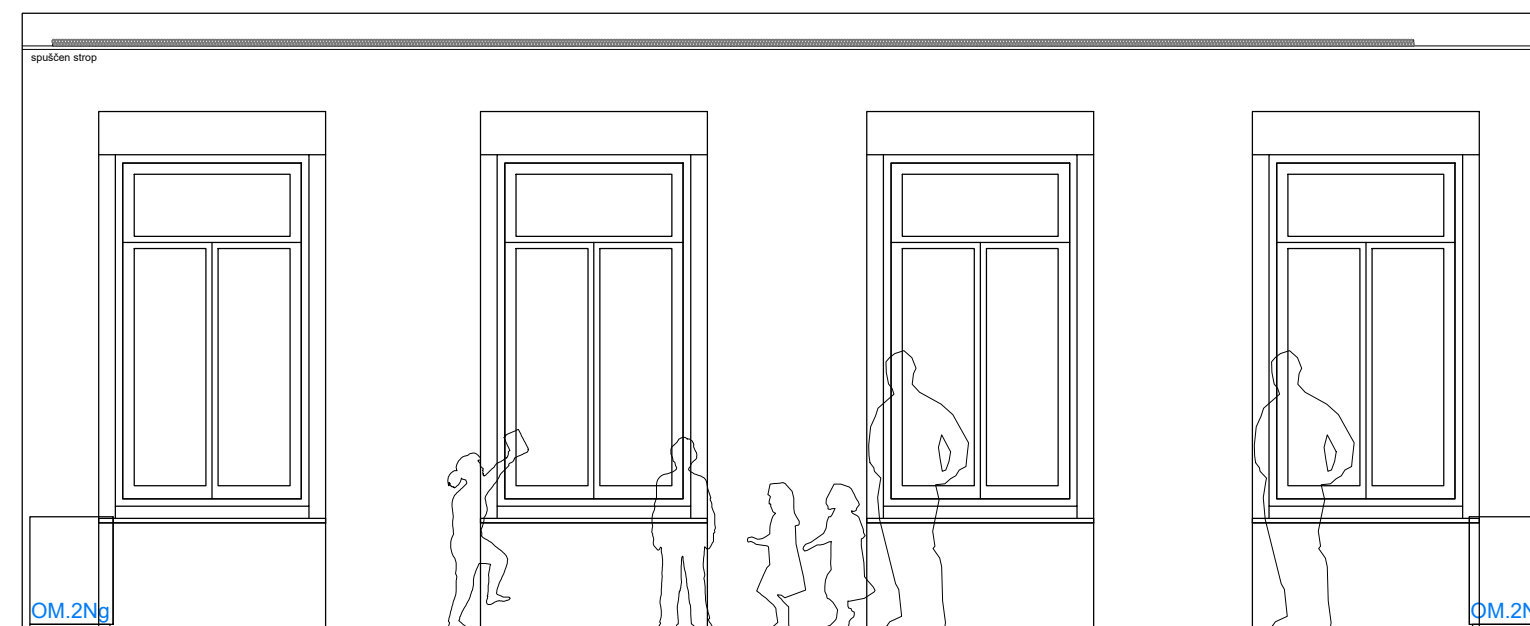
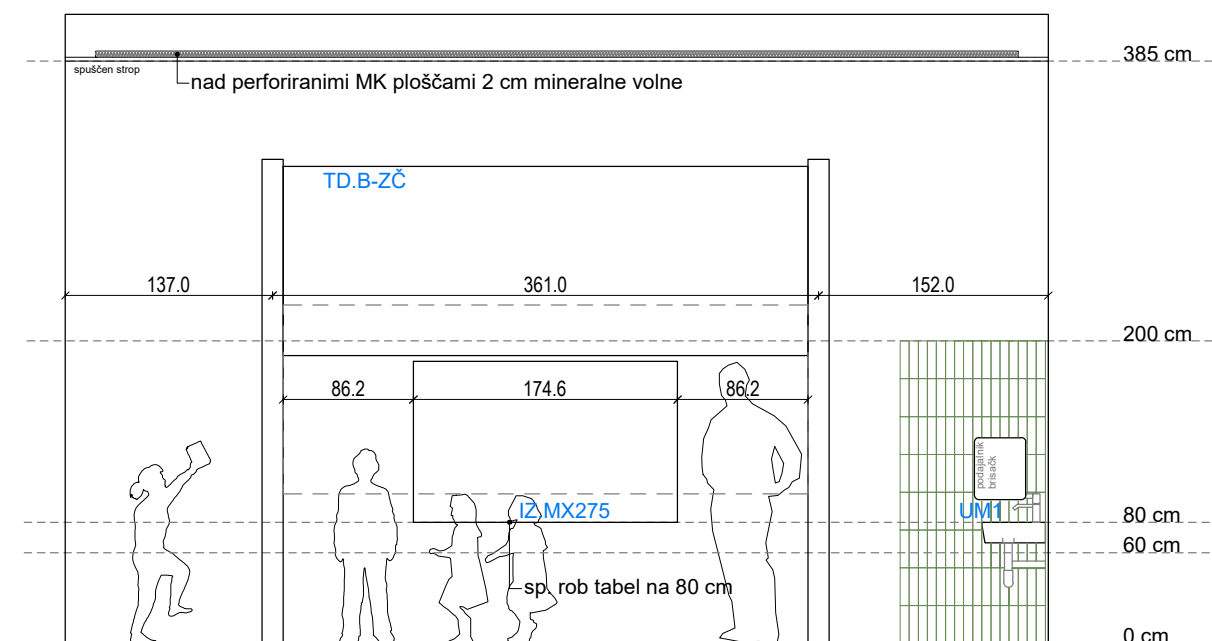
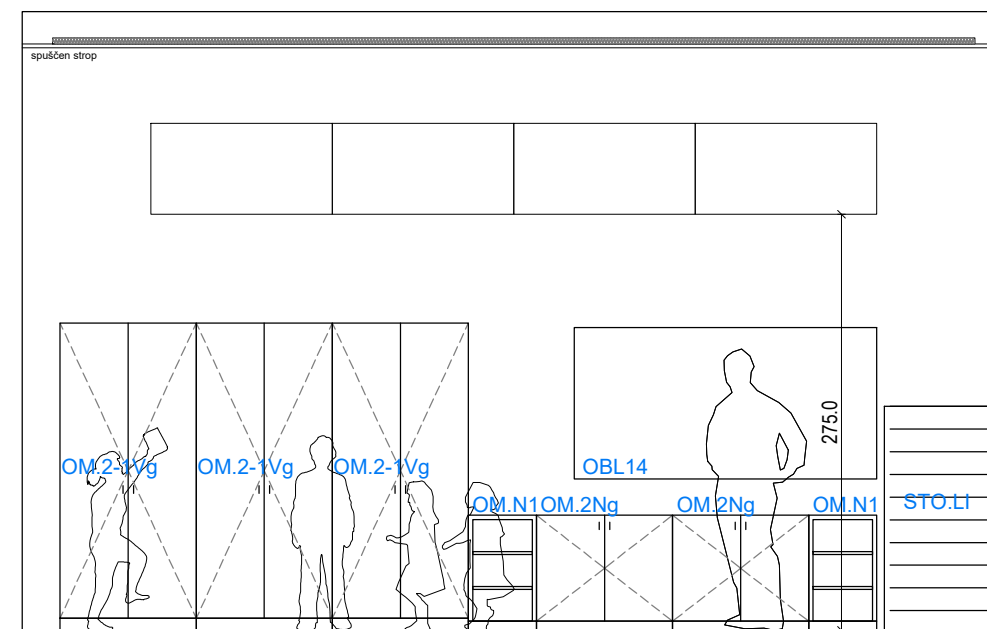
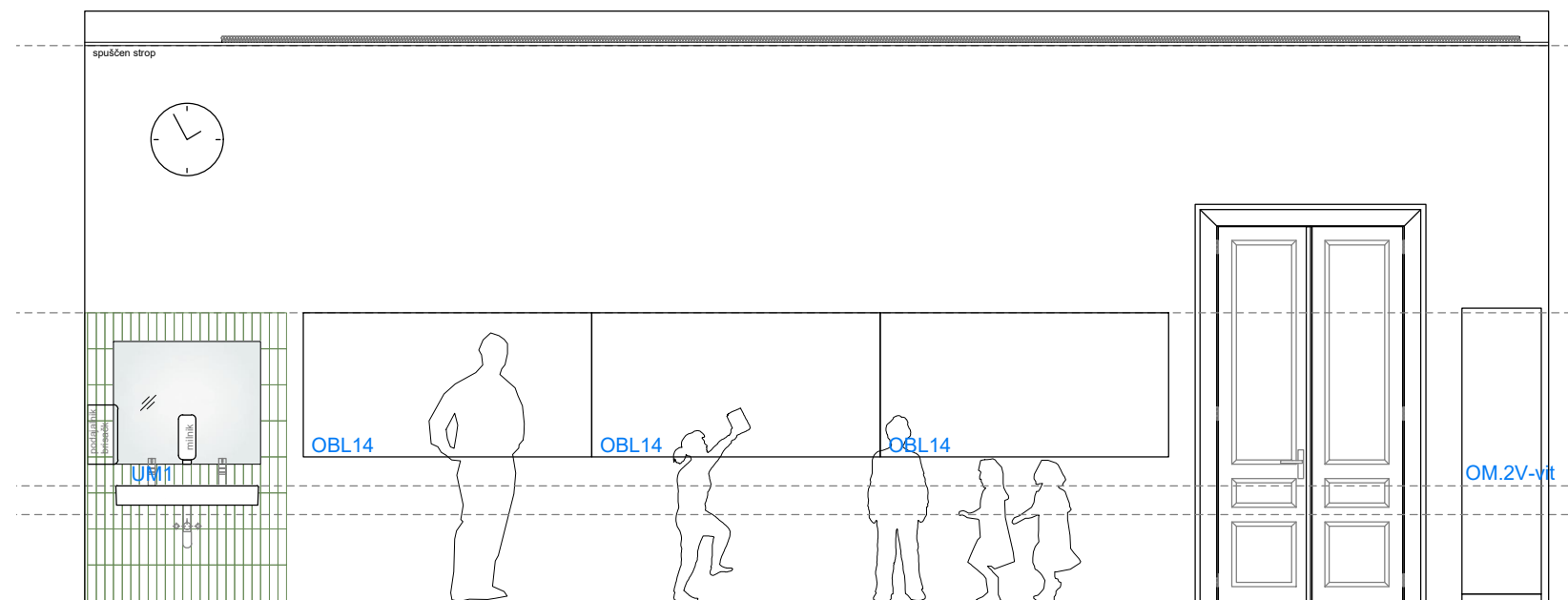
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

307 5. RAZRED

HEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

308 5. RAZRED

SHEMA UČILNICE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice.

Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

SHEMA UČILNICE, M 1:50

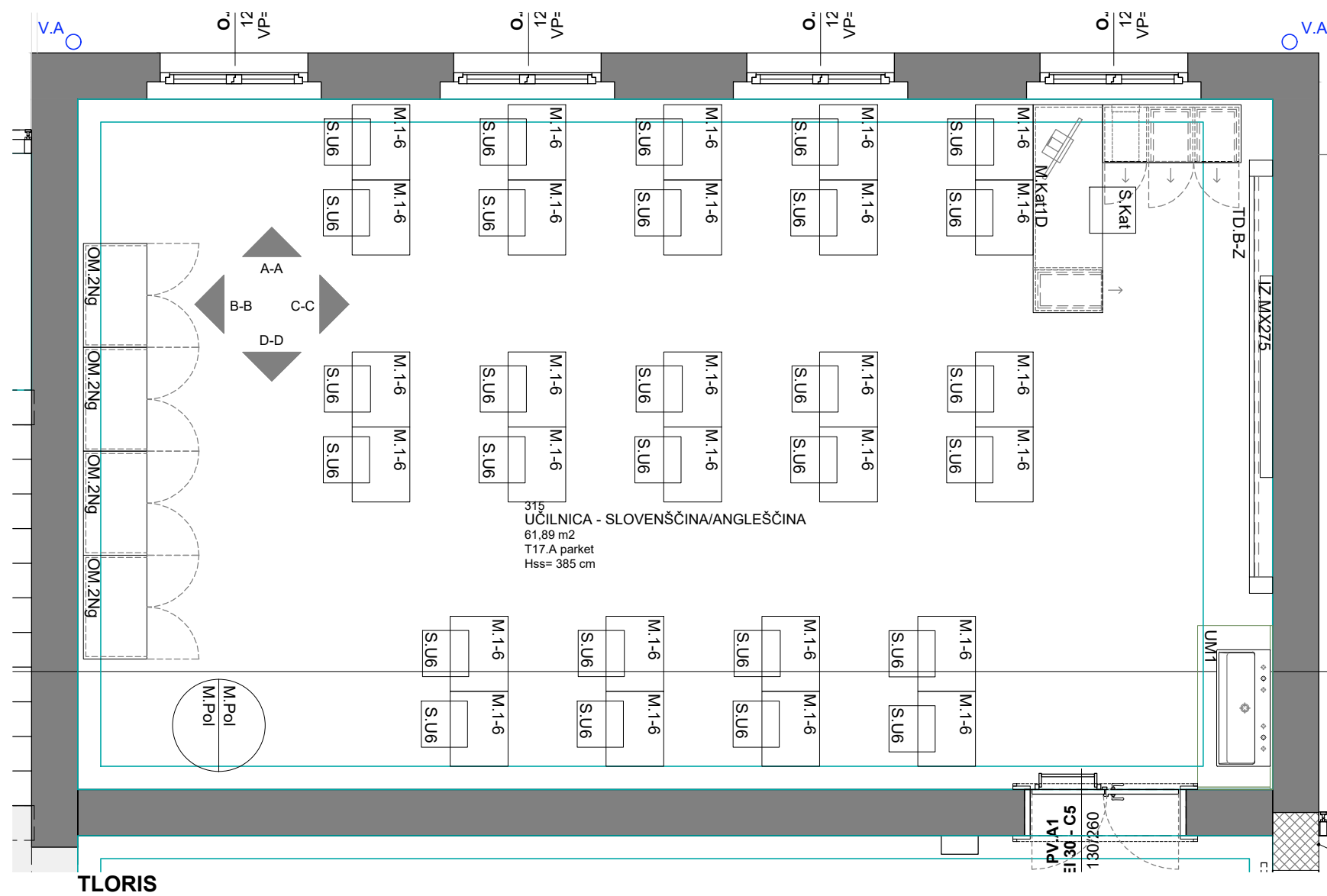
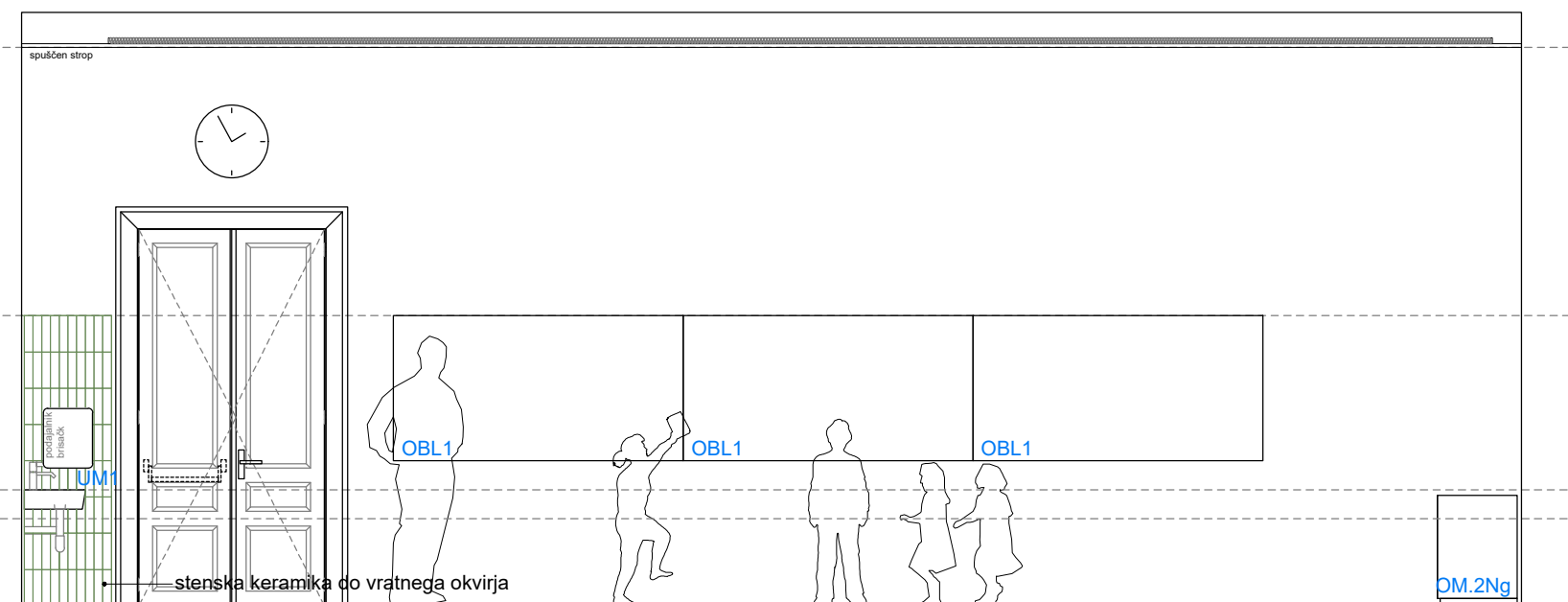
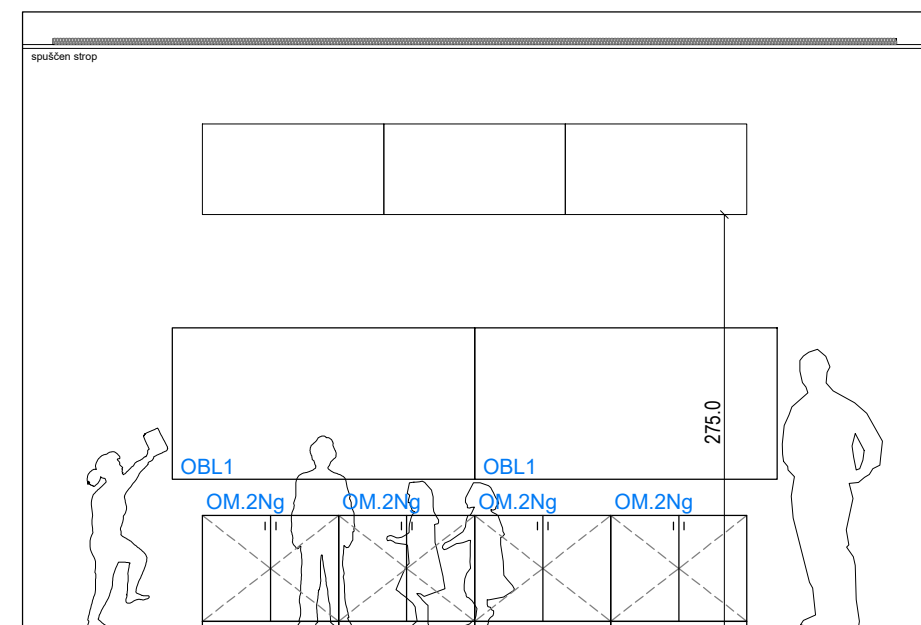
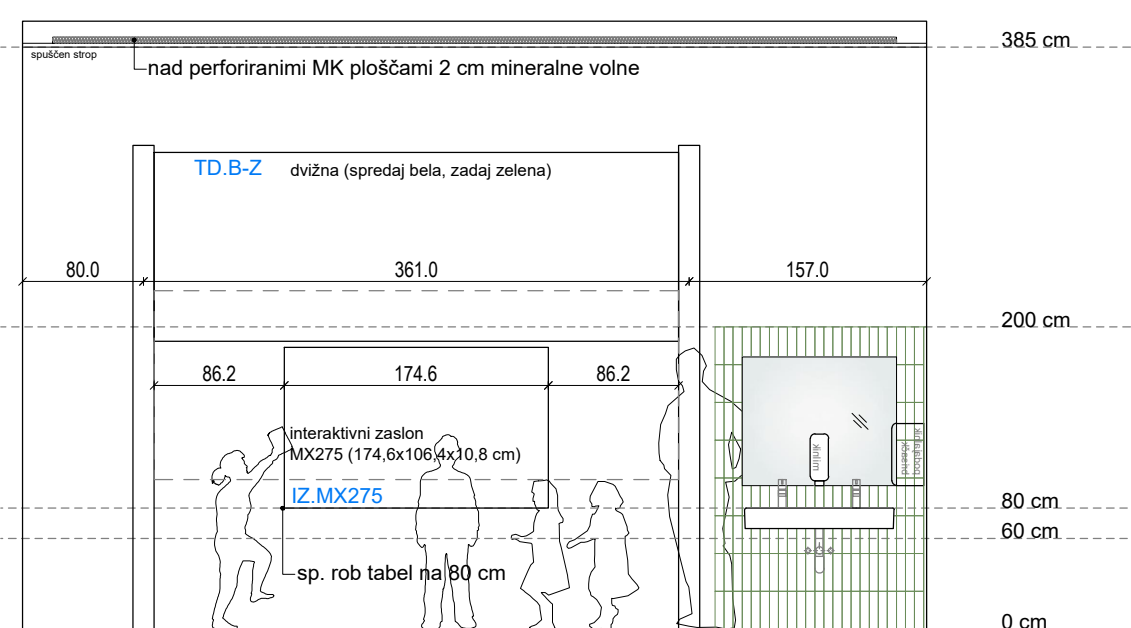
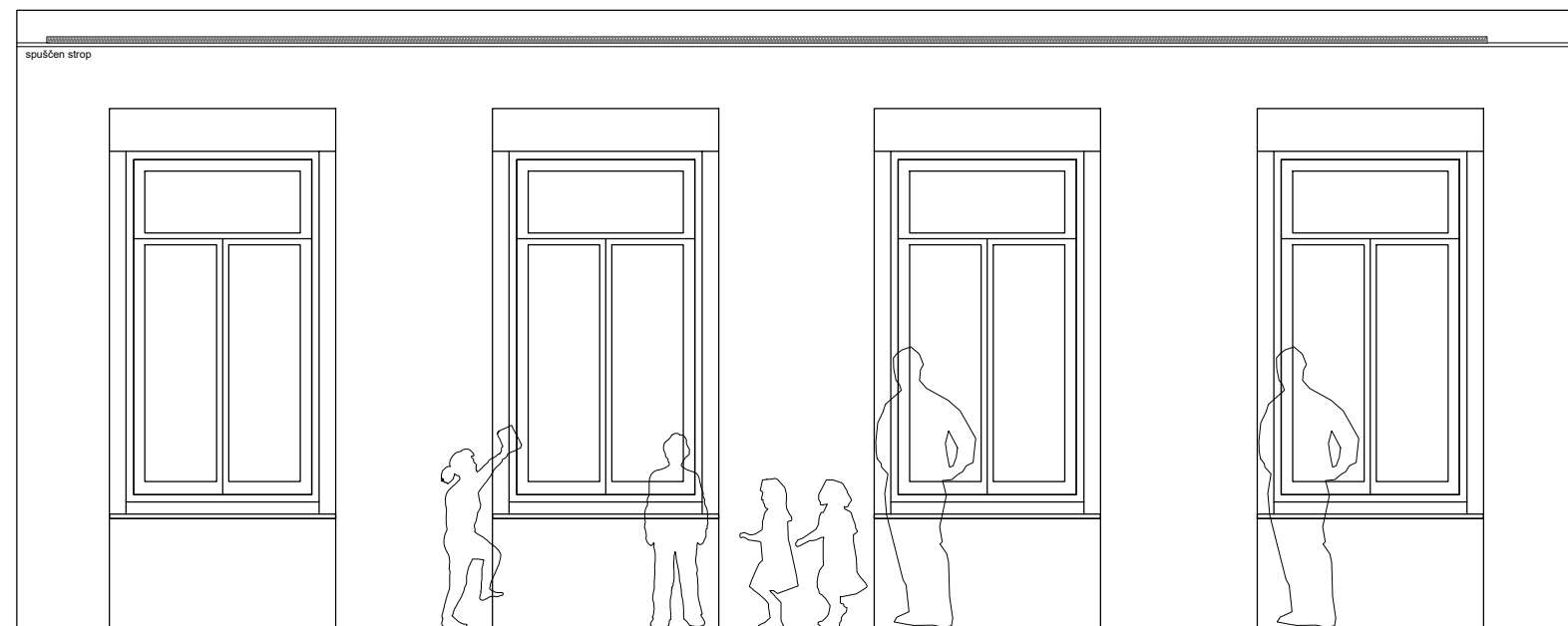
OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

junij 2024

list A-3.7.28



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je vse montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

315 5. SLOVENŠČINA/ANGLEŠČINA

SHEMA UČILNICE

SHEMA UČILNICE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,

Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

SHEMA UČILNICE, M 1:50

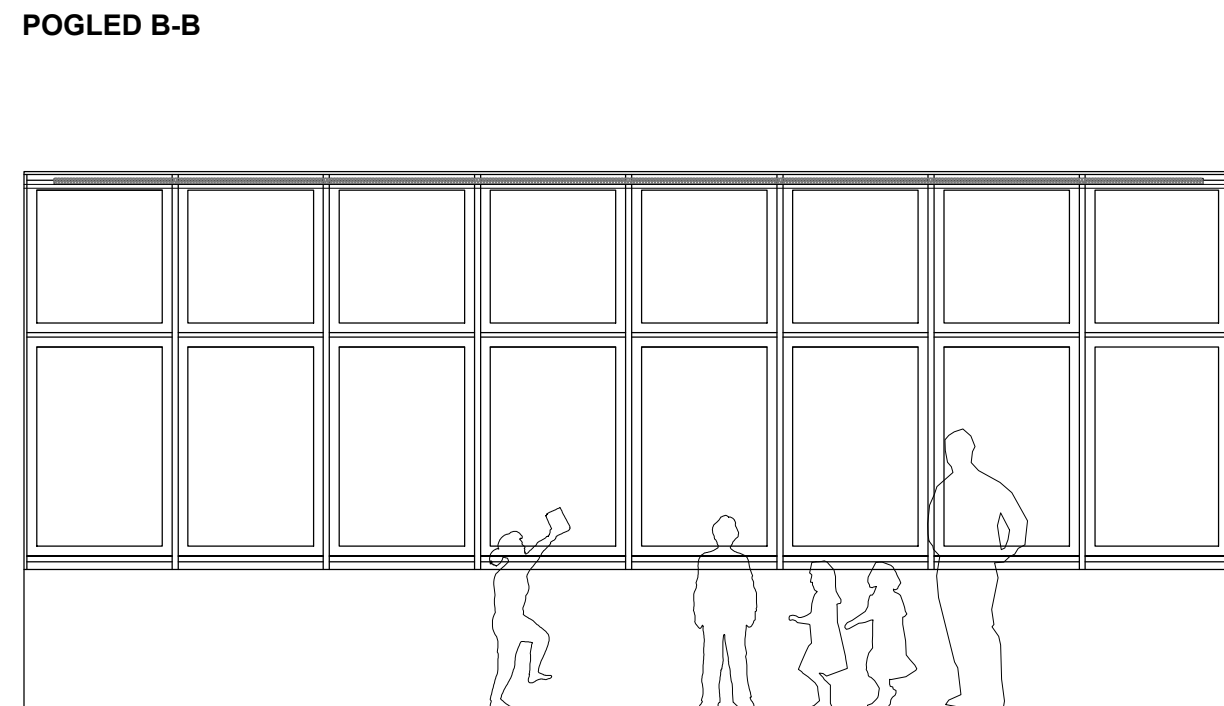
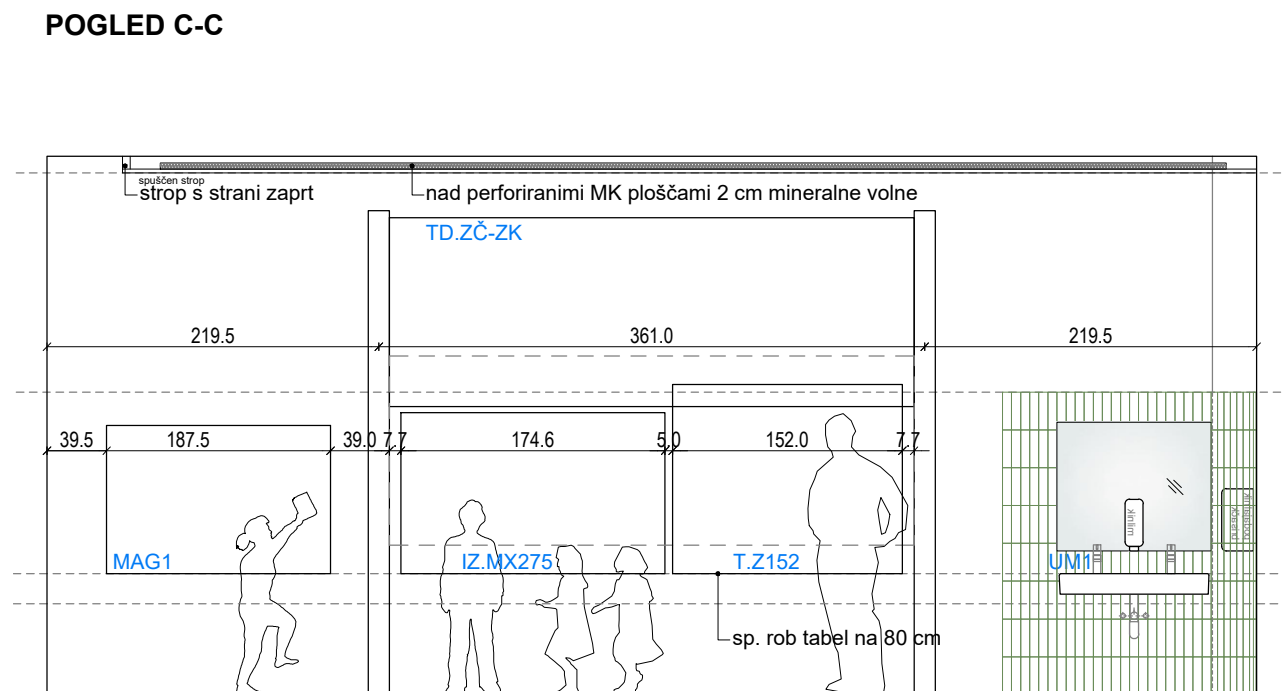
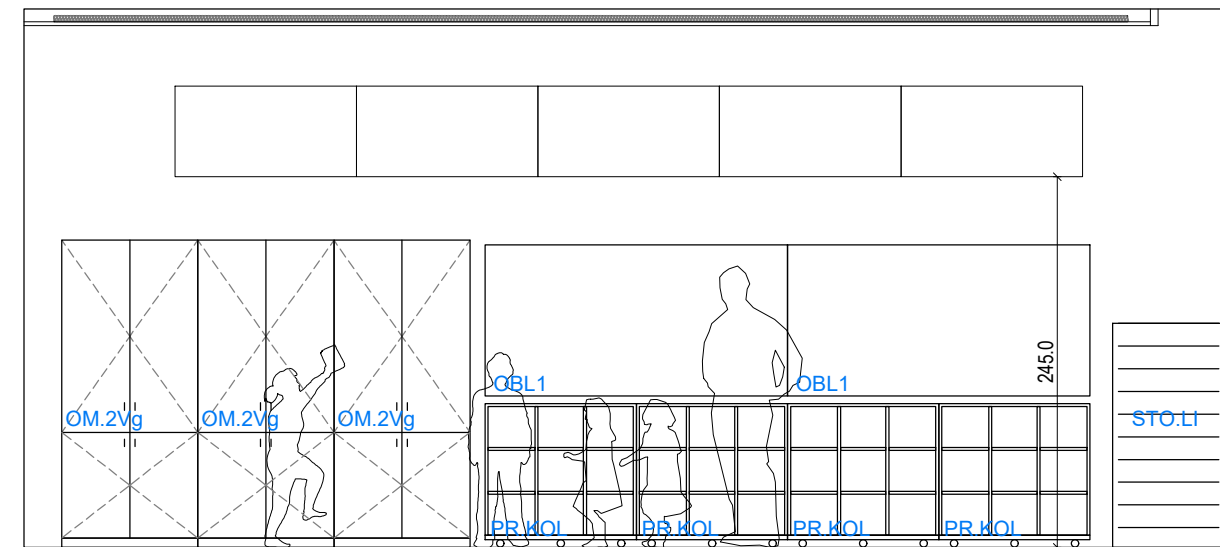
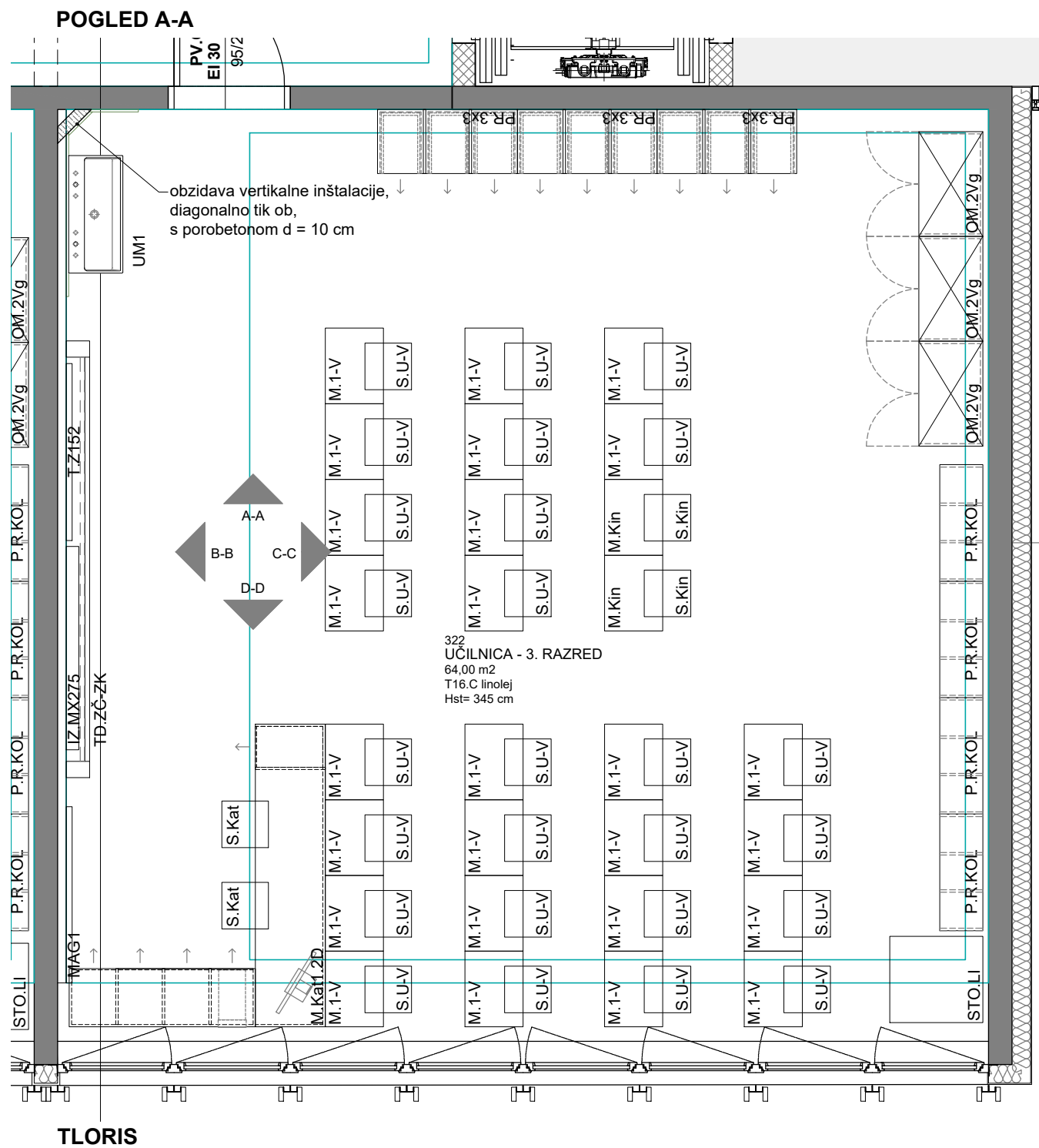
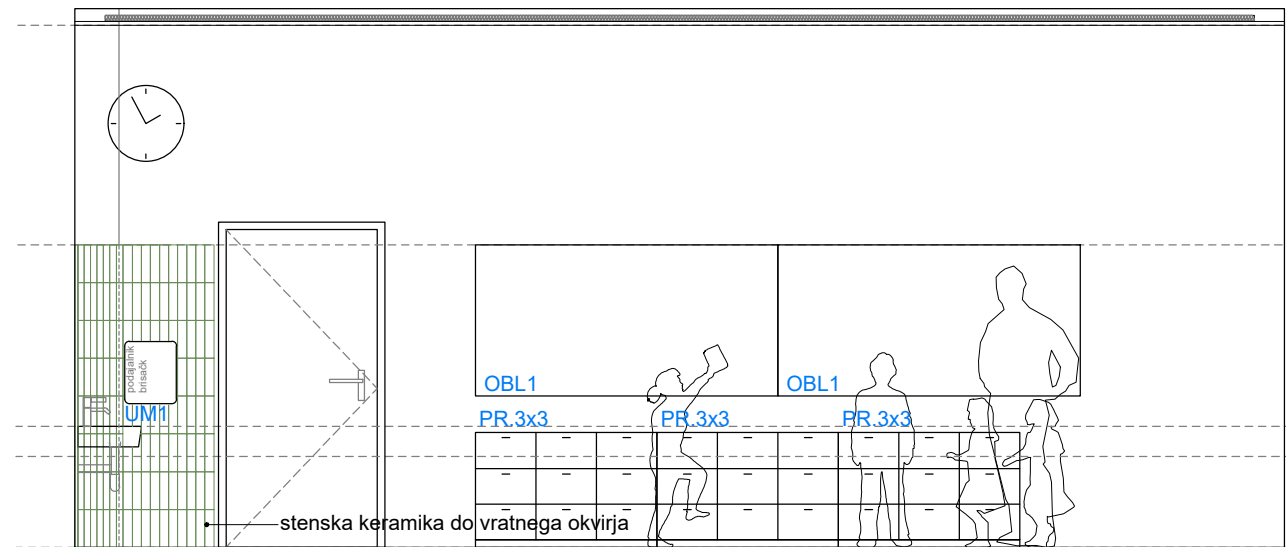
OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

junij 2024

list A-3.7.29



OPOMBE:

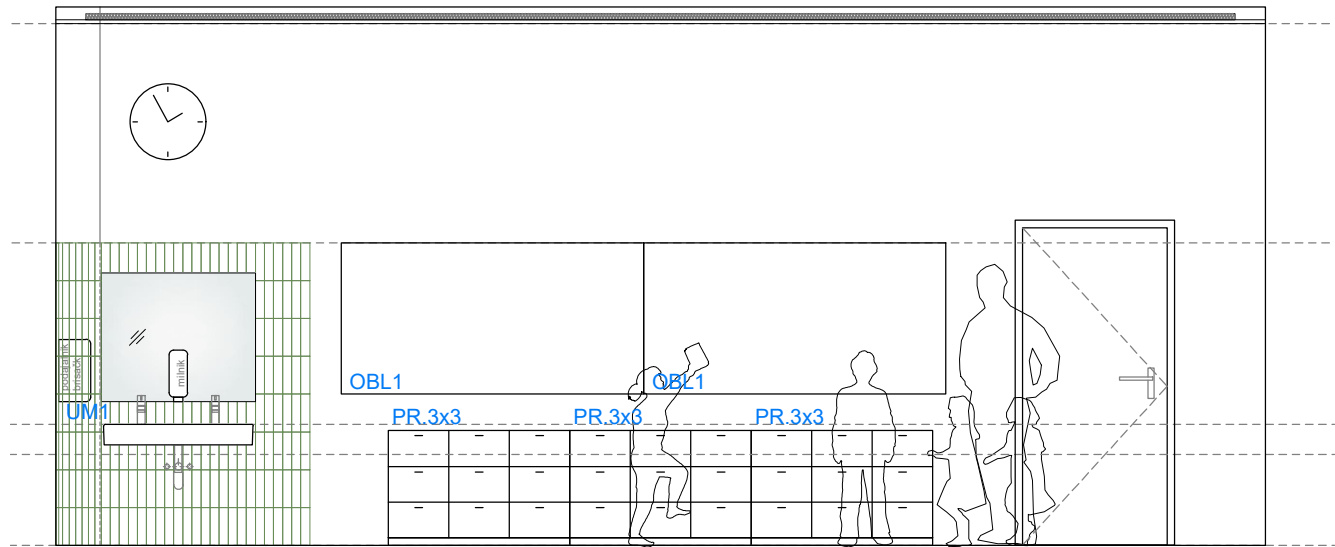
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

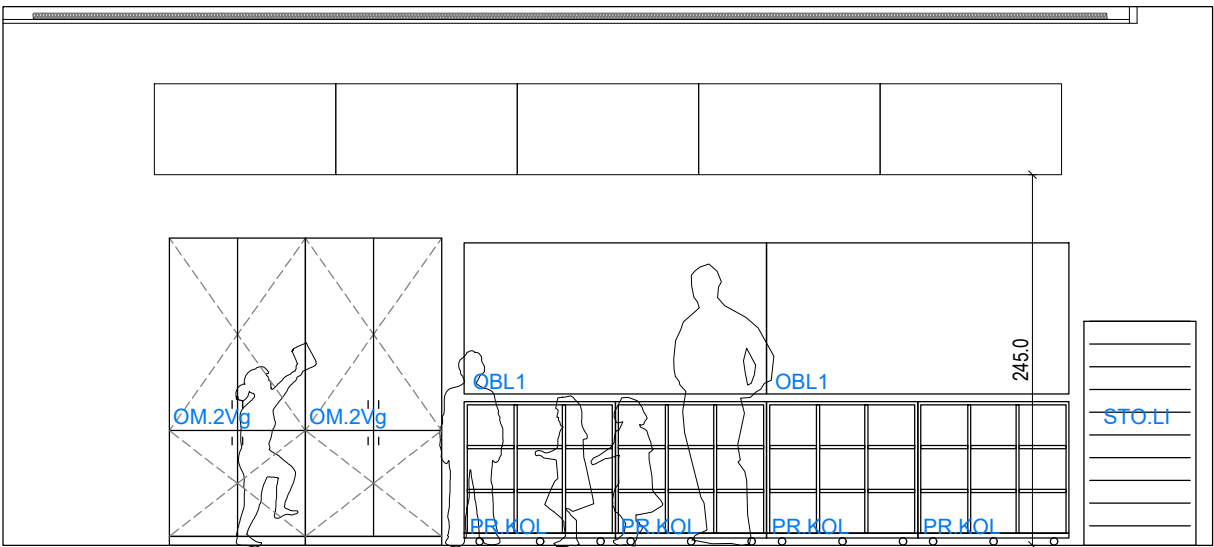
322 3. RAZRED

SHEMA UČILNICE

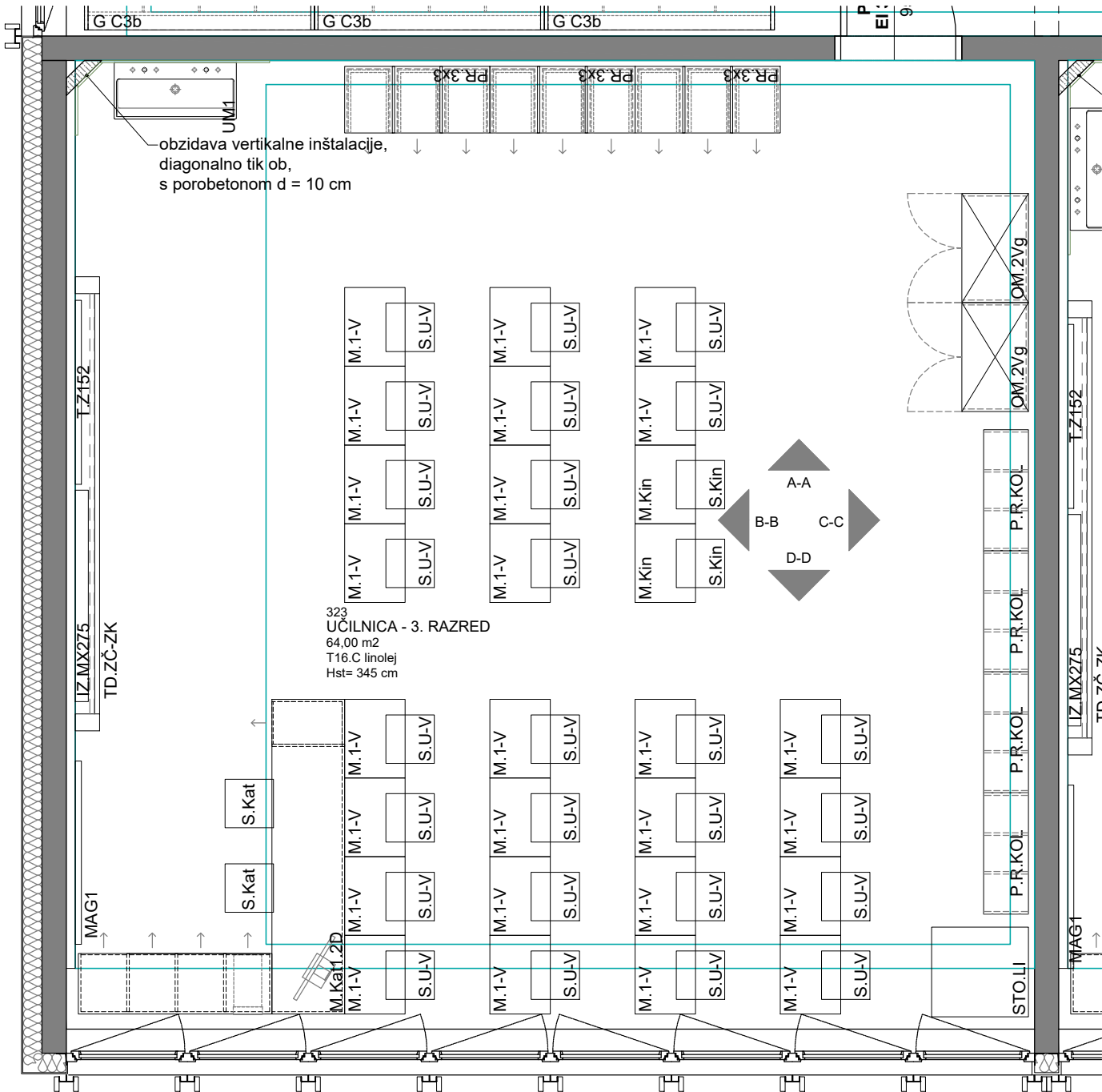
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekt Mestnin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



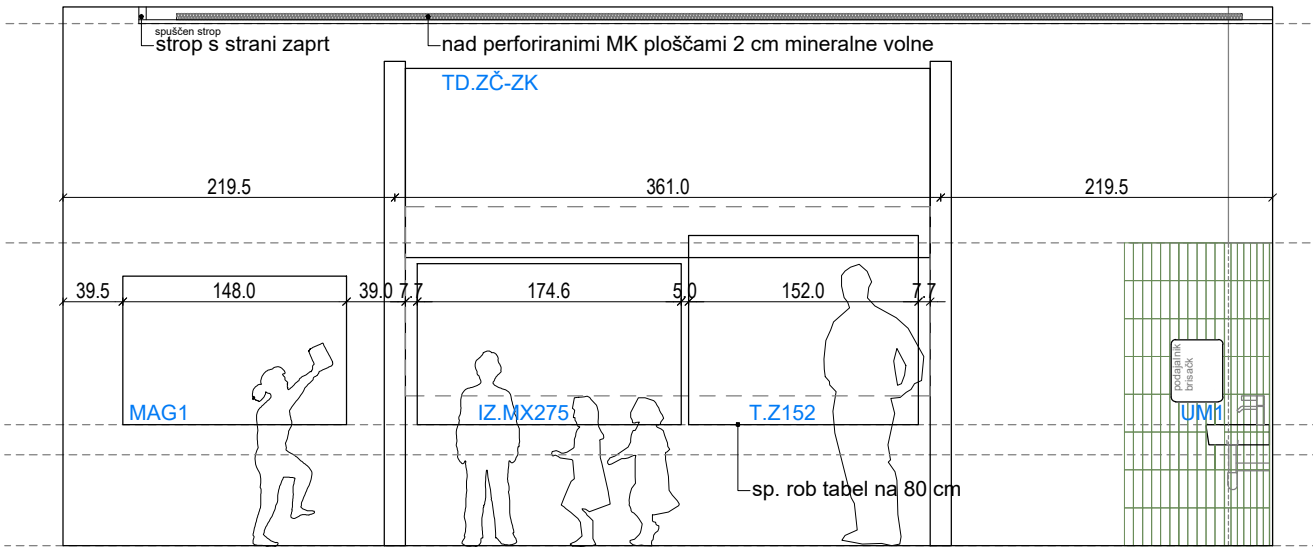
POGLED A-A



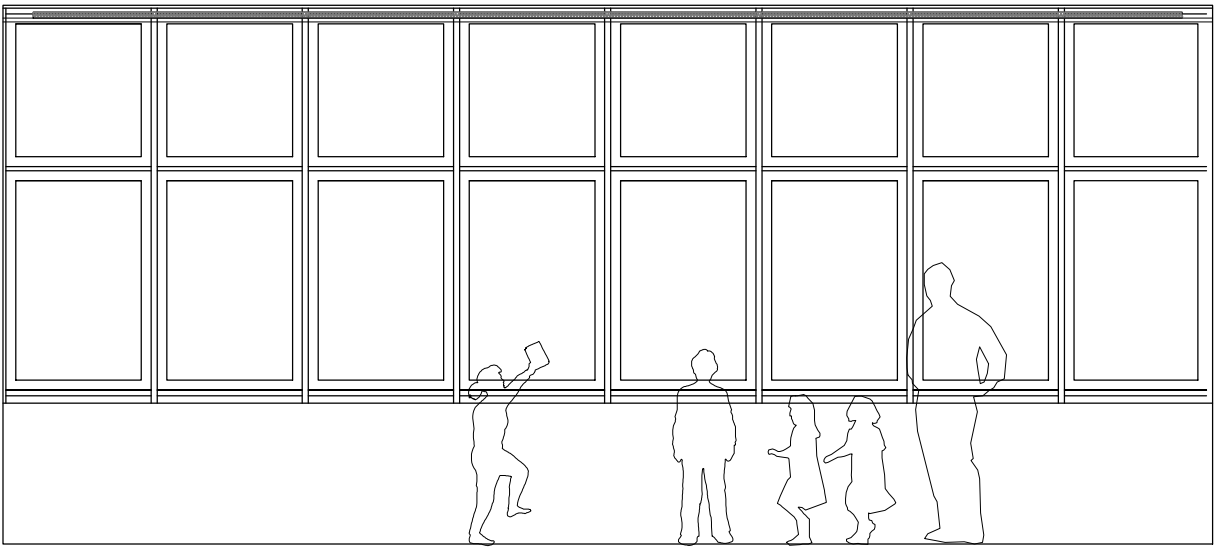
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

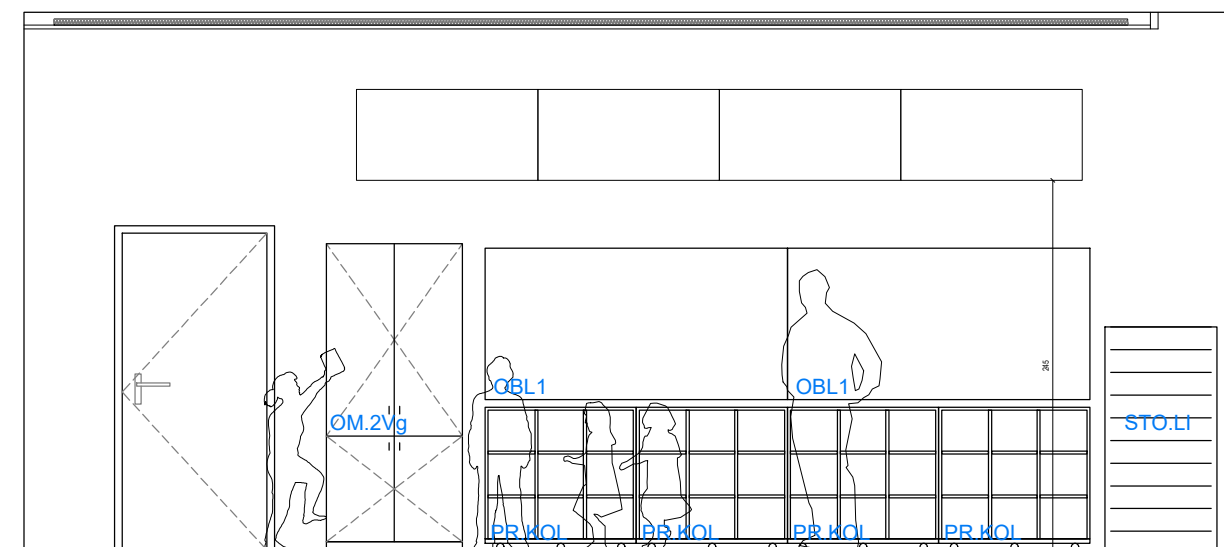
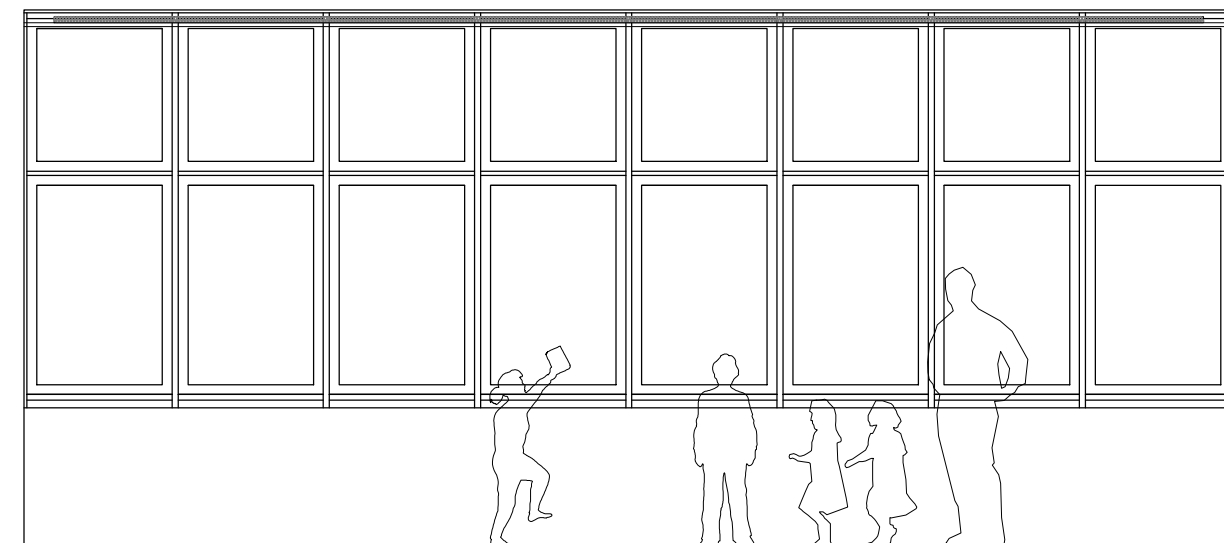
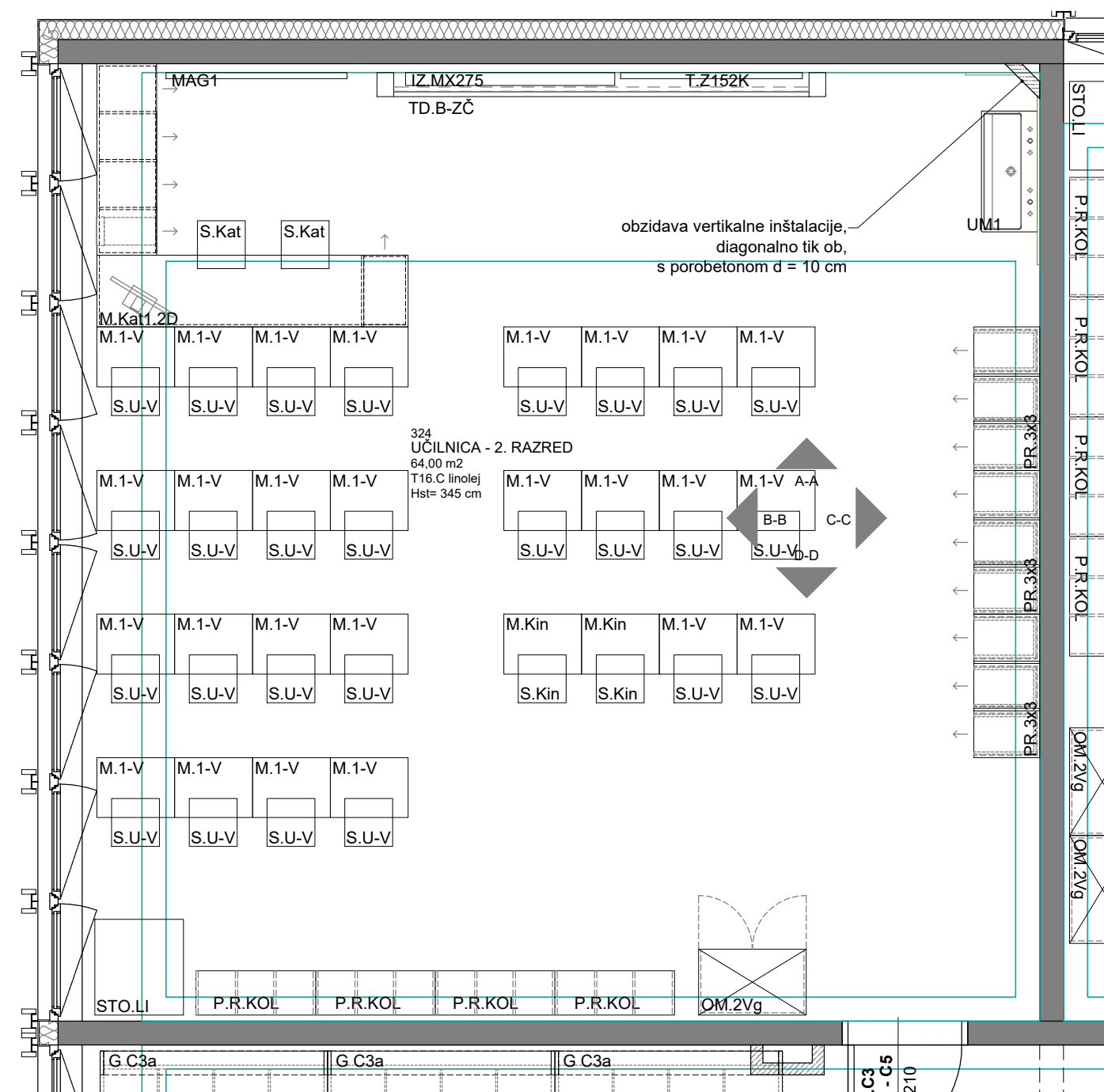
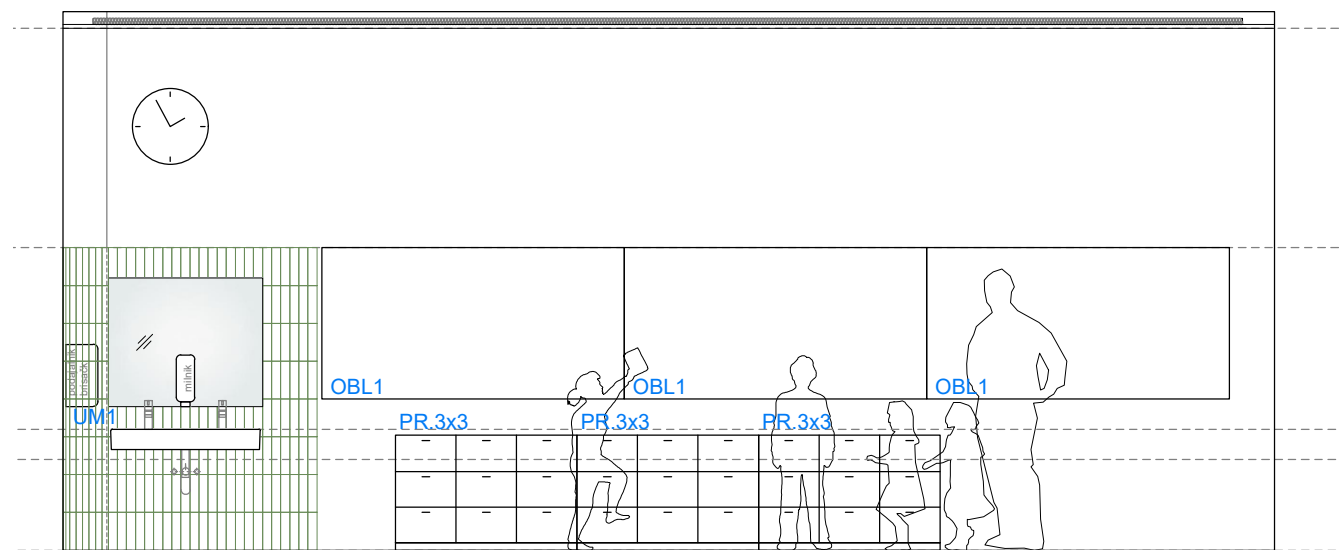
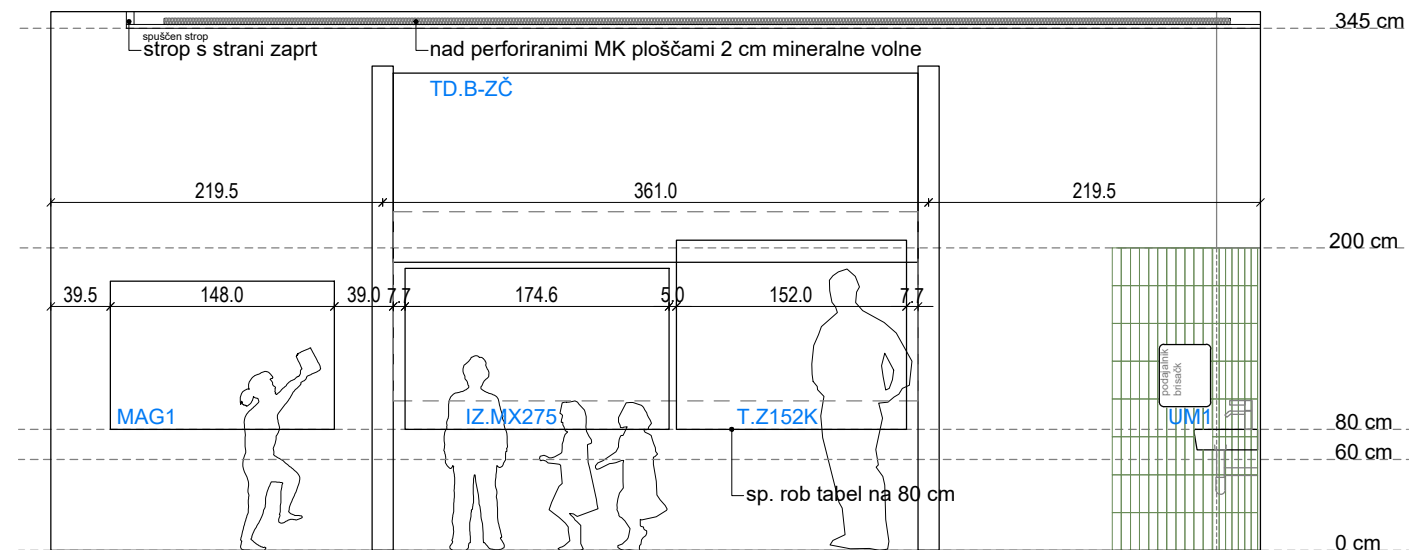
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

323 3. RAZRED

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

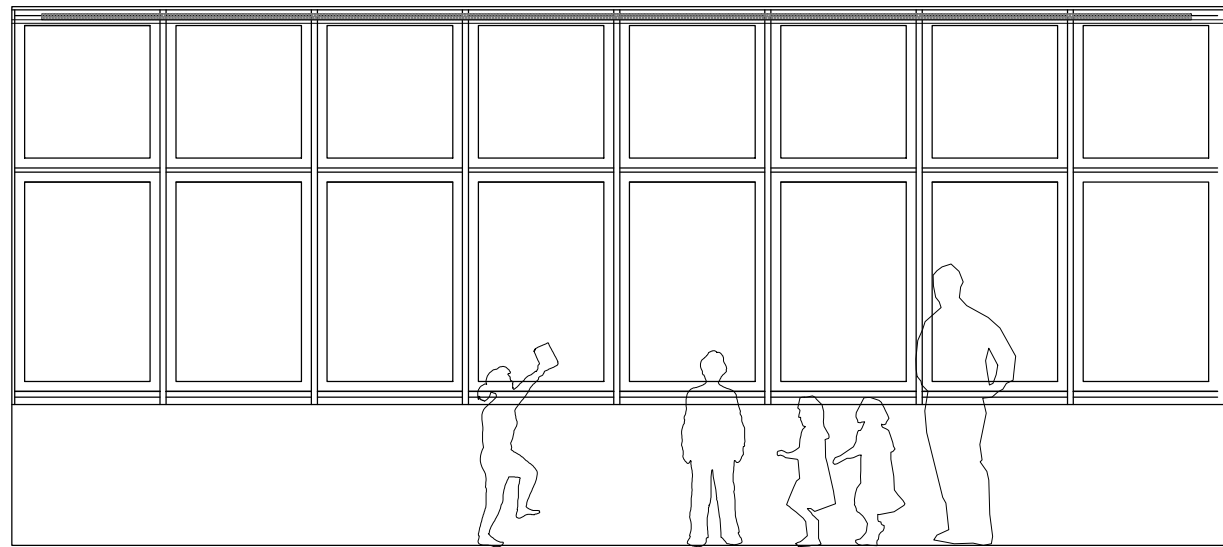
324 2. RAZRED

SHEMA UČILNICE

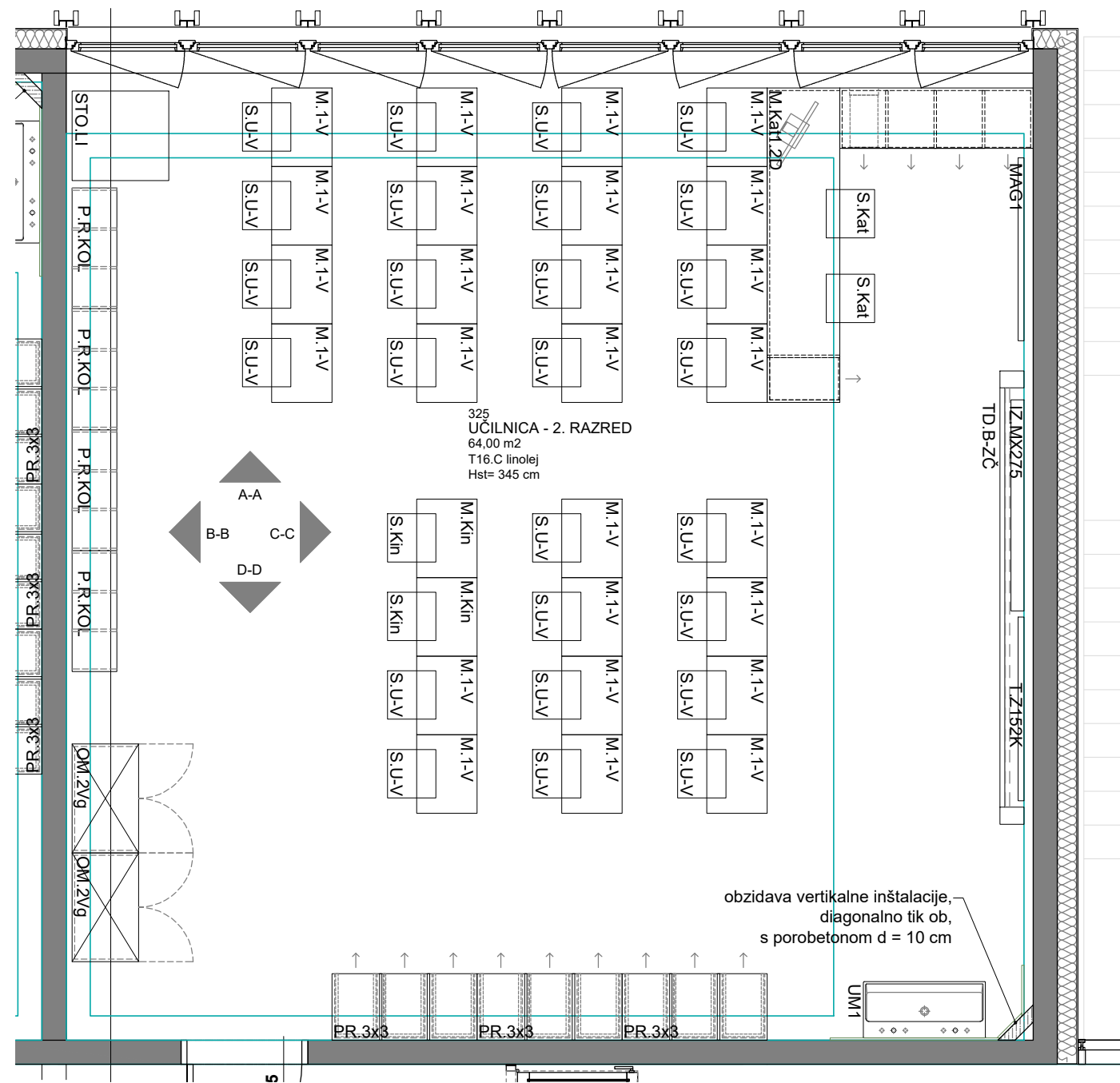
SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

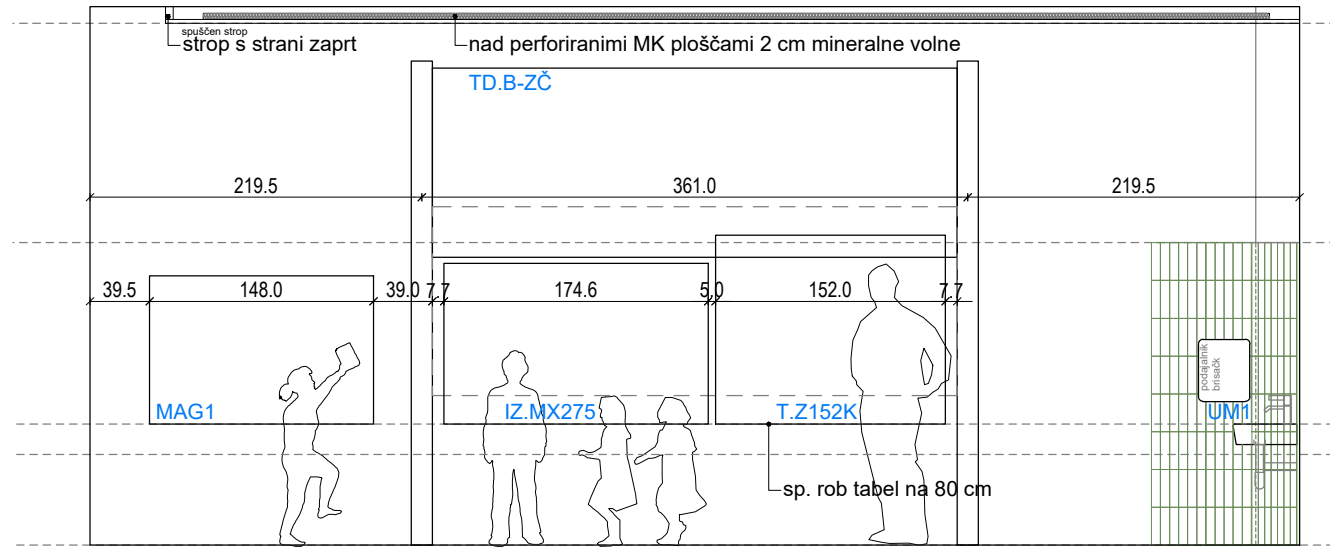
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



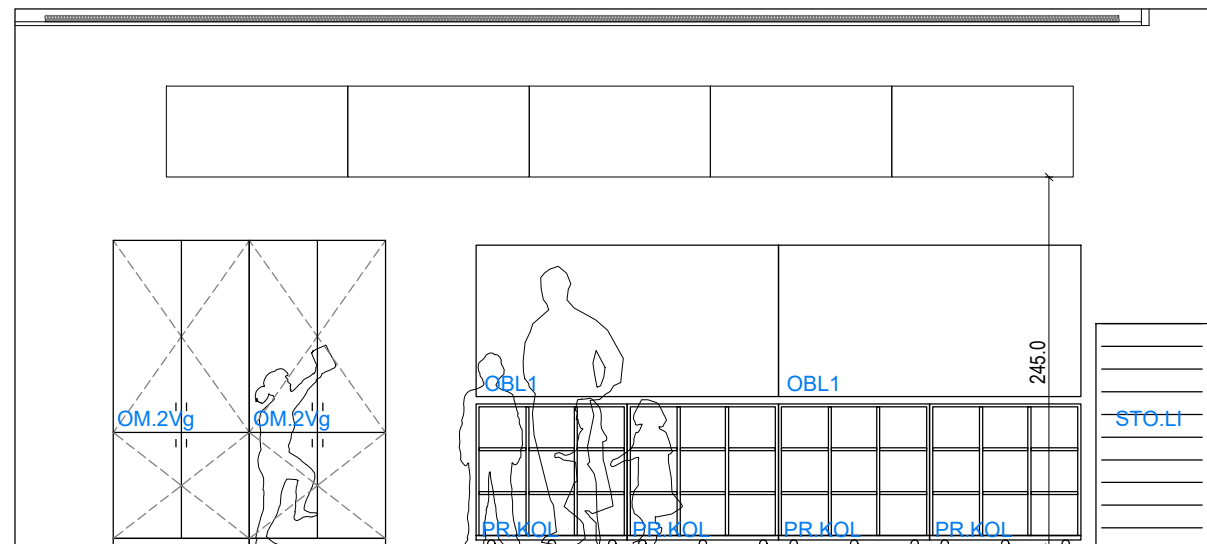
POGLED A-A



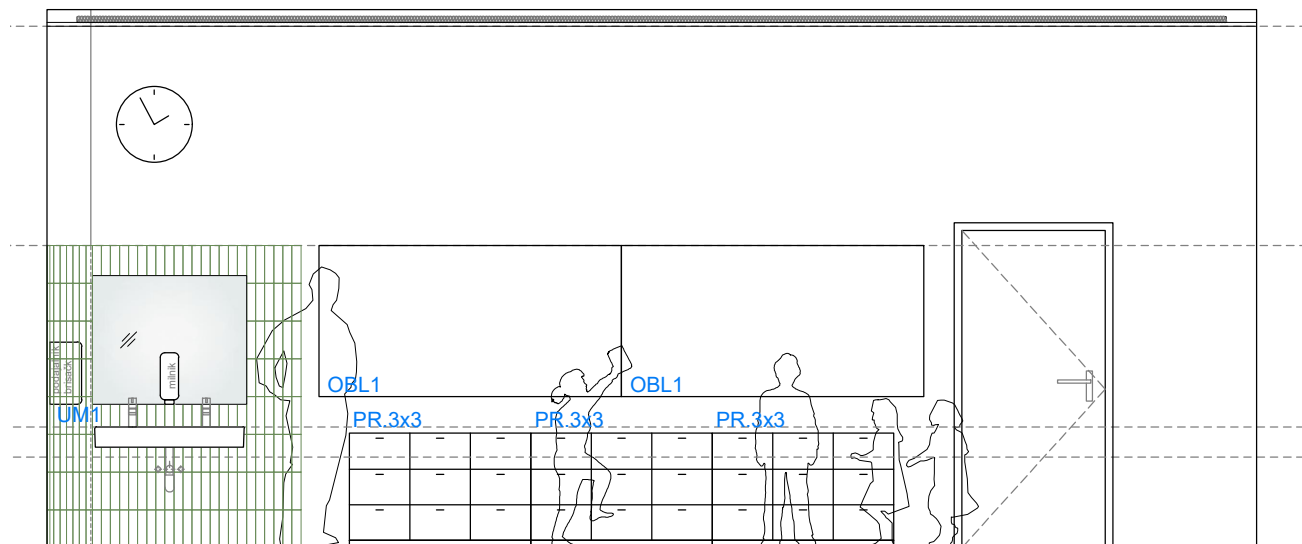
TLORIS



POGLED C-C



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

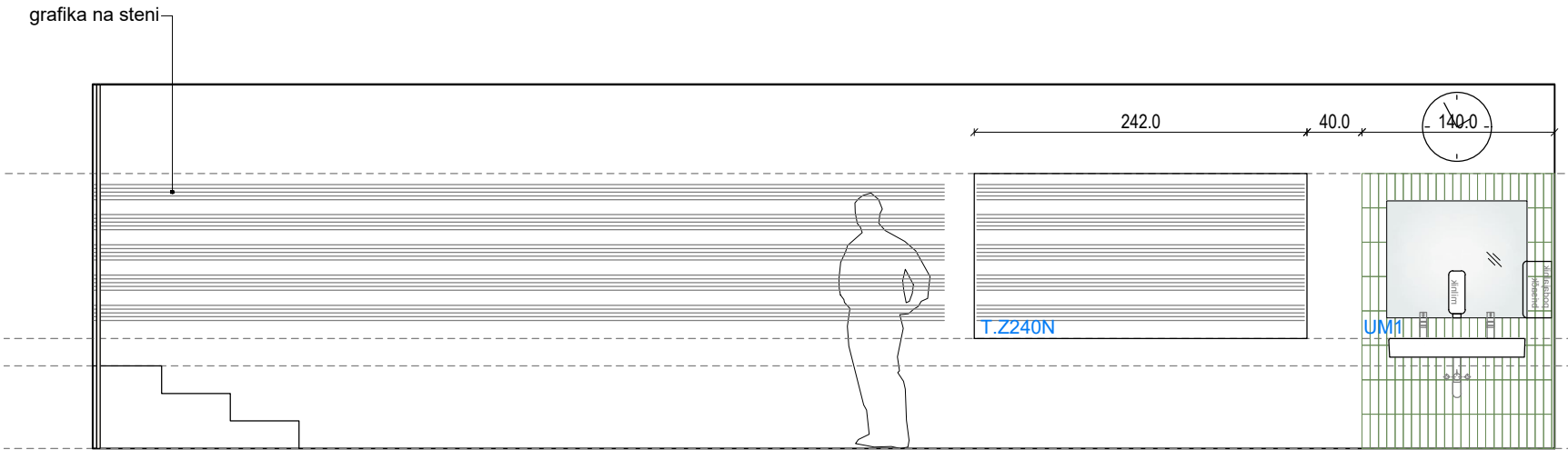
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

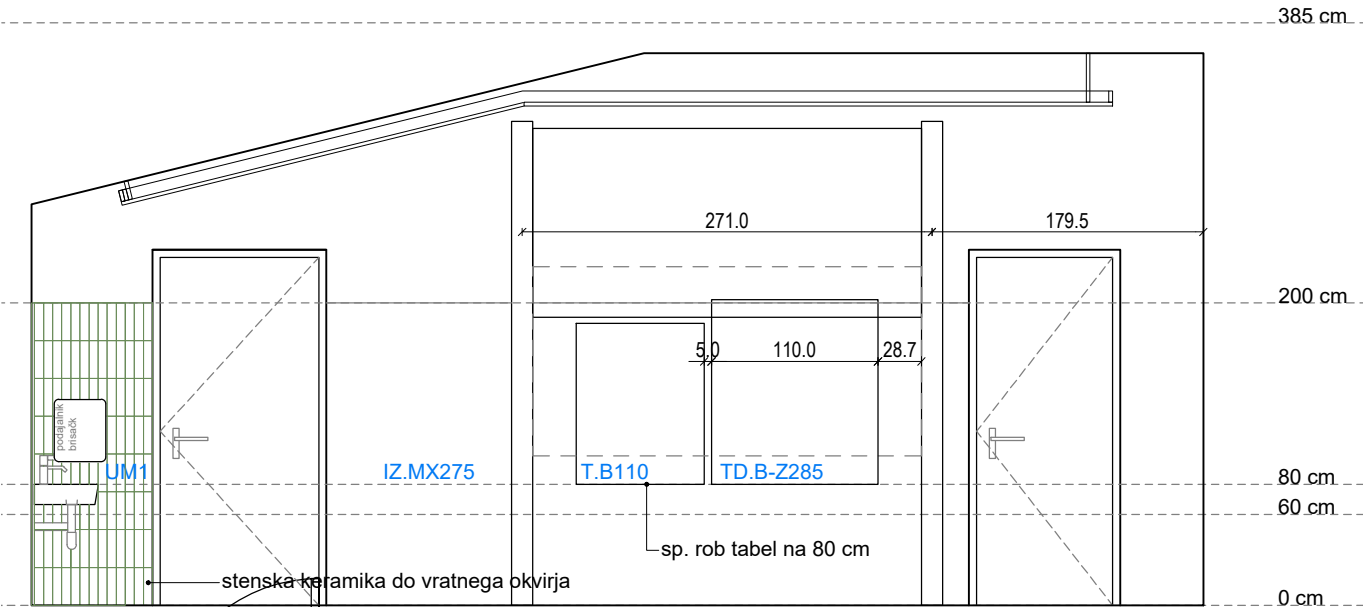
325 2. RAZRED

SHEMA UČILNICE

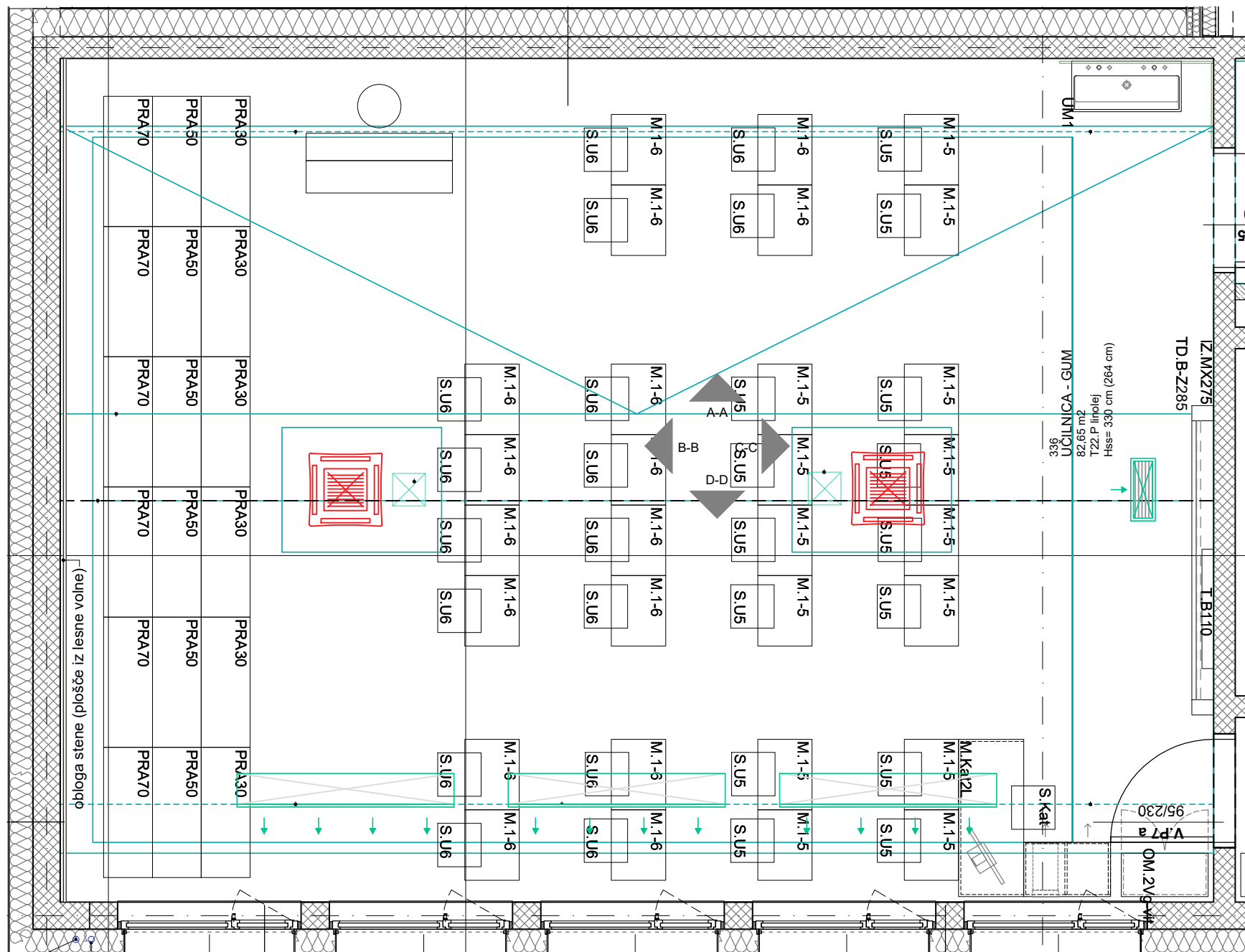
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



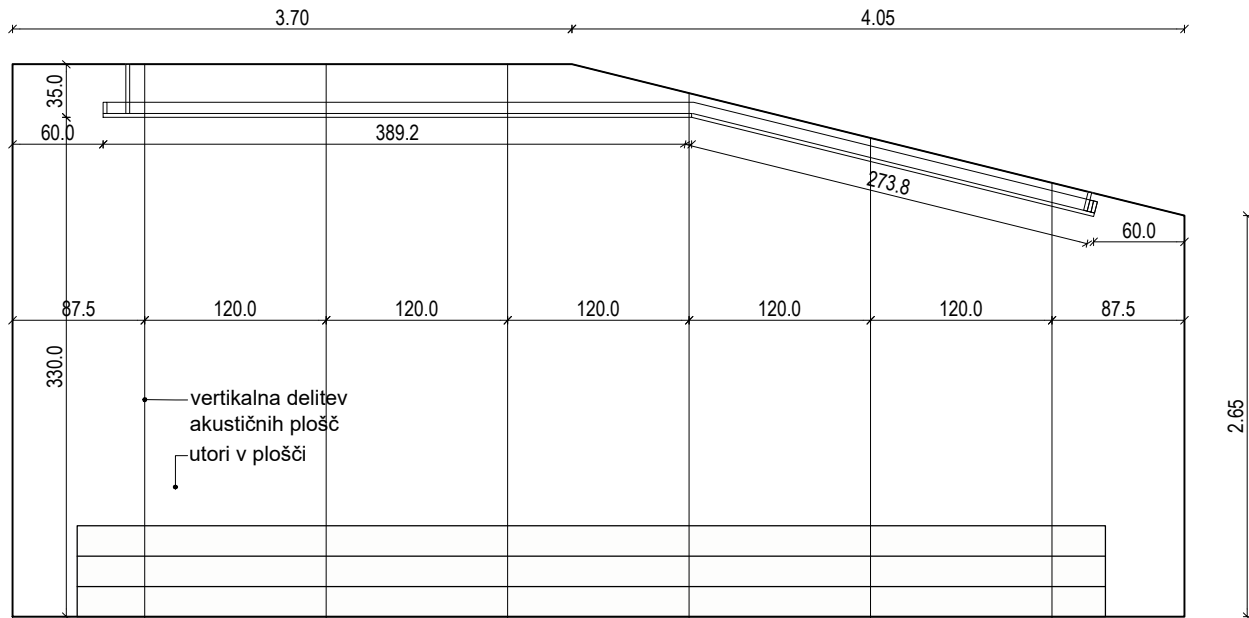
POGLED A-A



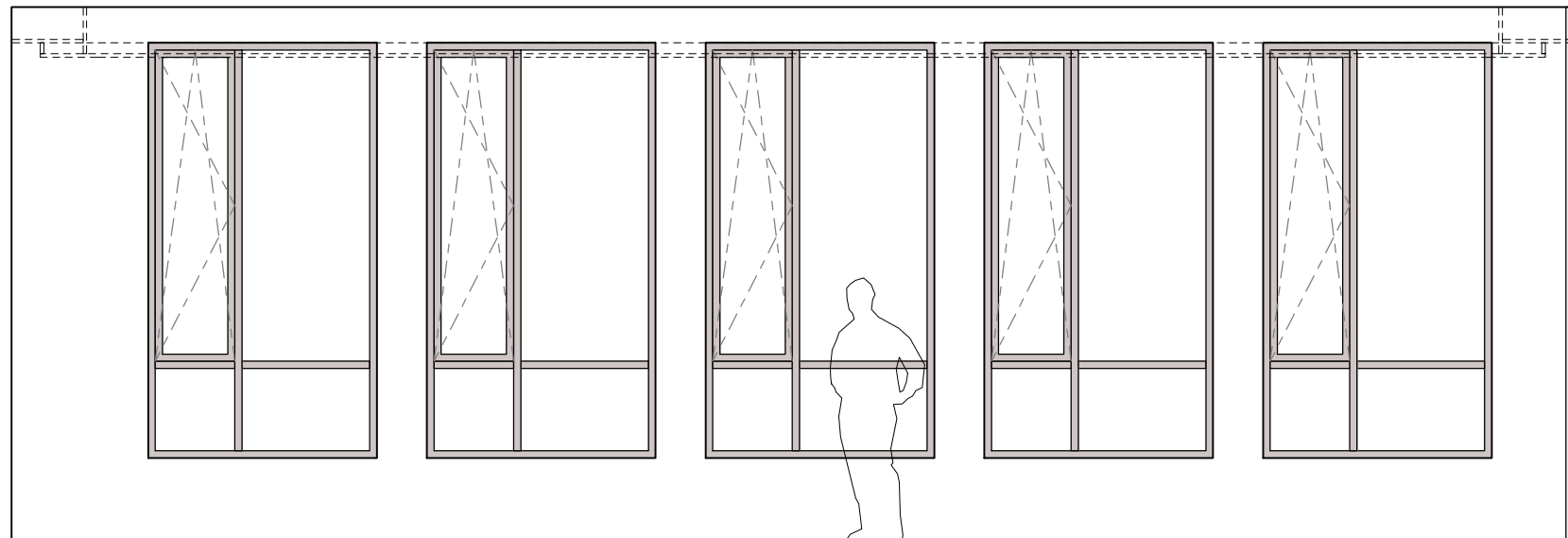
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

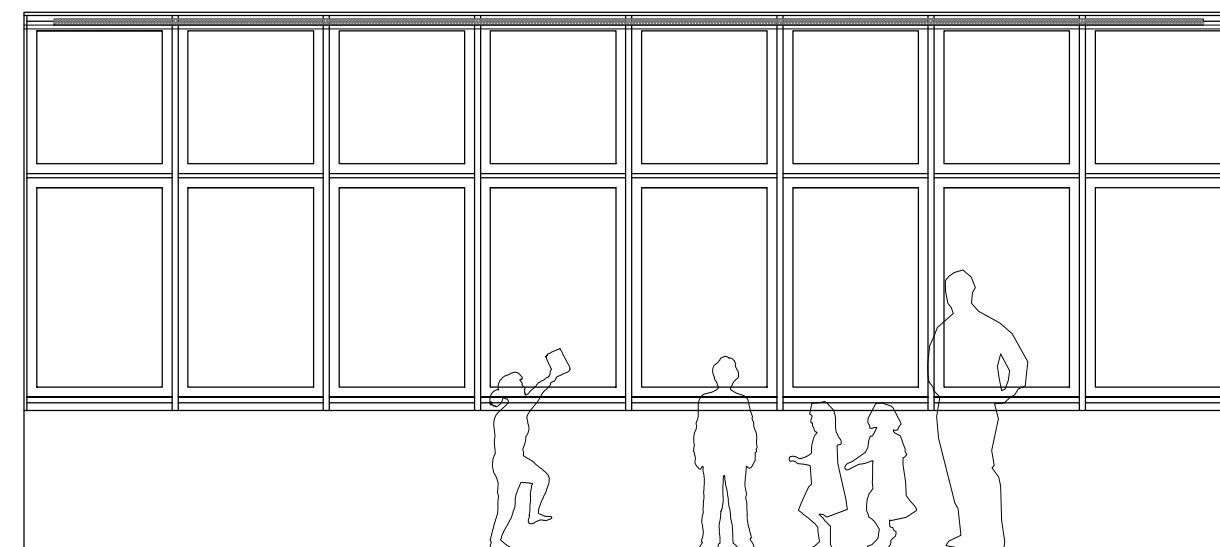
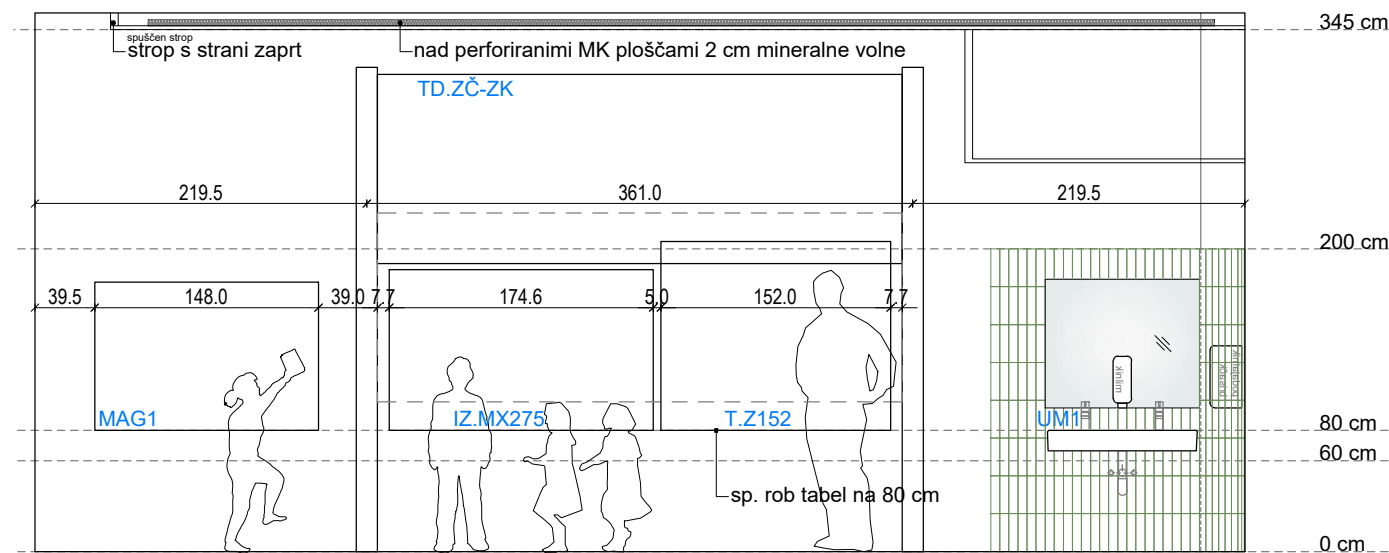
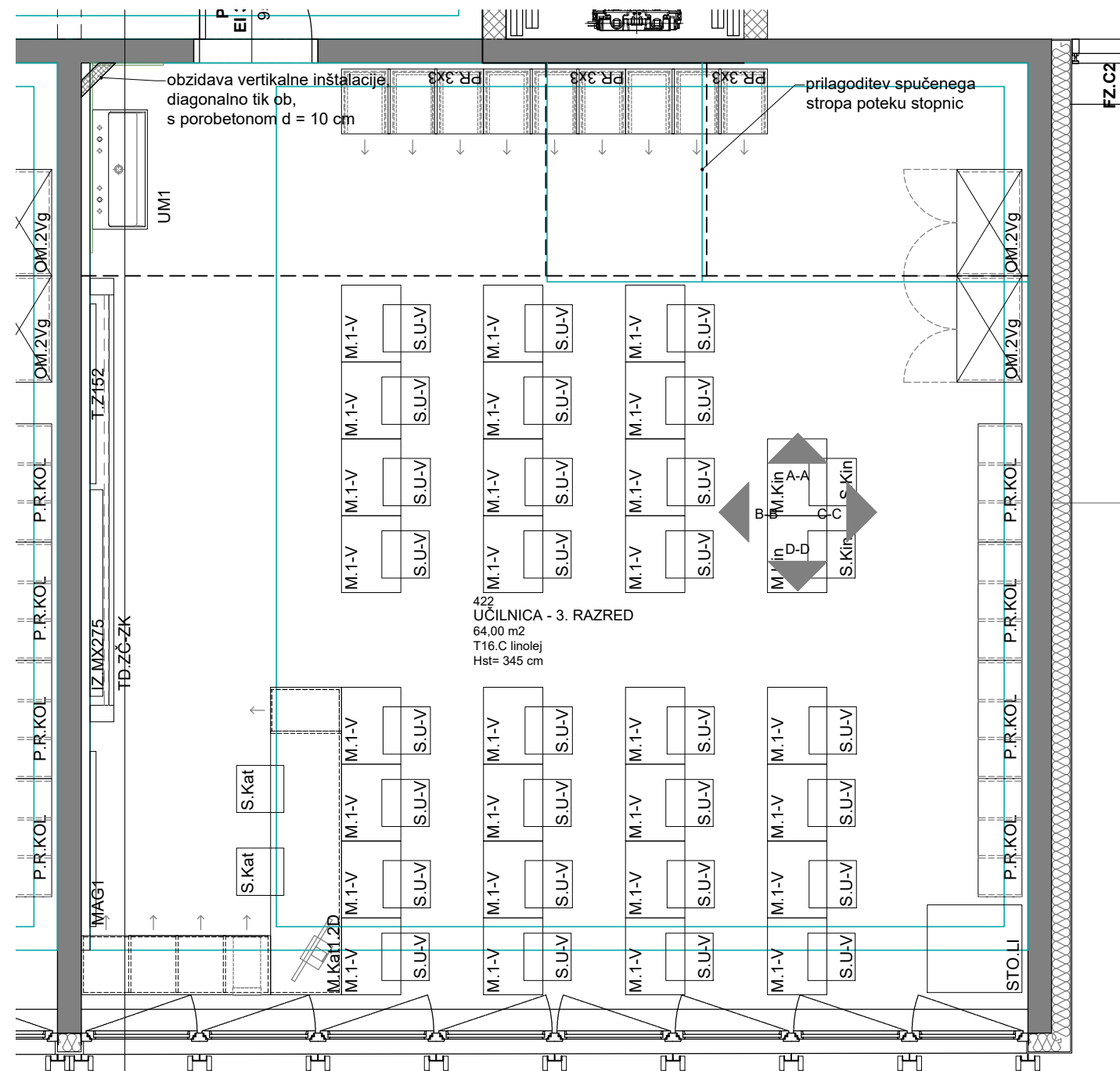
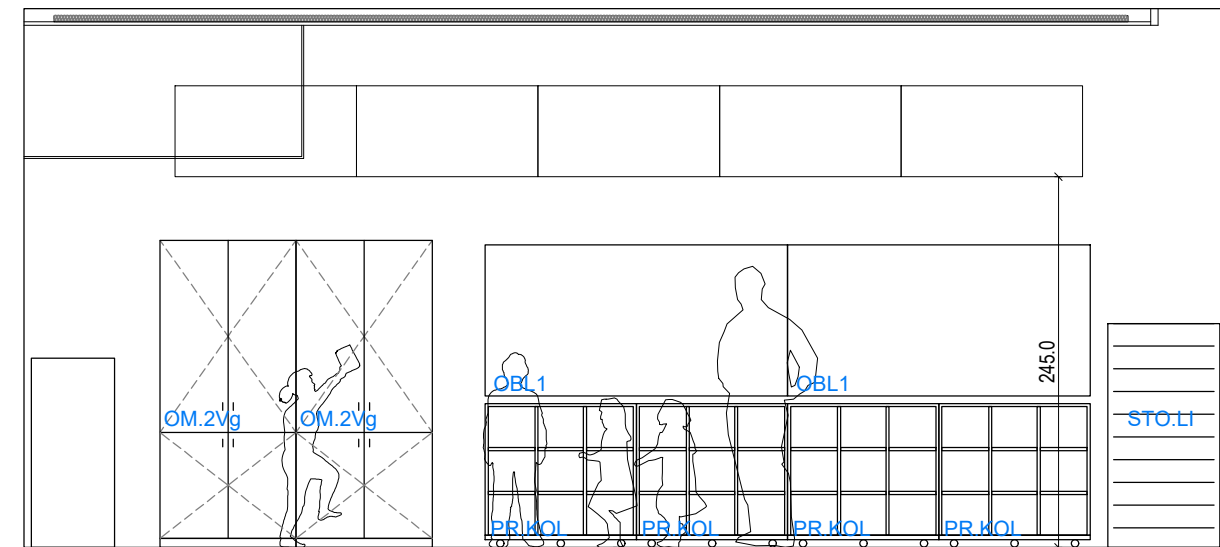
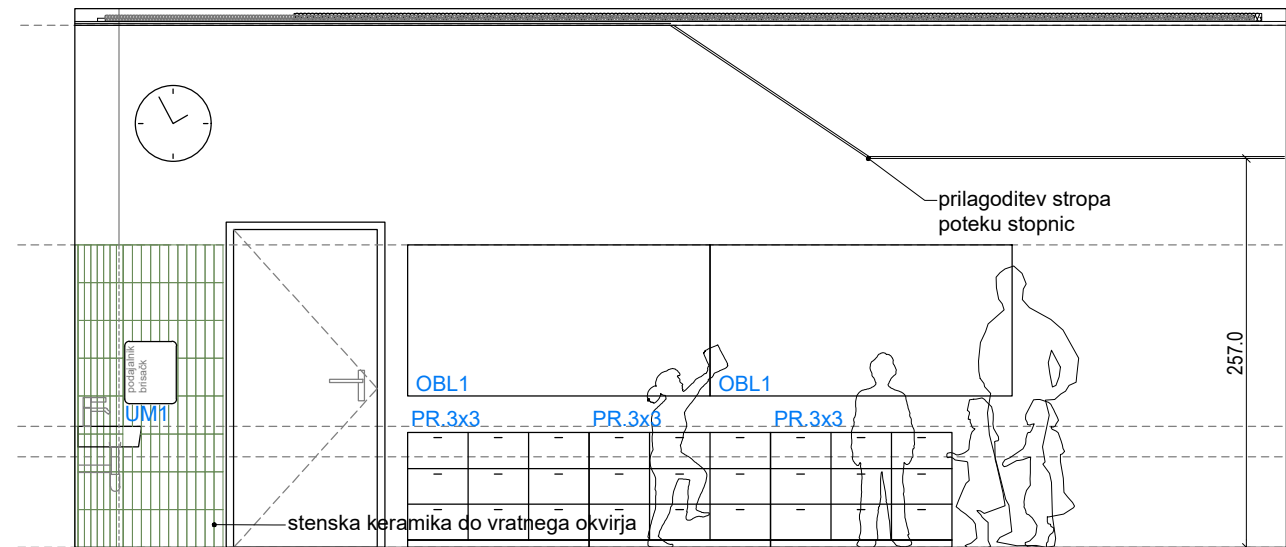
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

336 GLASBENA UMETNOST

HEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI NAČRT OPREME
risba:
HEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
$$\pm 0,0 = 289,54 \text{ m.n.v.}$$

422 3. RAZRED

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI NAČRT OPREME

risba:

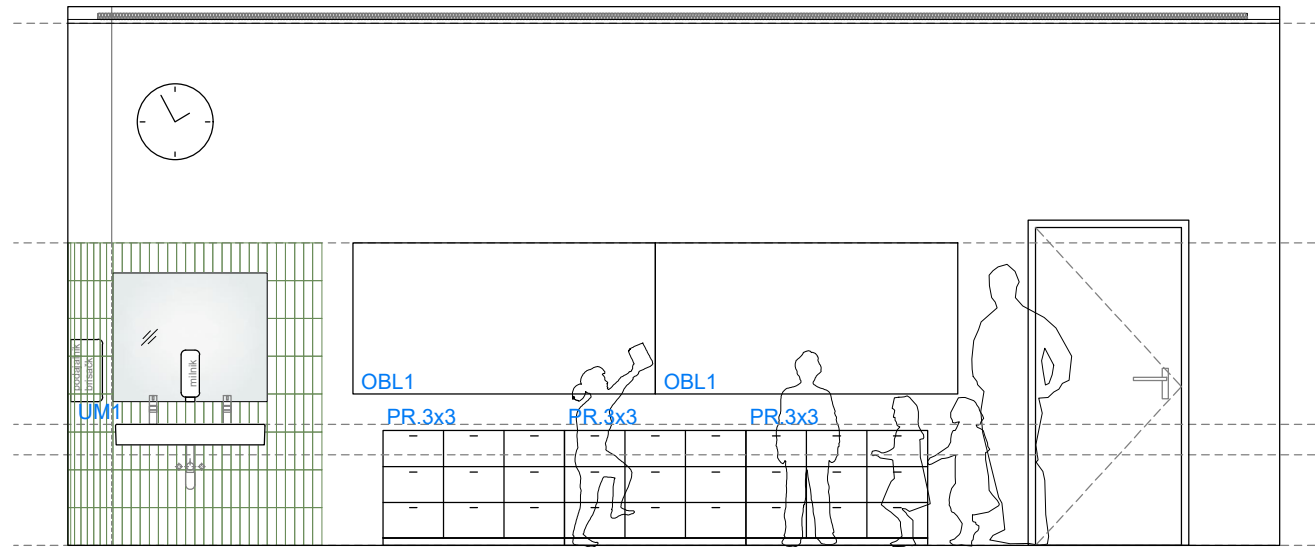
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:

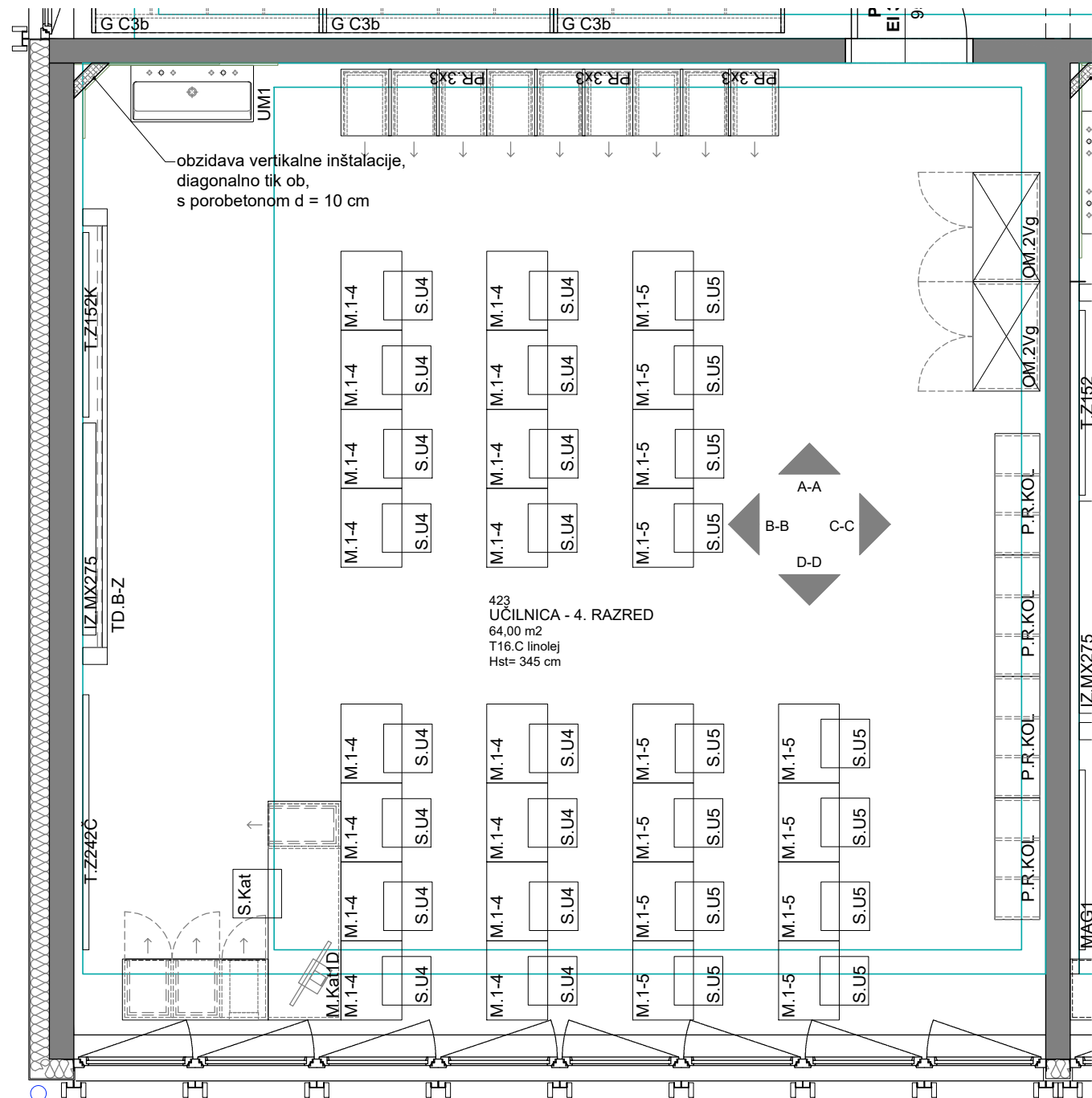
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

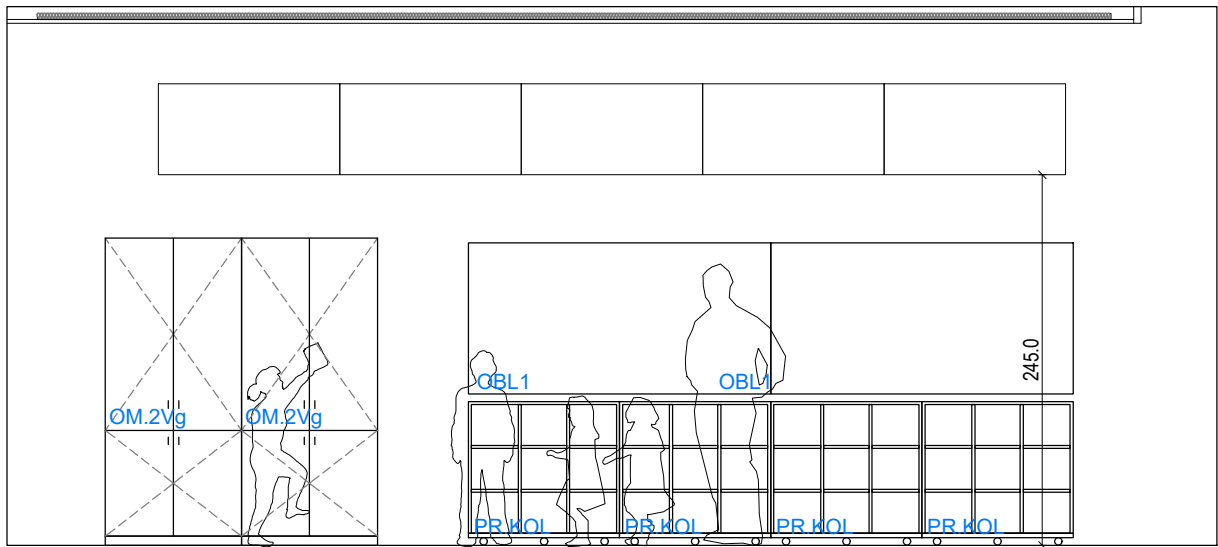
junij 2024



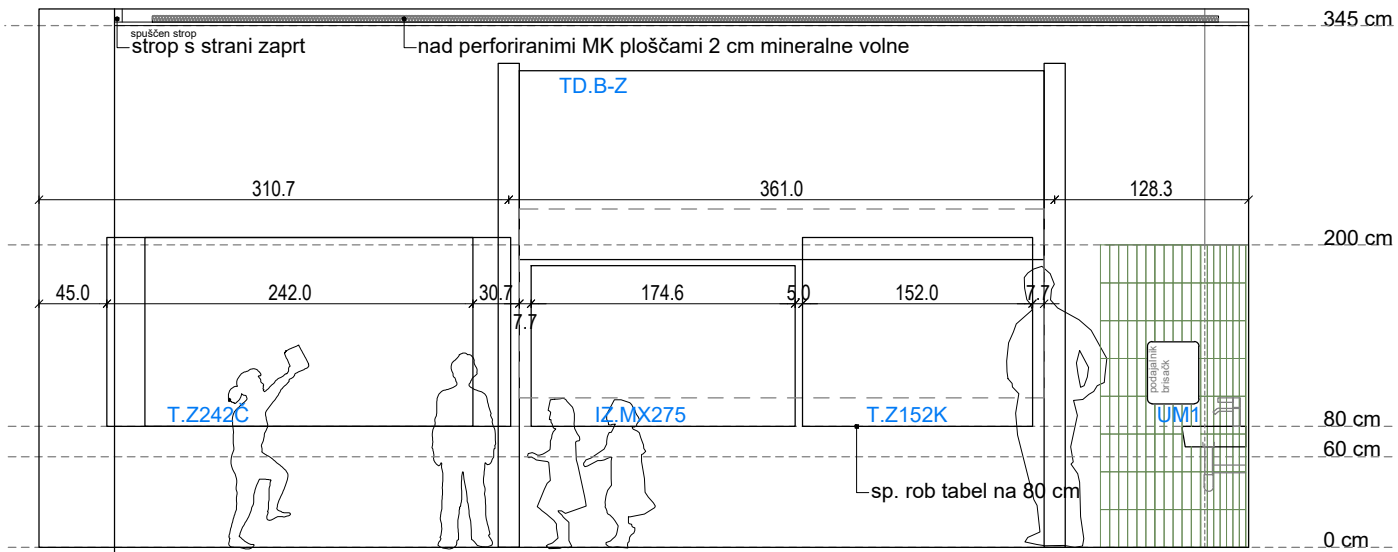
POGLED A-A



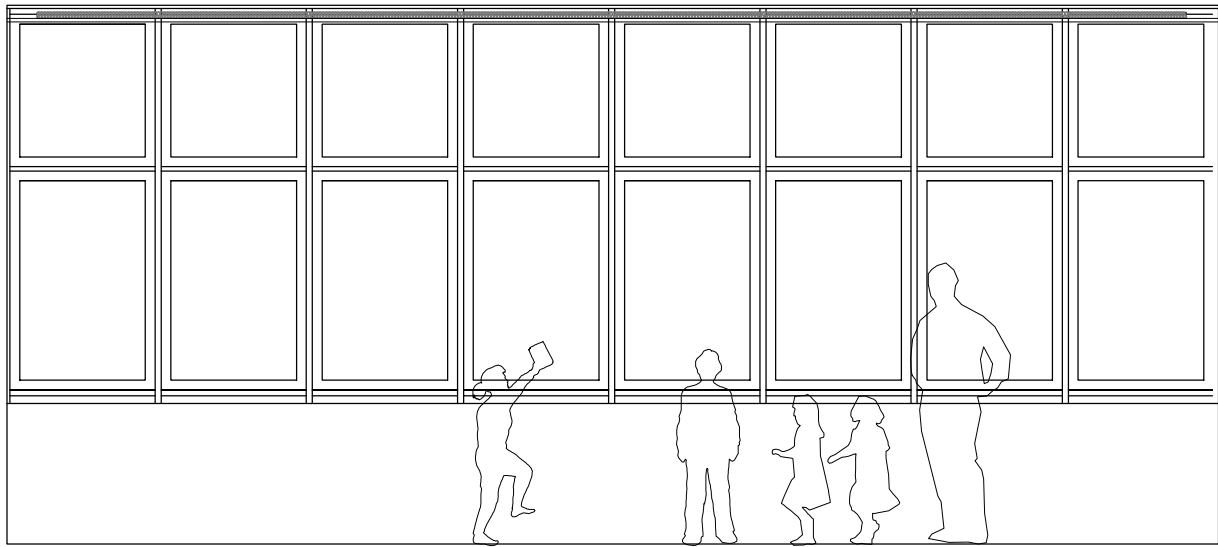
TLORIS



POGLED C-C



POGLED B-B



POGLED D-D

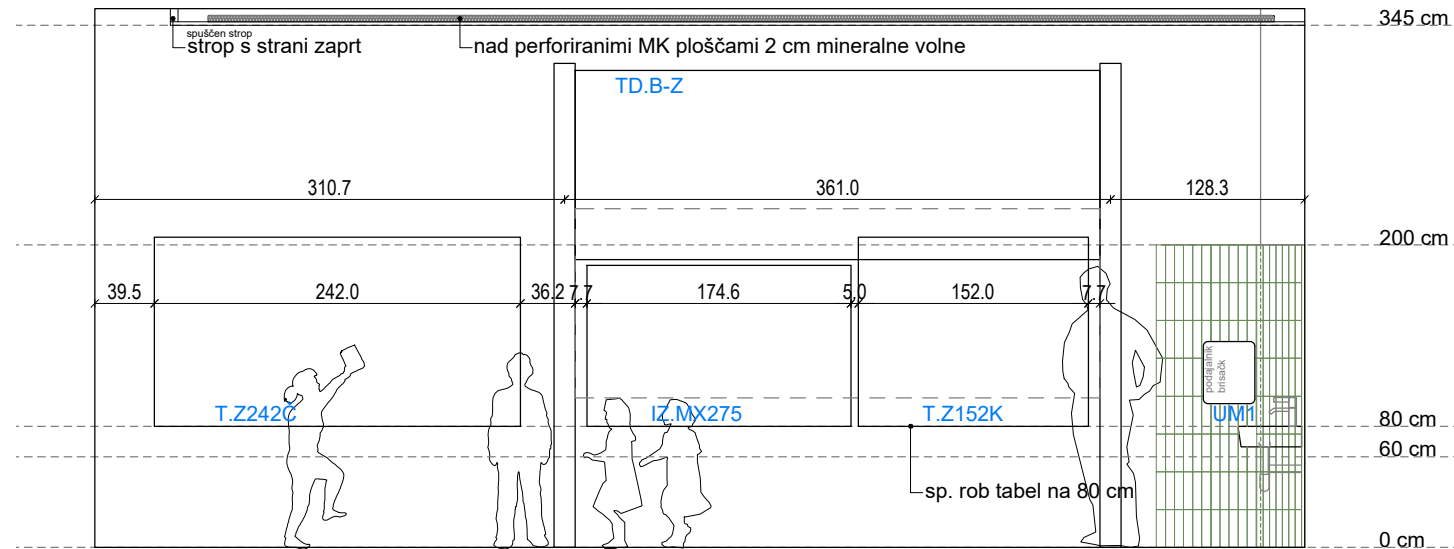
OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

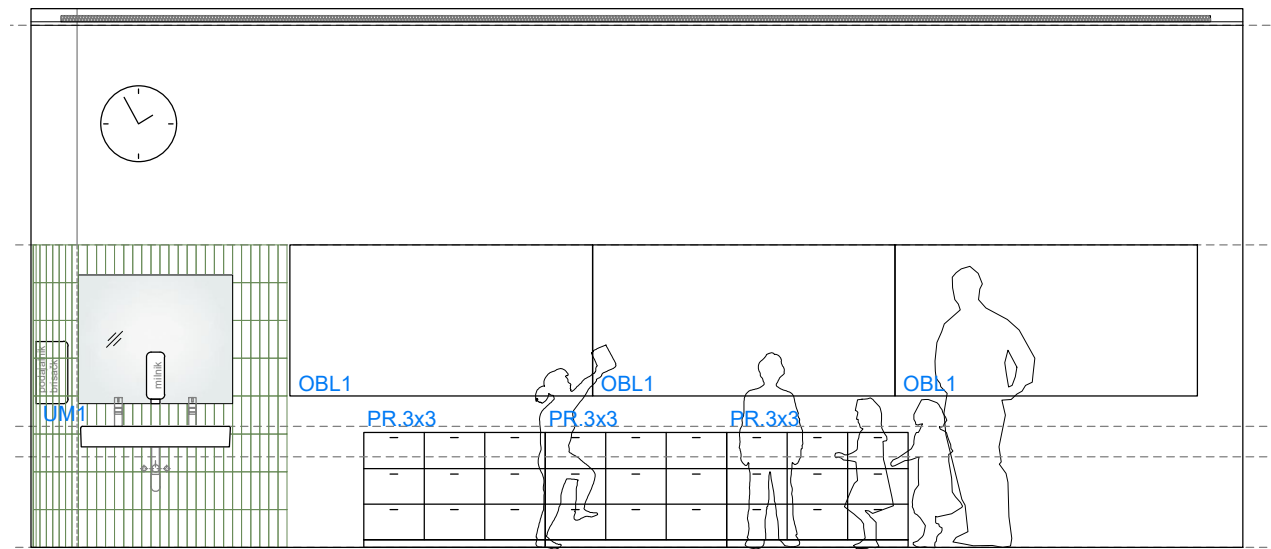
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

423 4. RAZRED
SHEMA UČILNICE

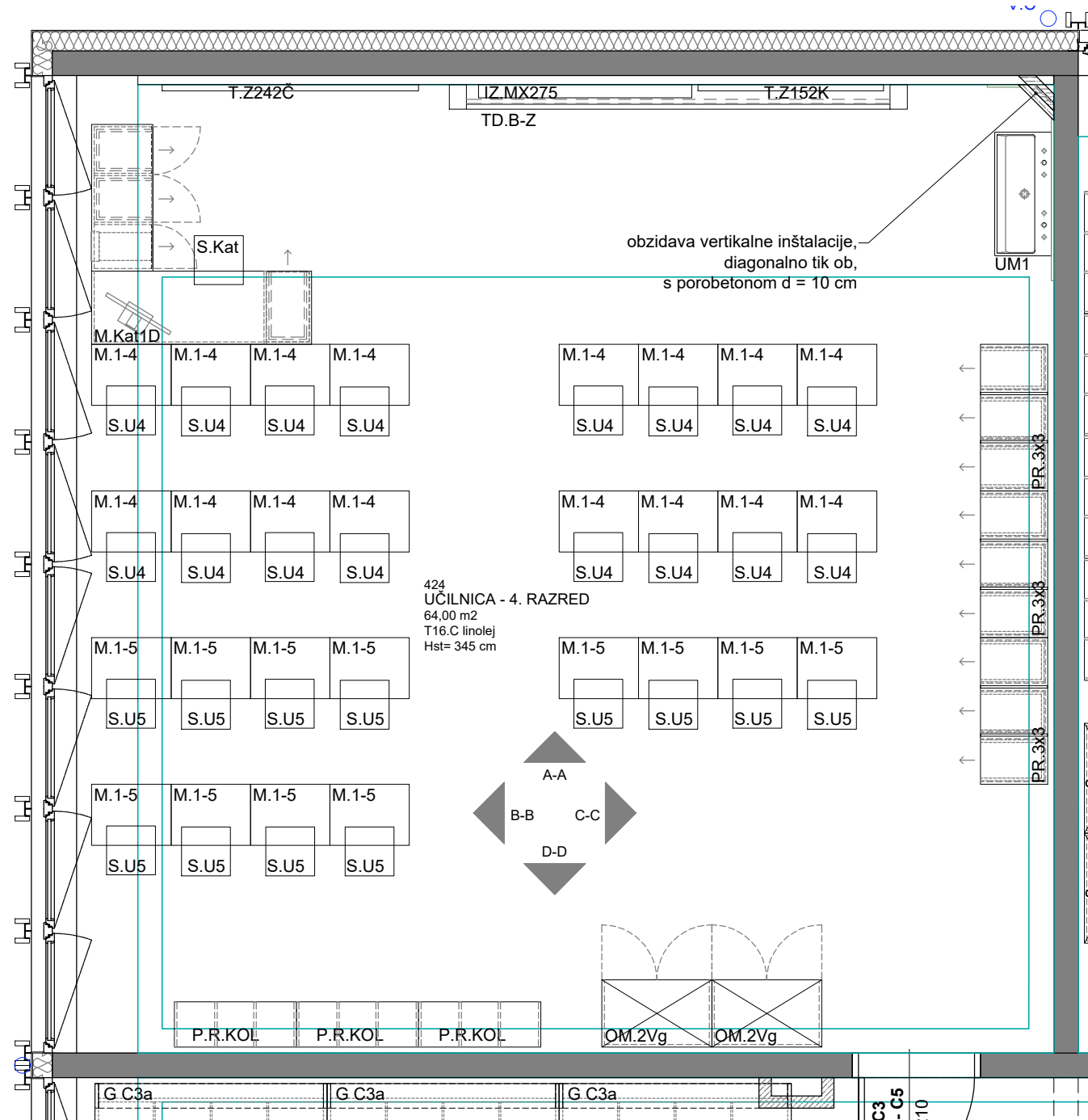
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



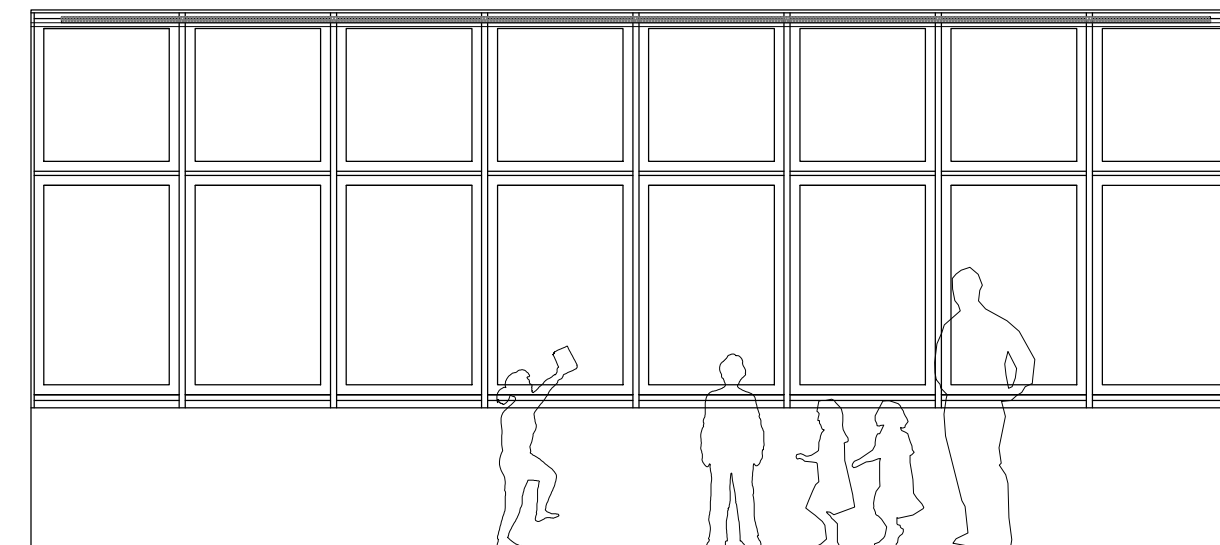
POGLED A-A



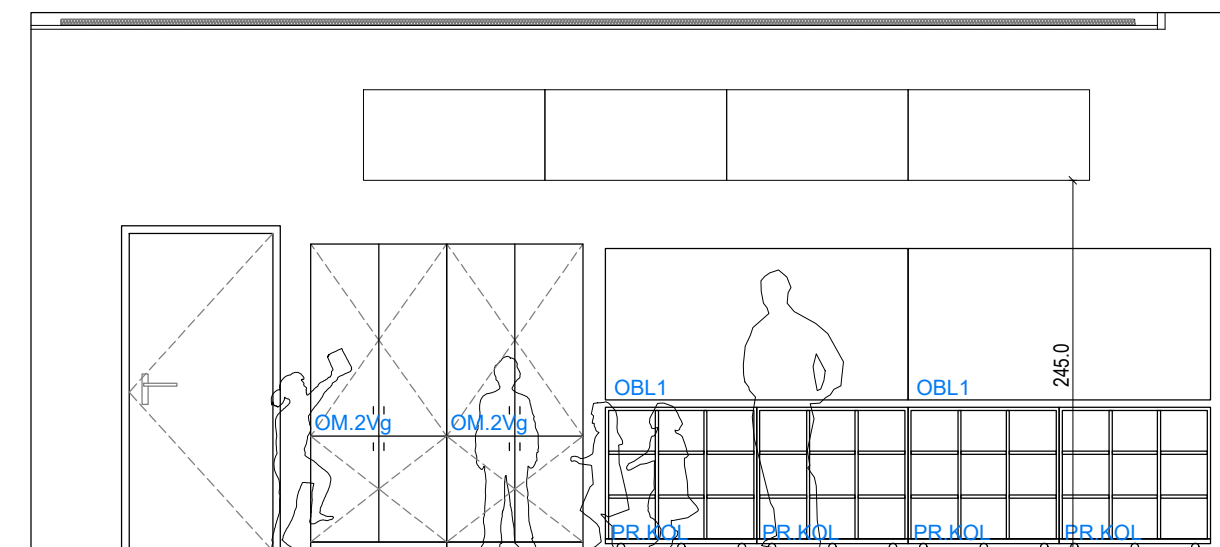
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

424 4. RAZRED

SHEMA UČILNICE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

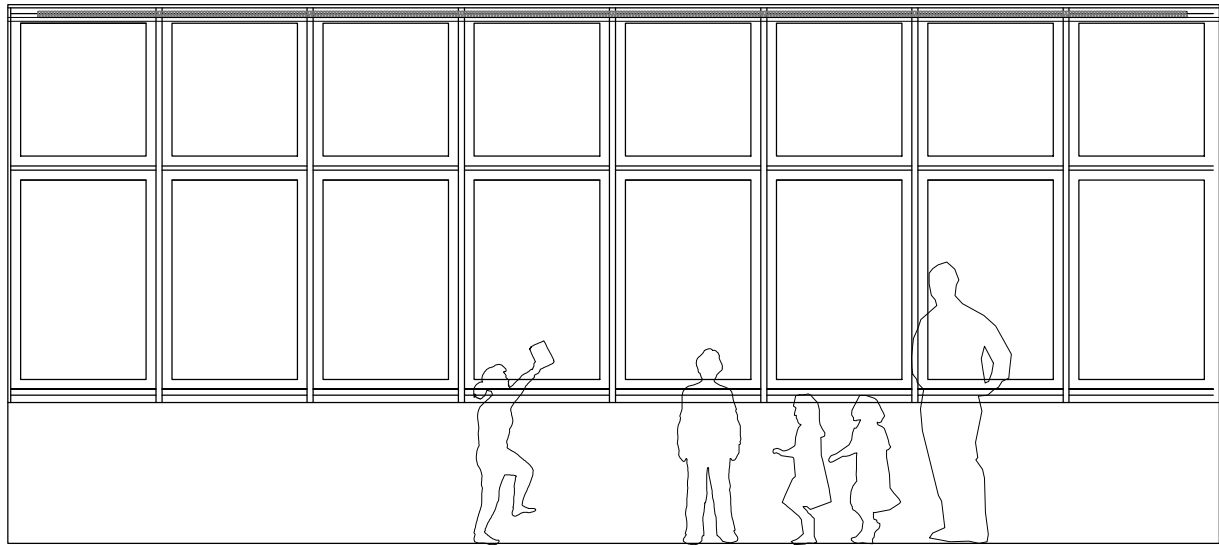
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

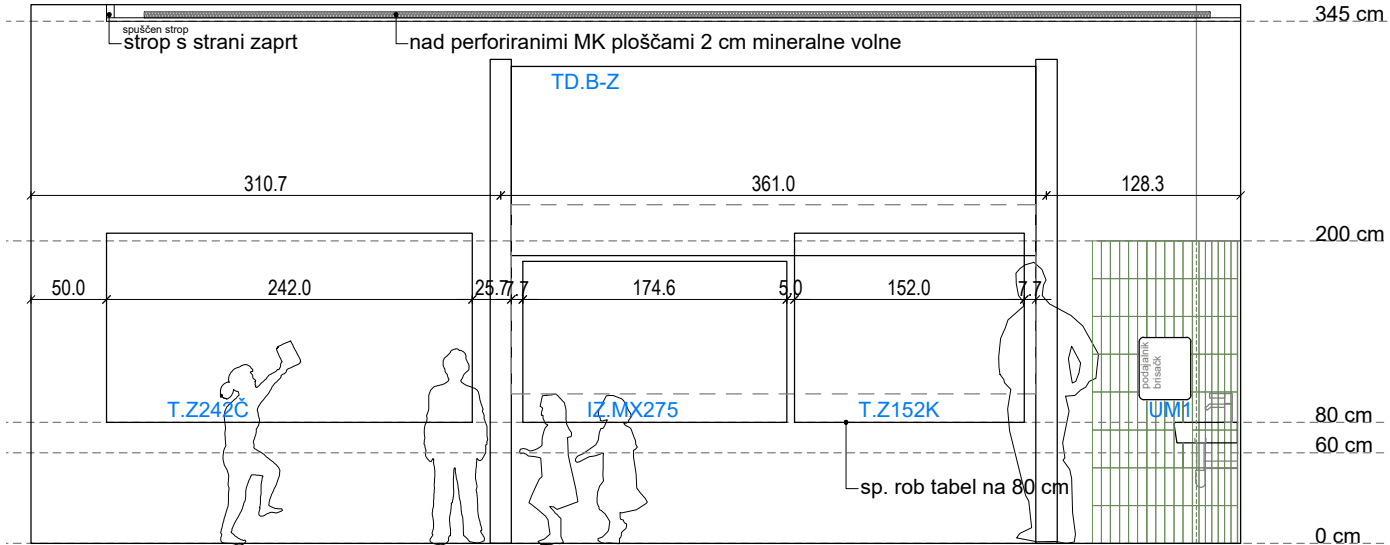
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

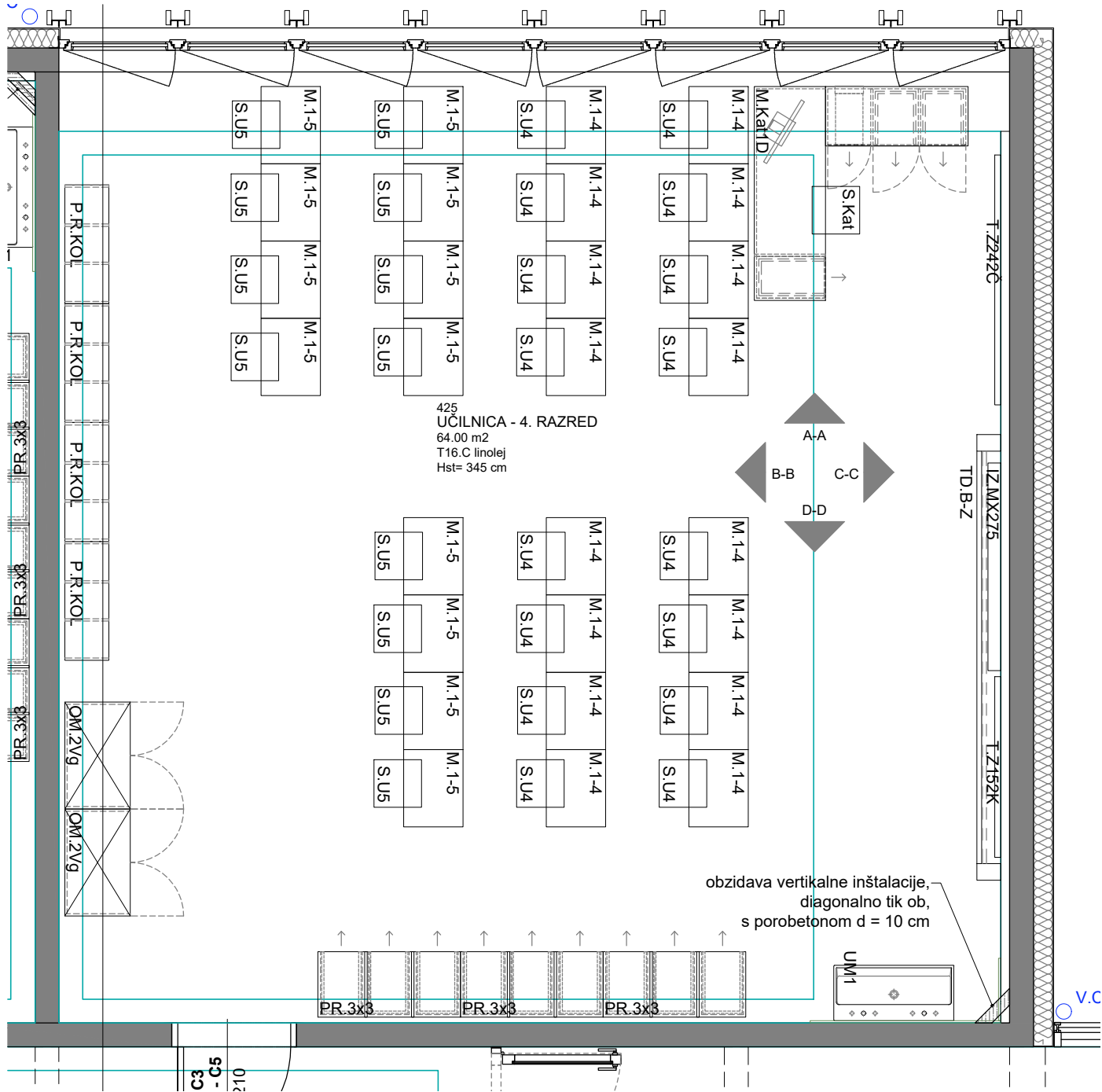
datum:
junij 2024



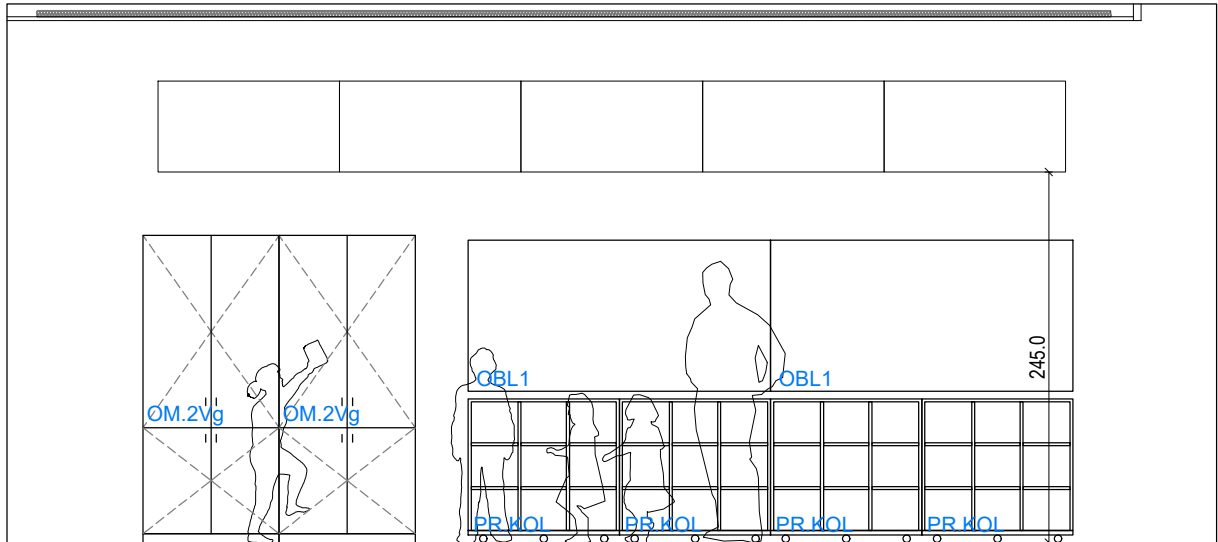
POGLED A-A



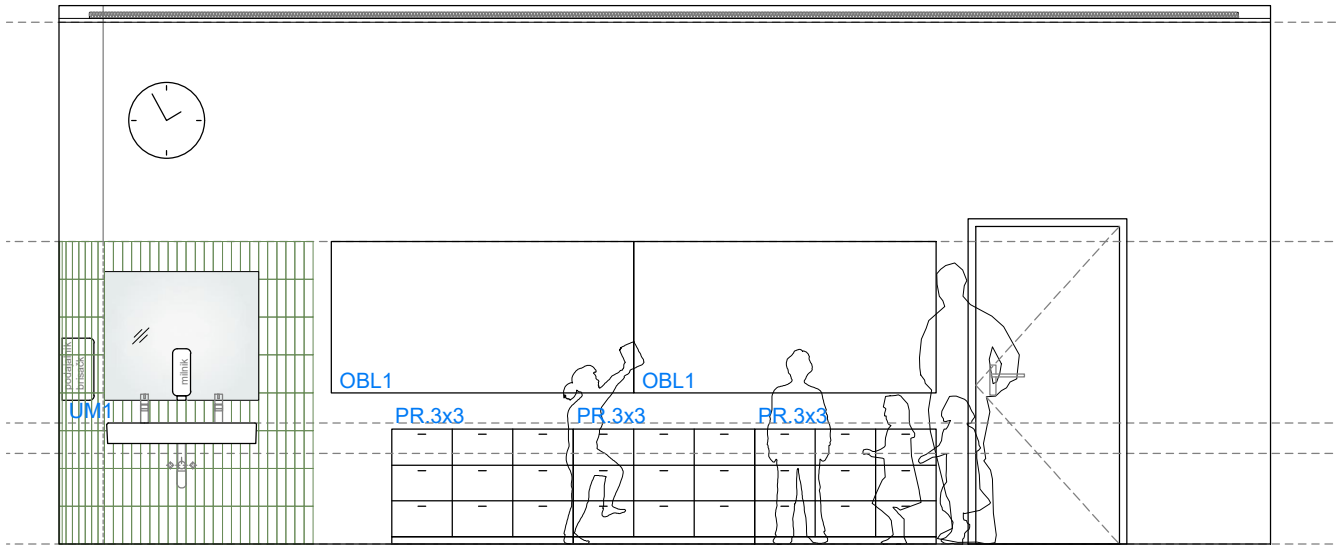
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

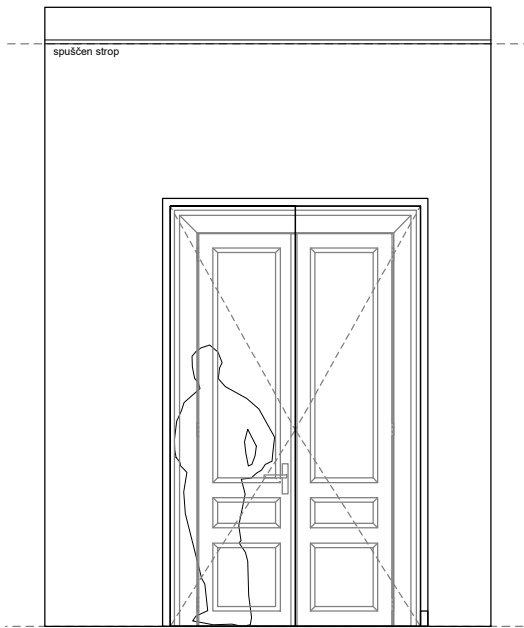
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

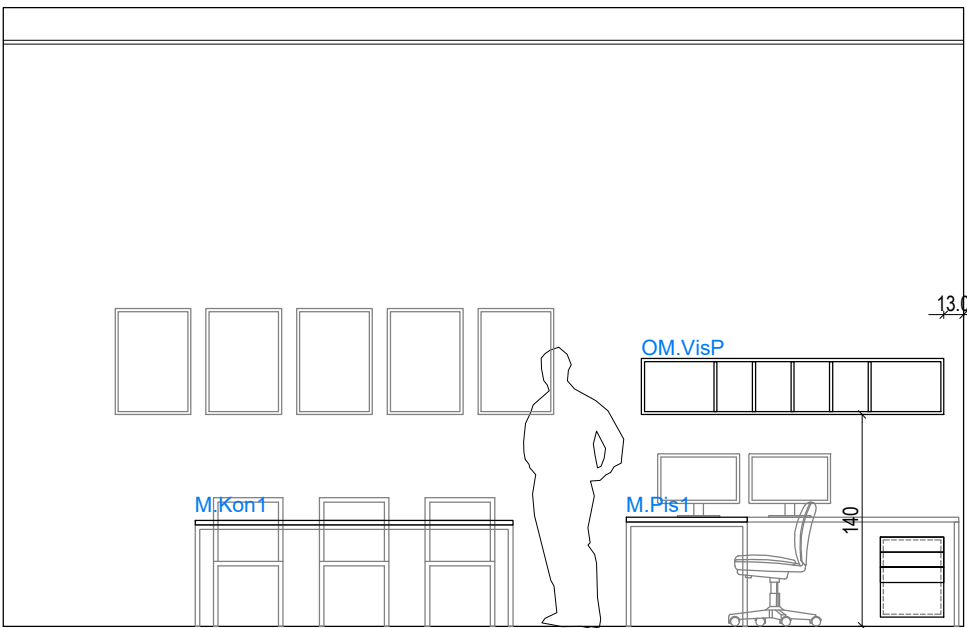
425 4. RAZRED

SHEMA UČILNICE

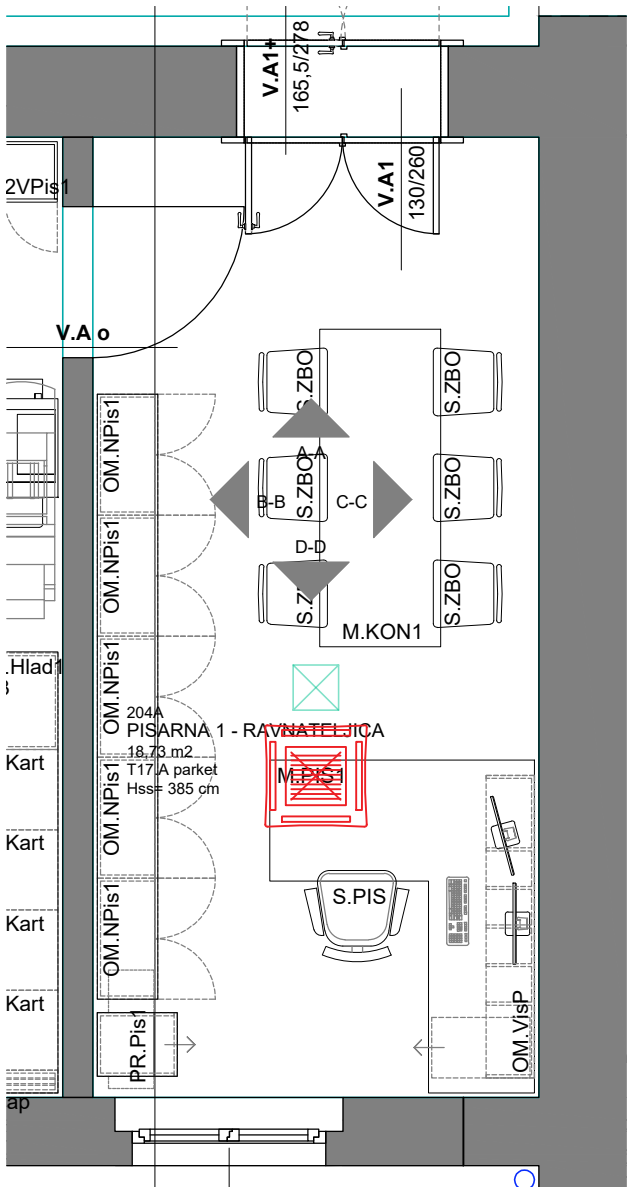
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA UČILNICE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



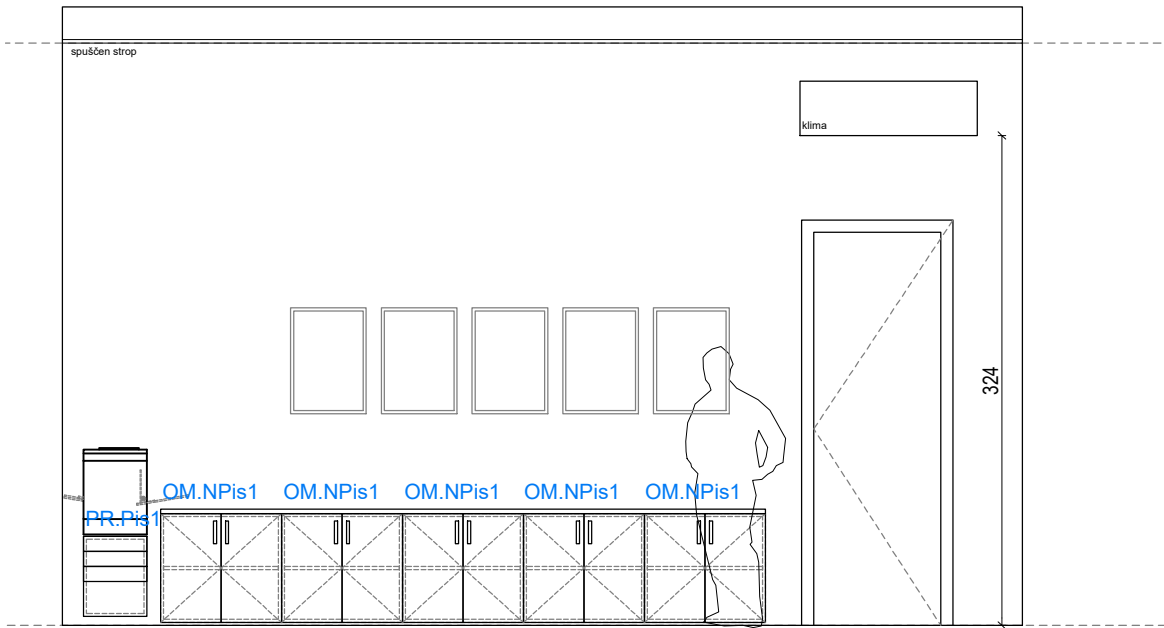
POGLED A-A



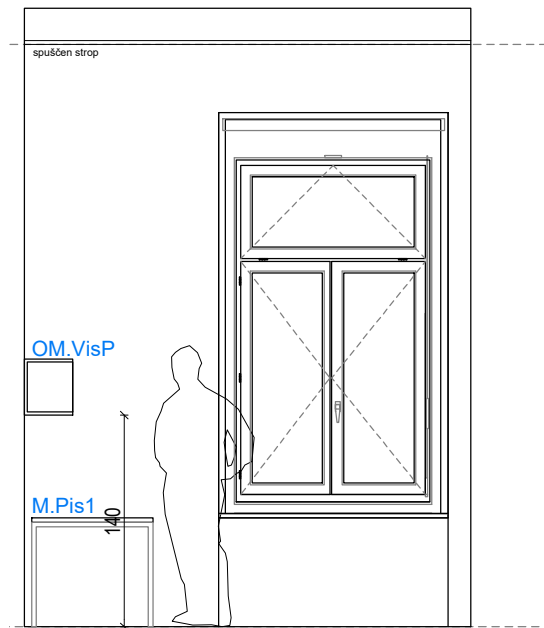
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

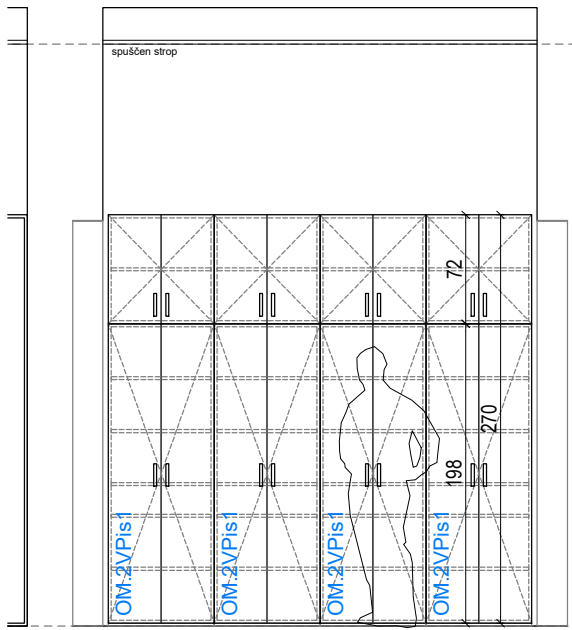
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

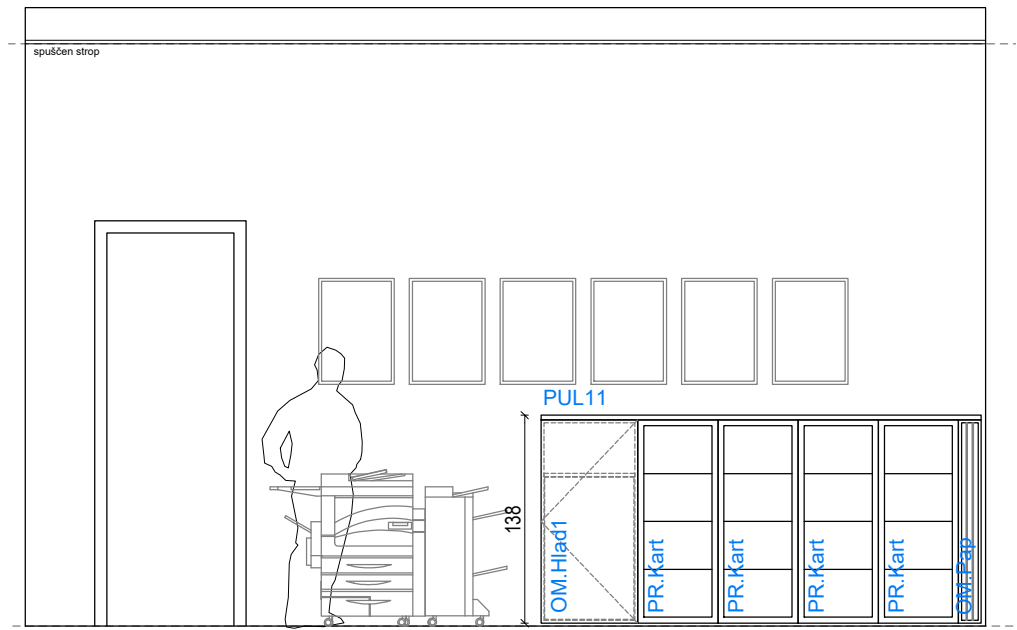
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

204A PISARNA RAVNATELJICA
SHEMA PISARNE

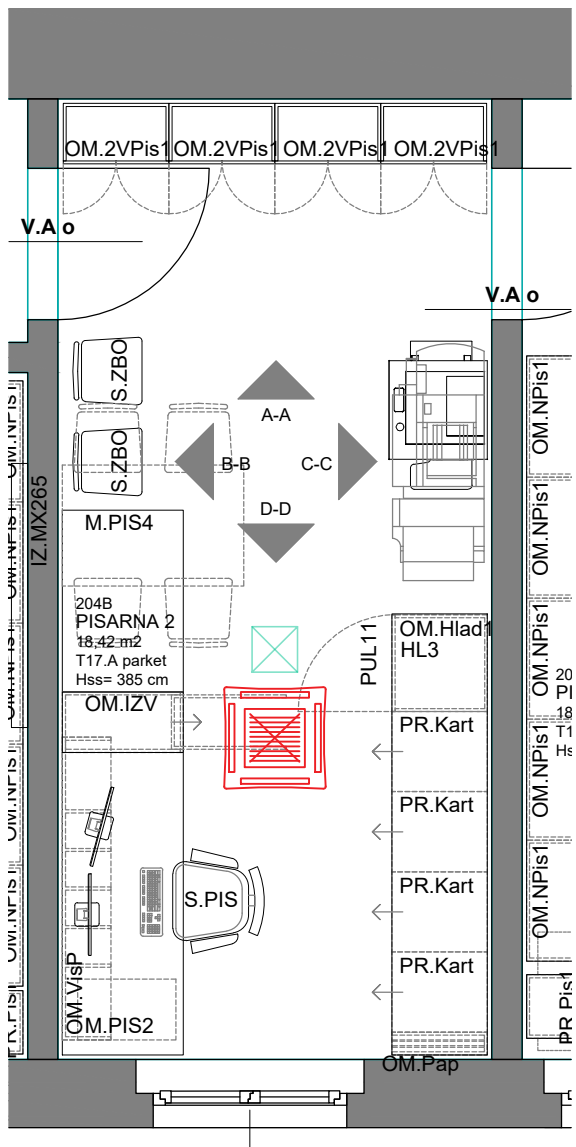
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



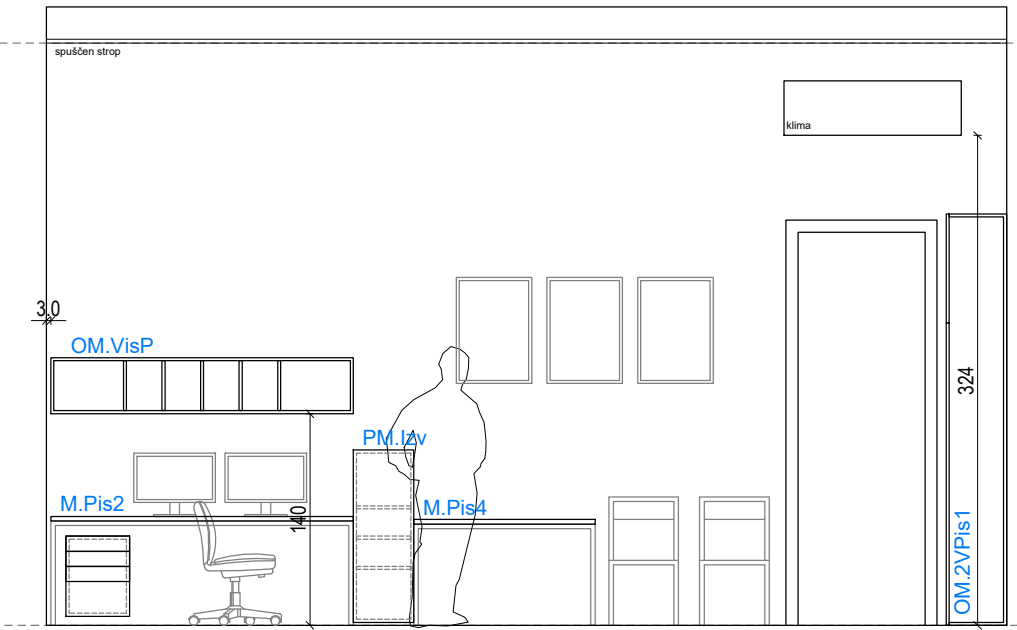
POGLED A-A



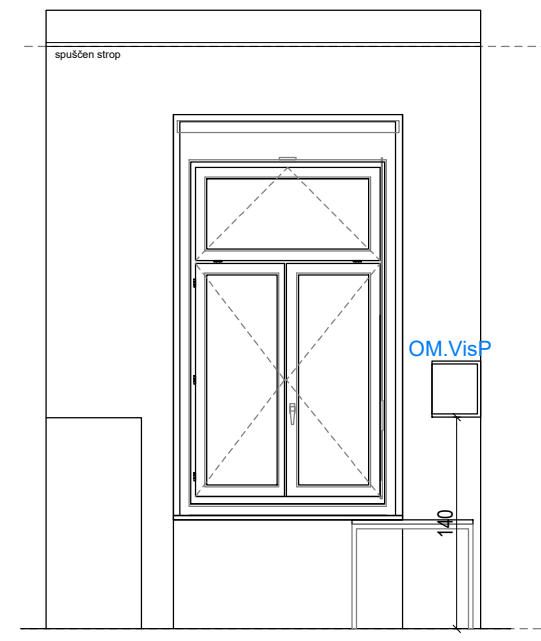
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

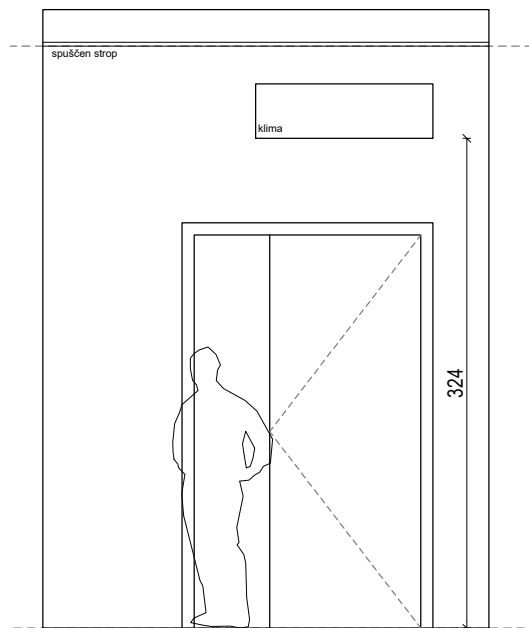
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

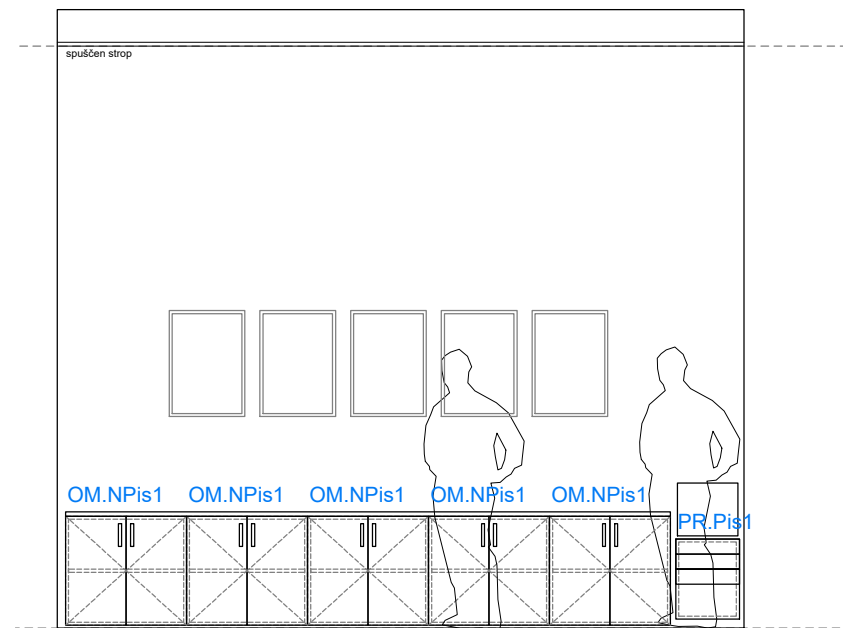
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

204B PISARNA TAJNIŠTVO
SHEMA PISARNE

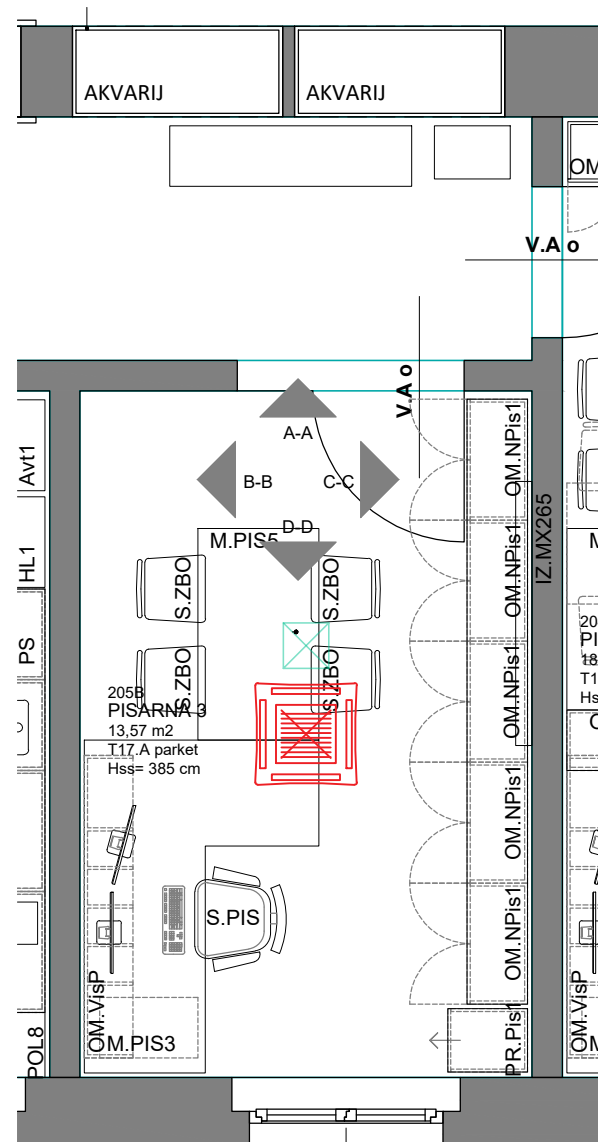
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



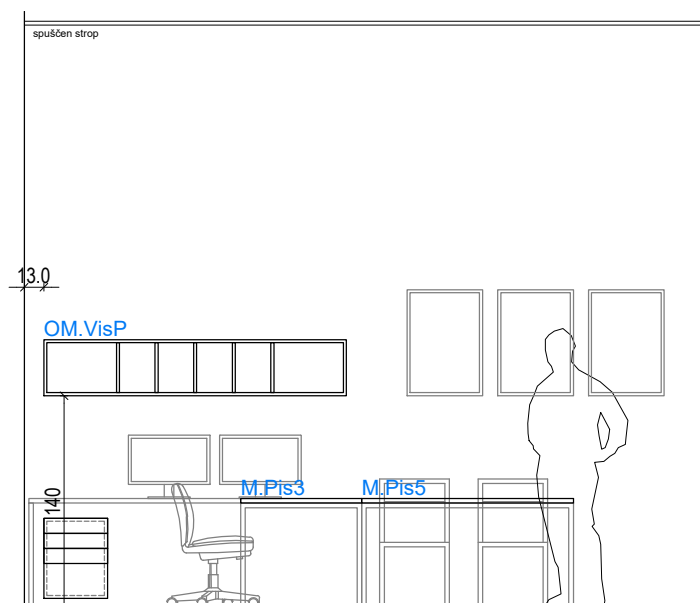
POGLED A-A



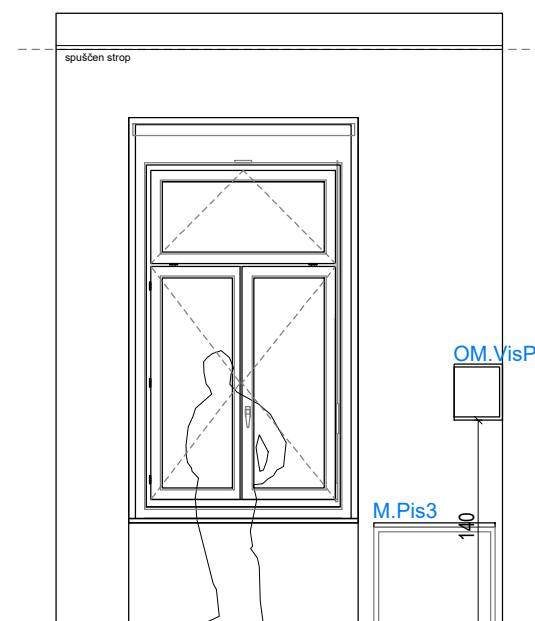
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

205B PISARNA POMOČNICA RAVNAT. SHEMA PISARNE

investitor:

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:

Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

objekt:

Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:

AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

risba:

SHEMA PISARNE, M 1:50

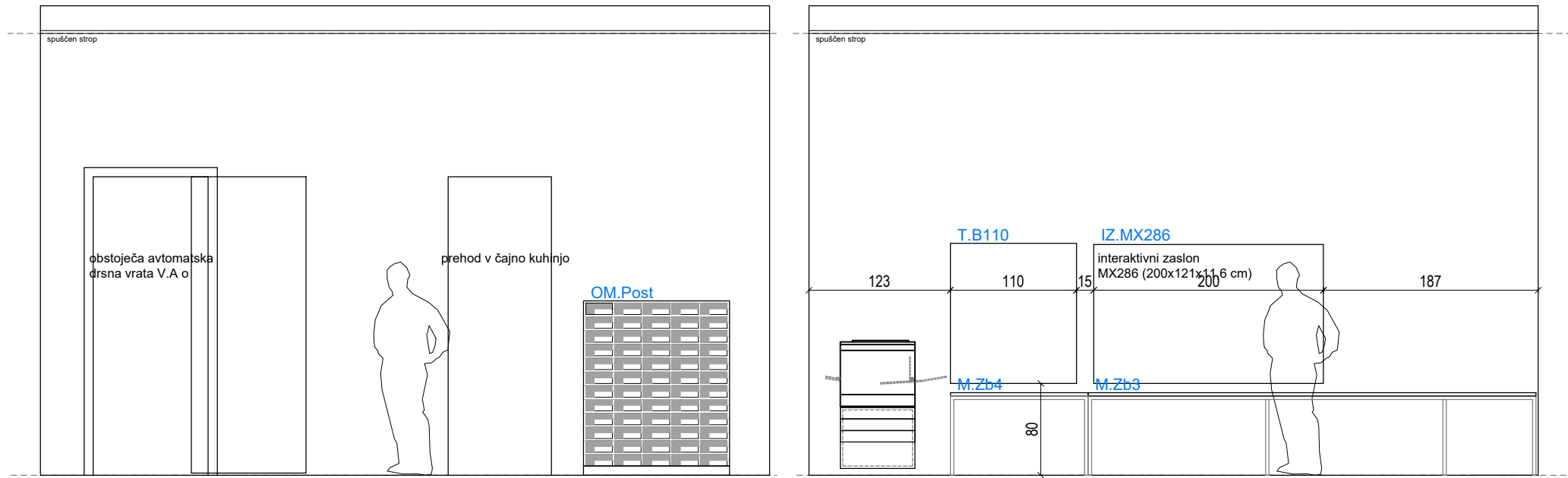
OVP/ OP:

Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

datum:

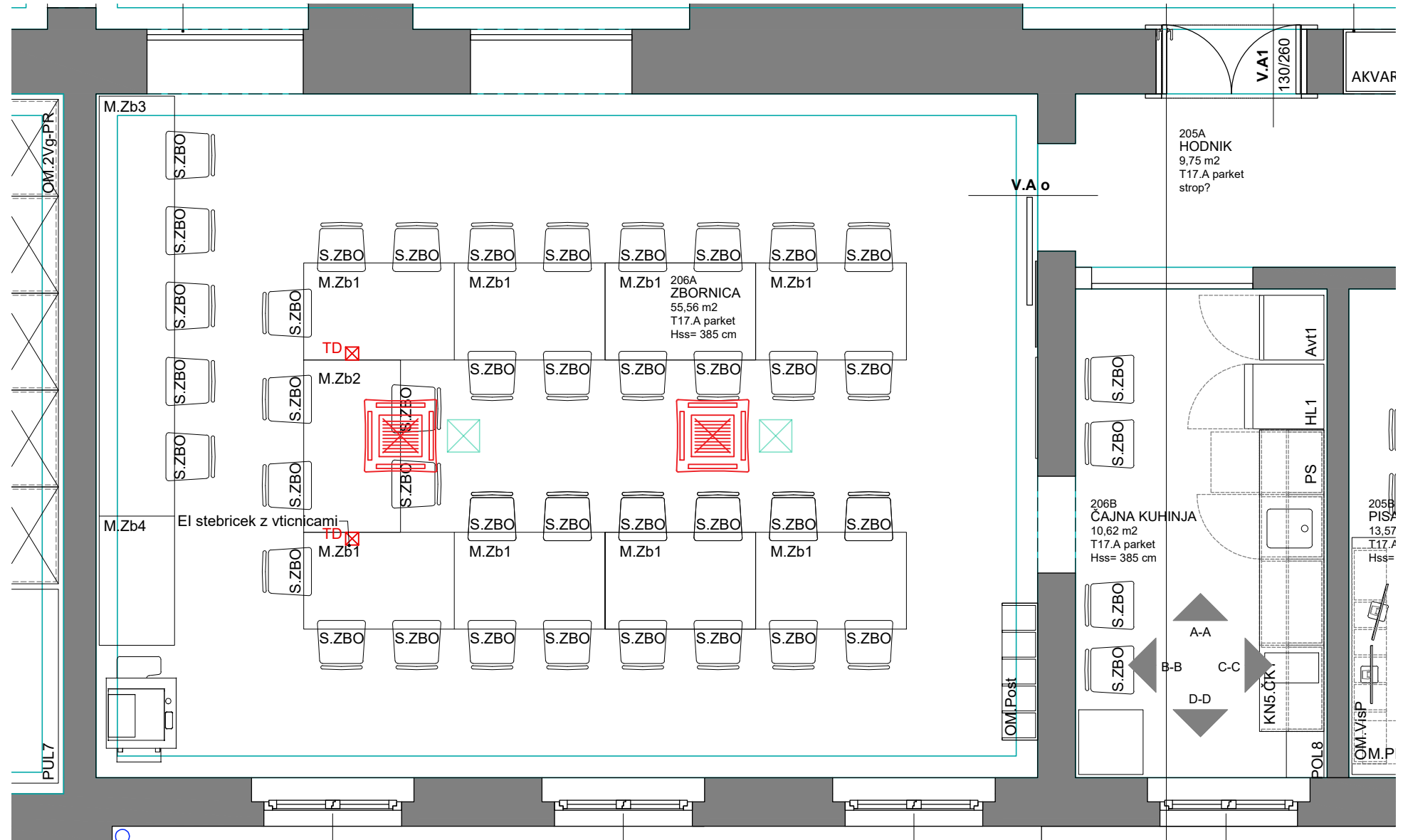
junij 2024

list_A-3.8.3



POGLED C-C

POGLED B-B



TLORIS

- OPOMBE:**
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
 - odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
 - obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
 - vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
 - materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

**206 ZBORNICA
SHEMA PISARNE**

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana

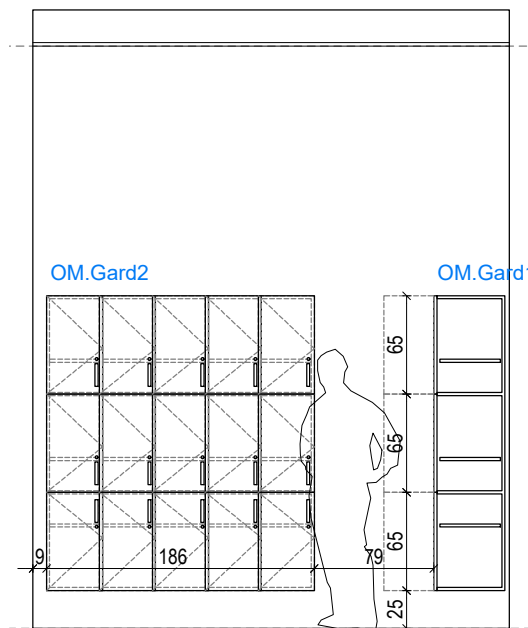
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME

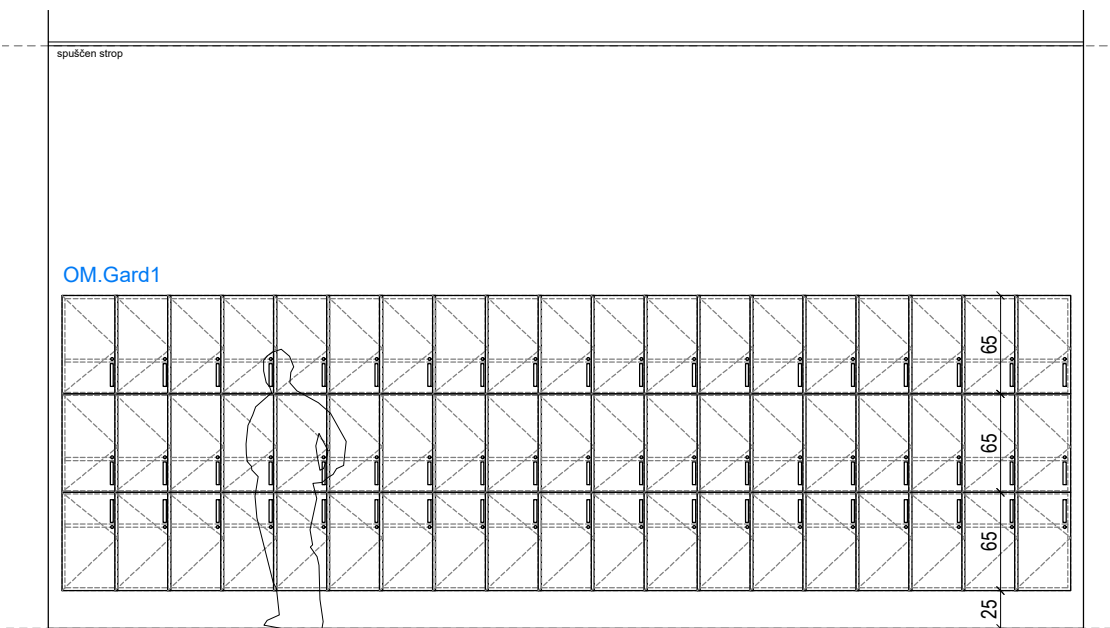
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50

OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN

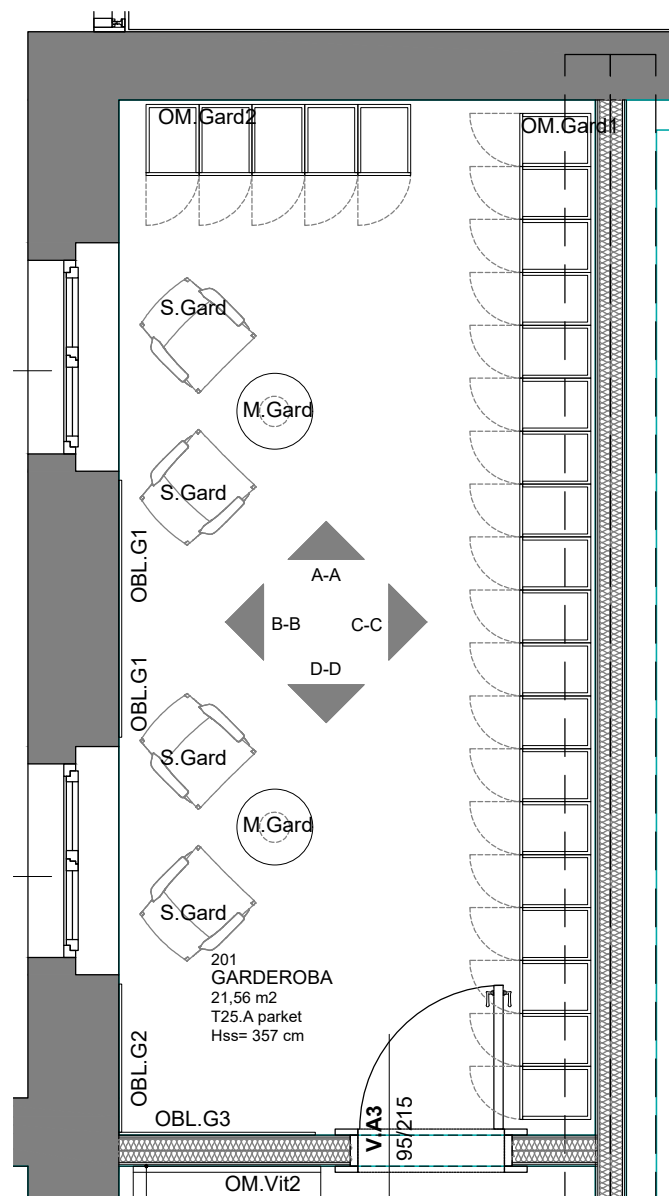
datum:
junij 2024



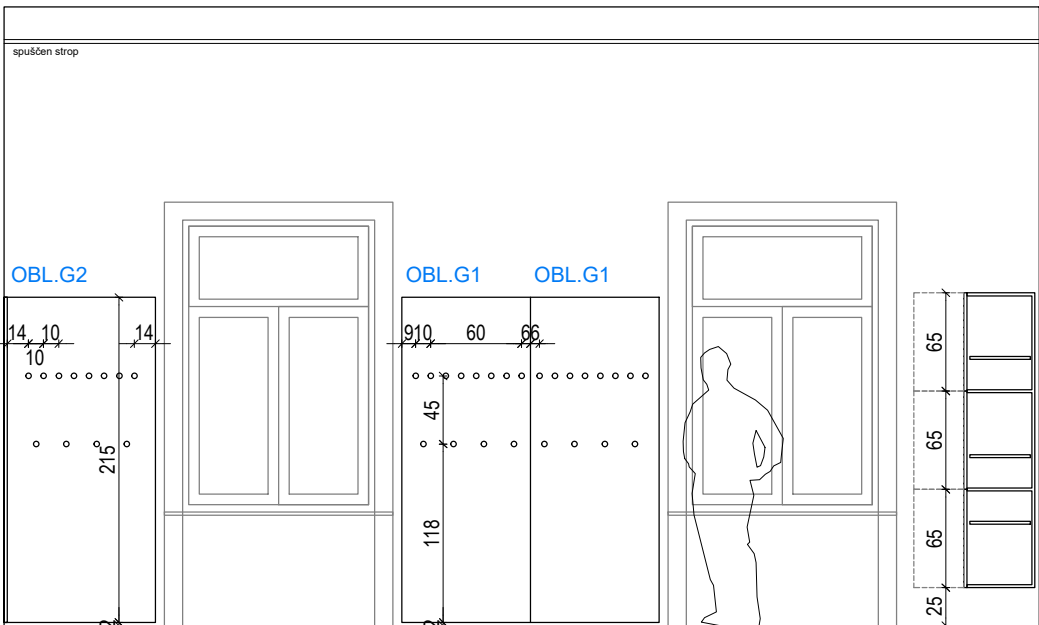
POGLED A-A



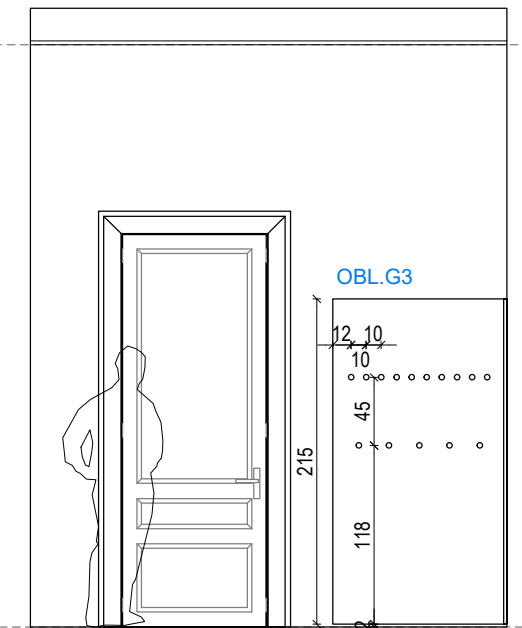
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

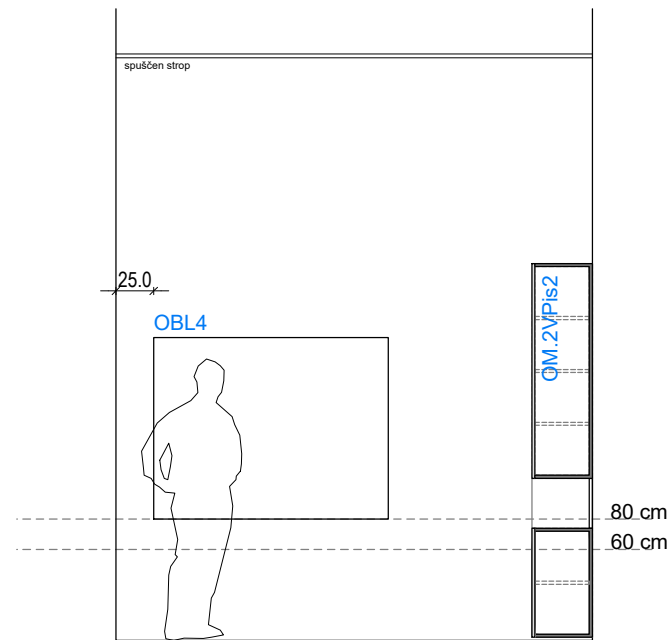
OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

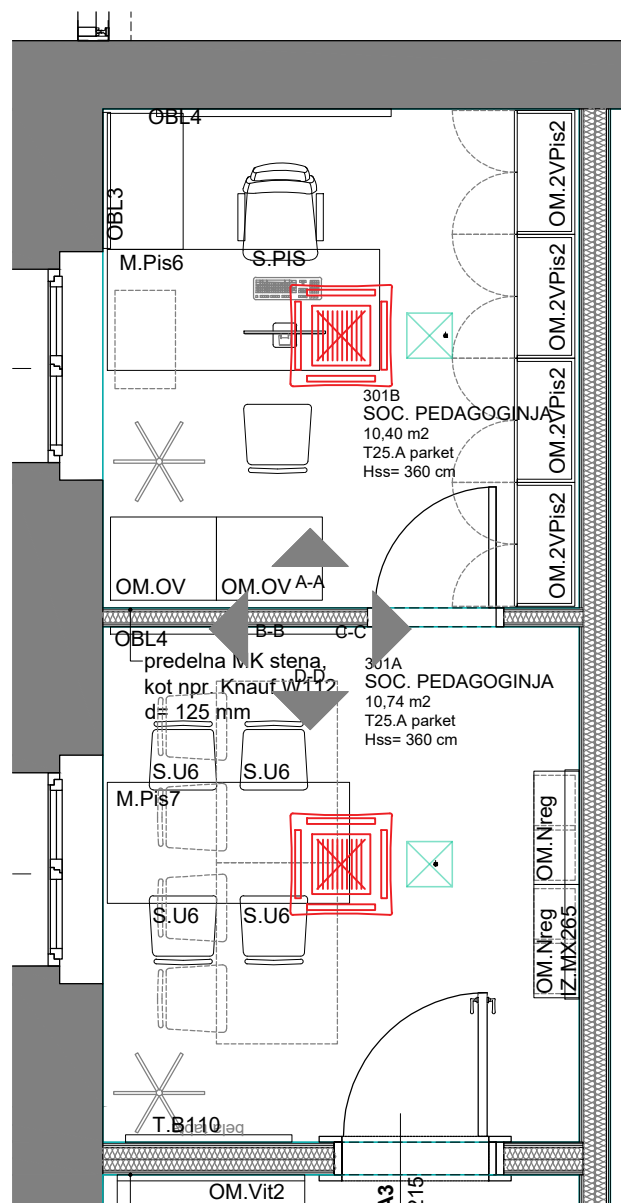
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

201 GARDEROBA
SHEMA PISARNE

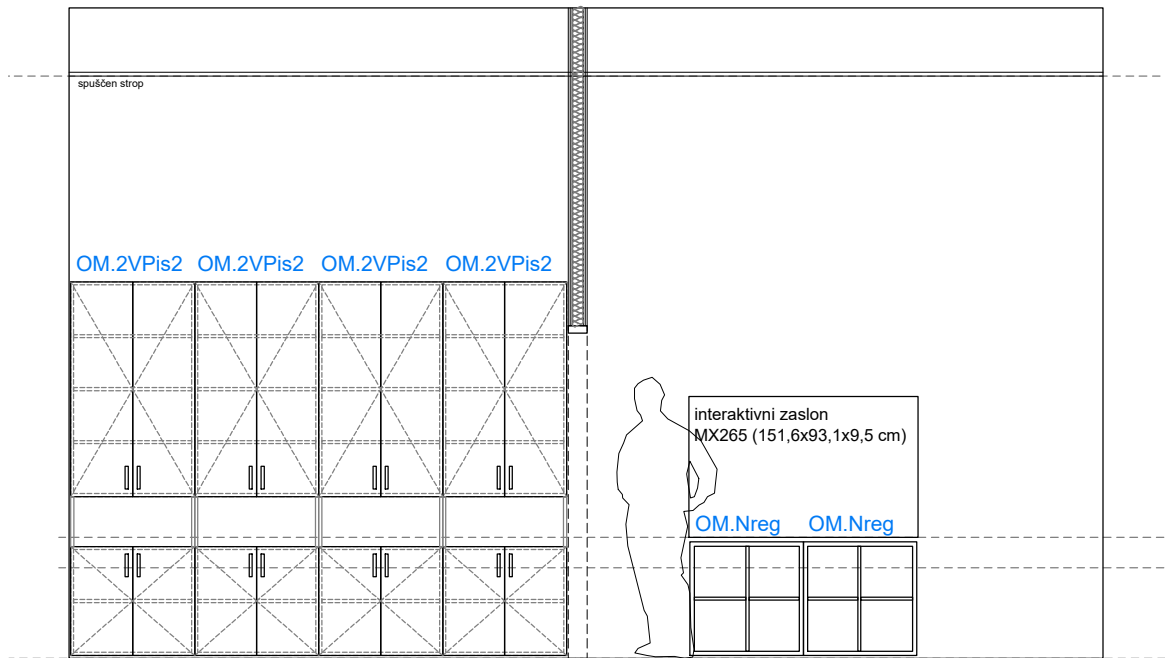
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



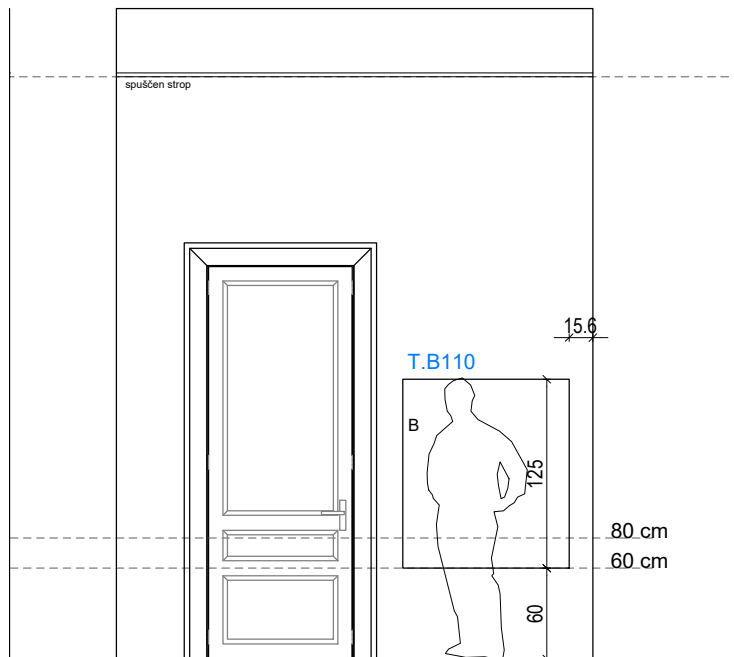
POGLED A-A



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

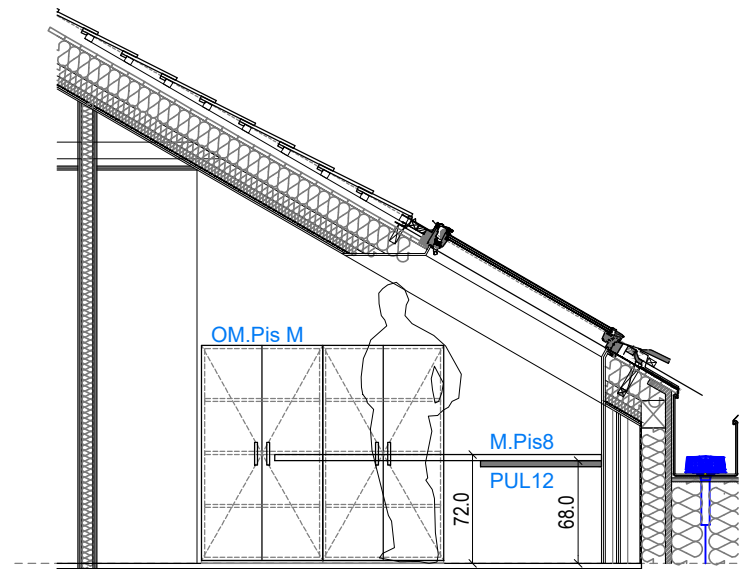
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

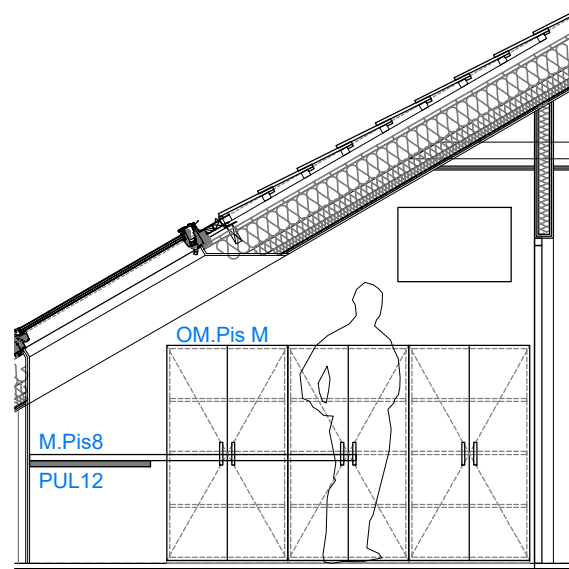
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

301 PISARNA - SOCIALNA PEDAGOG.
SHEMA PISARNE

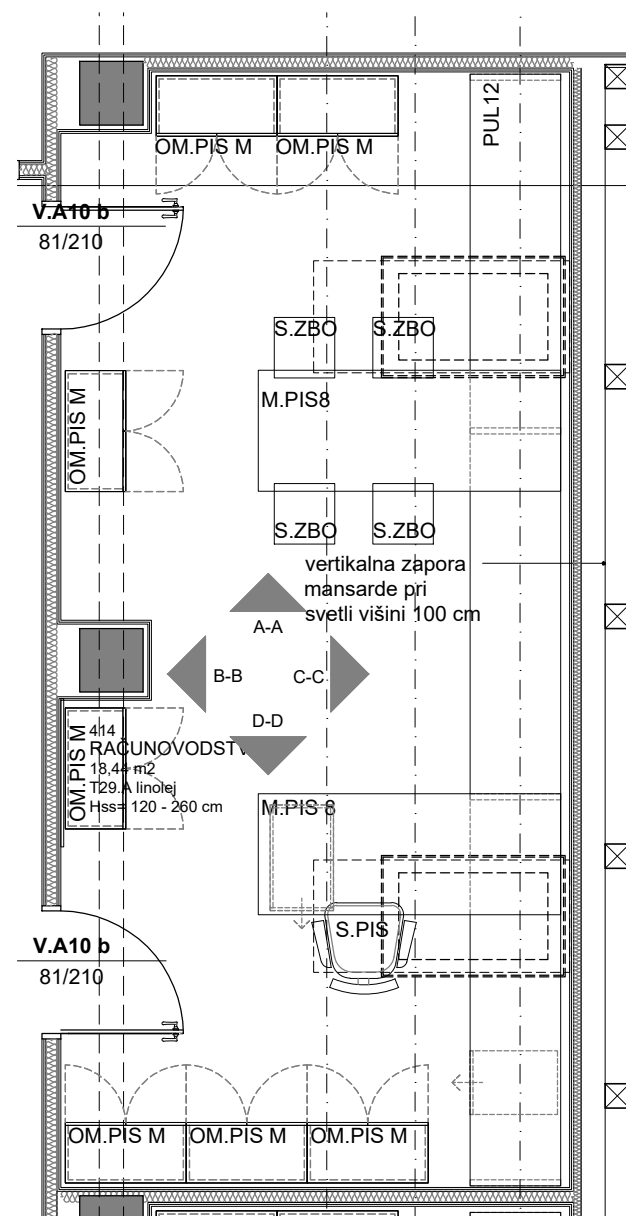
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



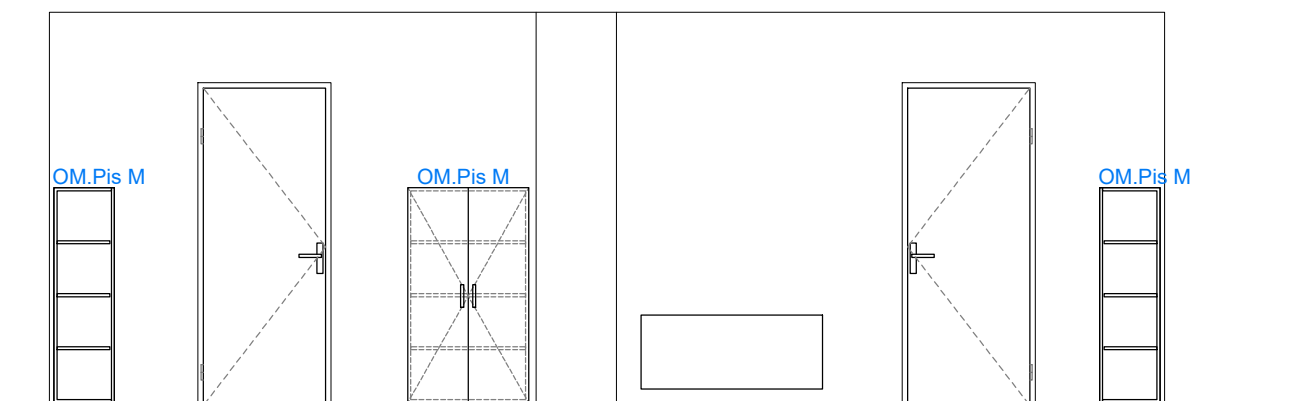
POGLED A-A



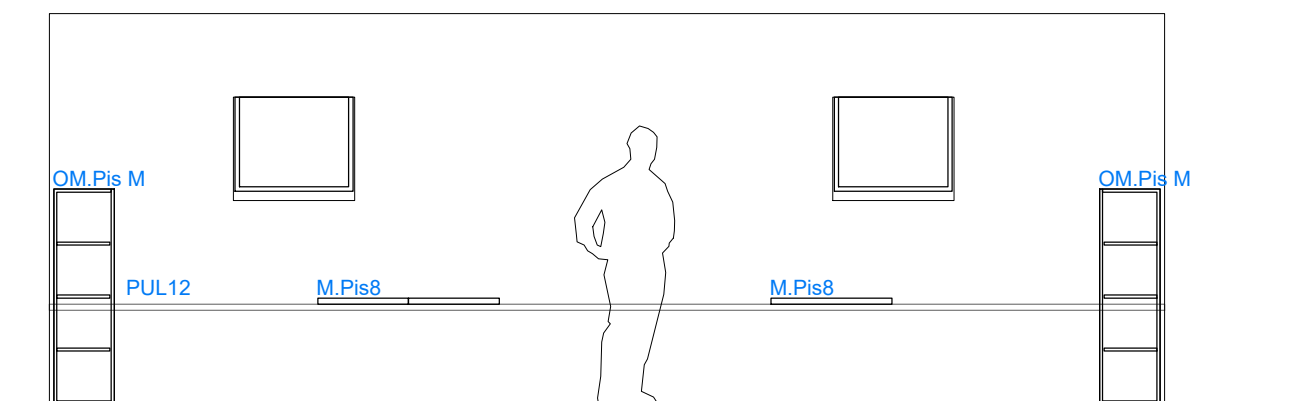
POGLED C-C



TLORIS



POGLED B-B



POGLED D-D

OPOMBE:

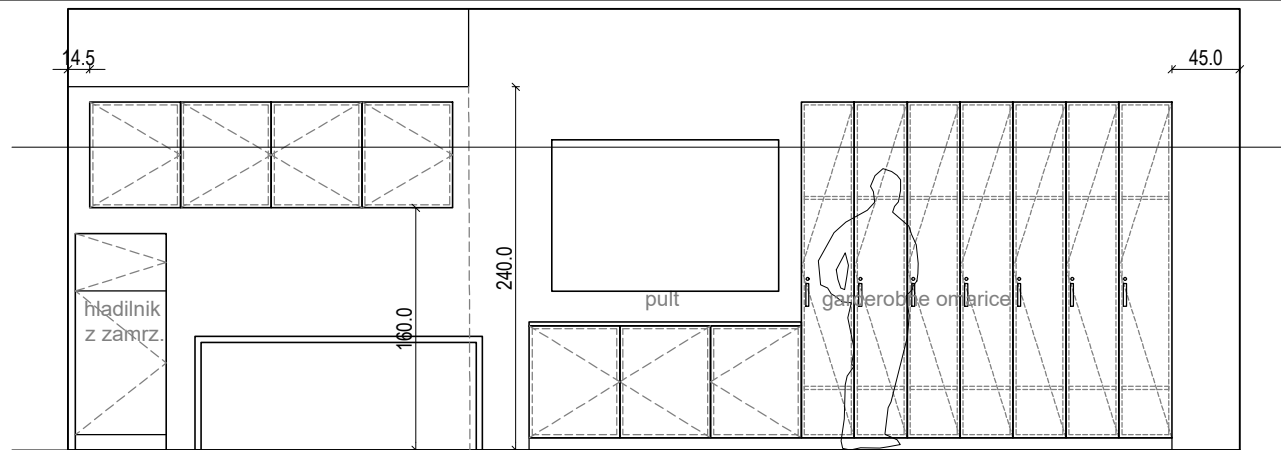
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

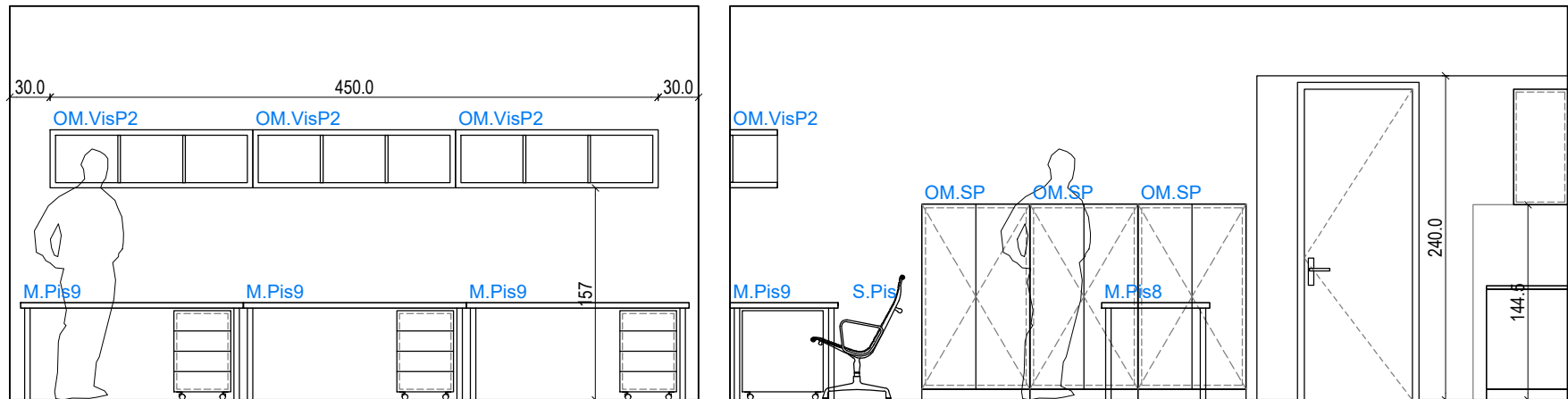
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

414 RAČUNOVODSTVO 1 SHEMA PISARNE

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
SHEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024

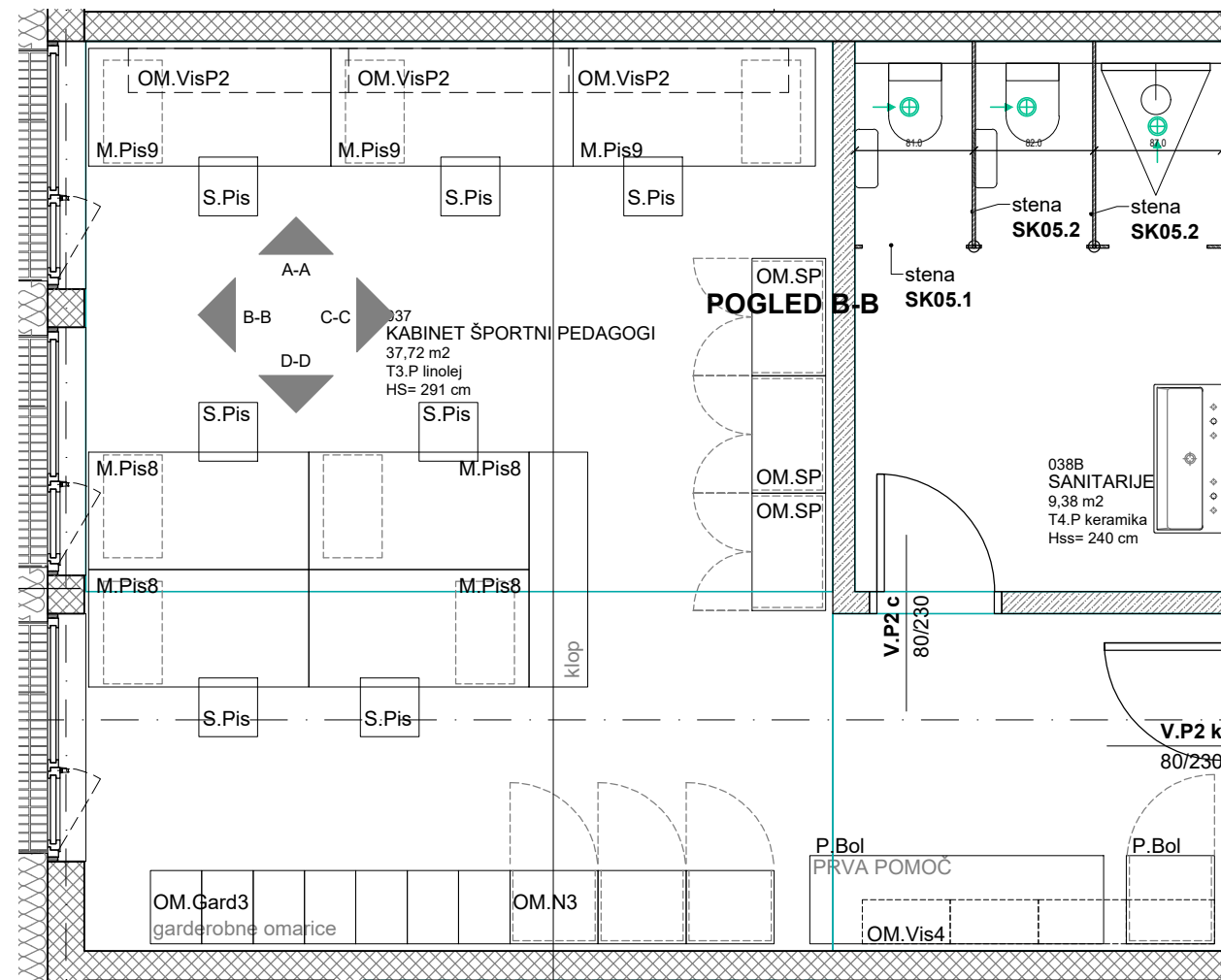


POGLED D-D



POGLED A-A

POGLED C-C



TLORIS

POGLED D-D

OPOMBE:

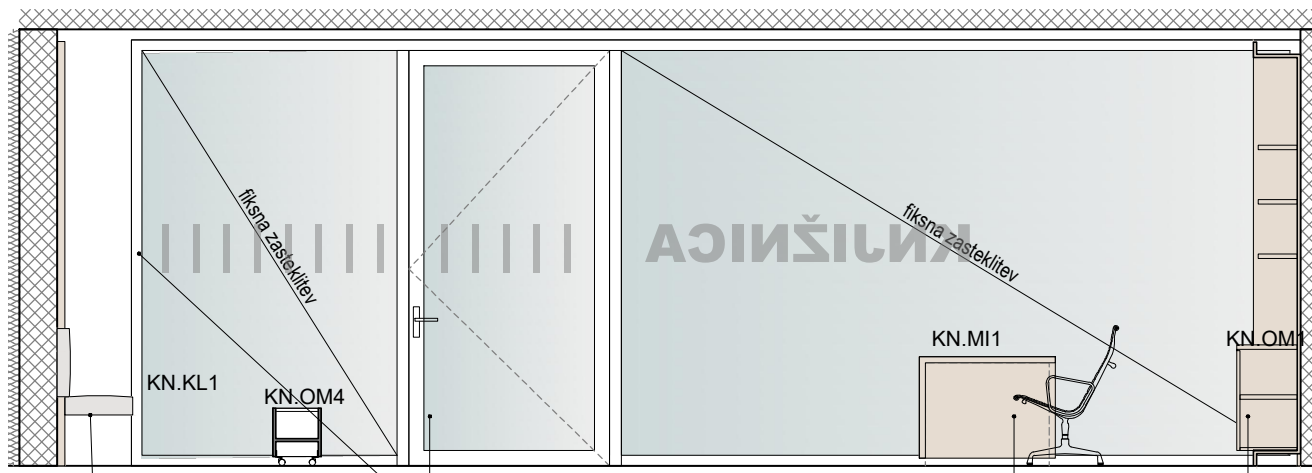
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

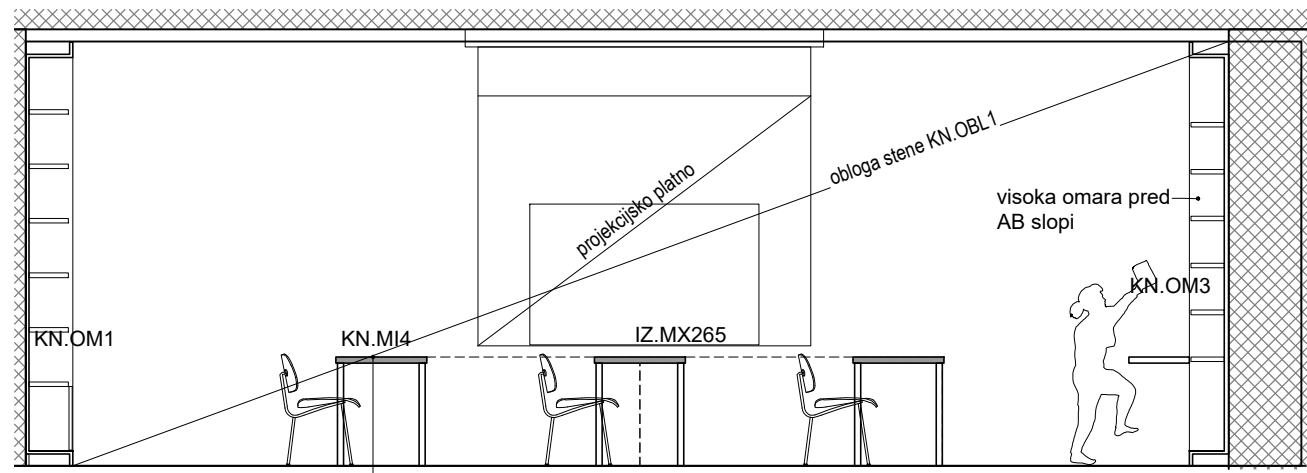
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

037 KABINET ŠPORTNIH PEDAGOGOV
HEMA PISARNE

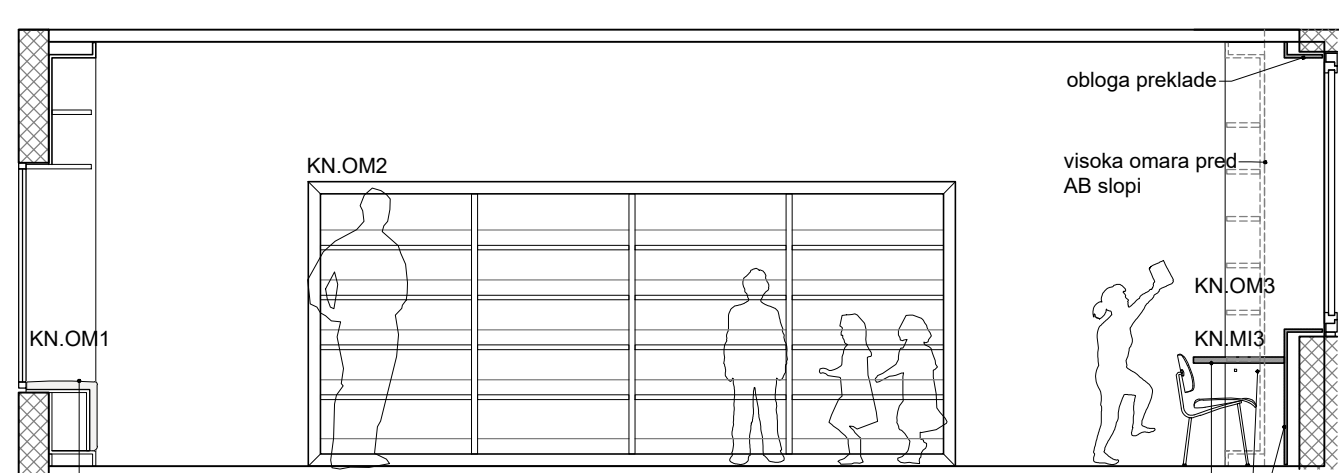
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
HEMA PISARNE, M 1:50
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



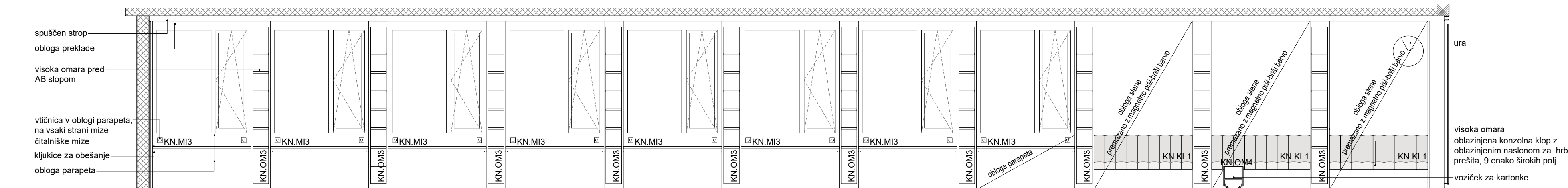
POGLED B-B



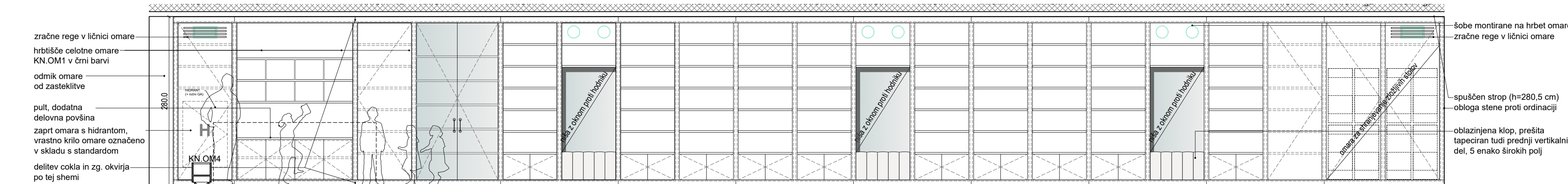
POGLED C-C



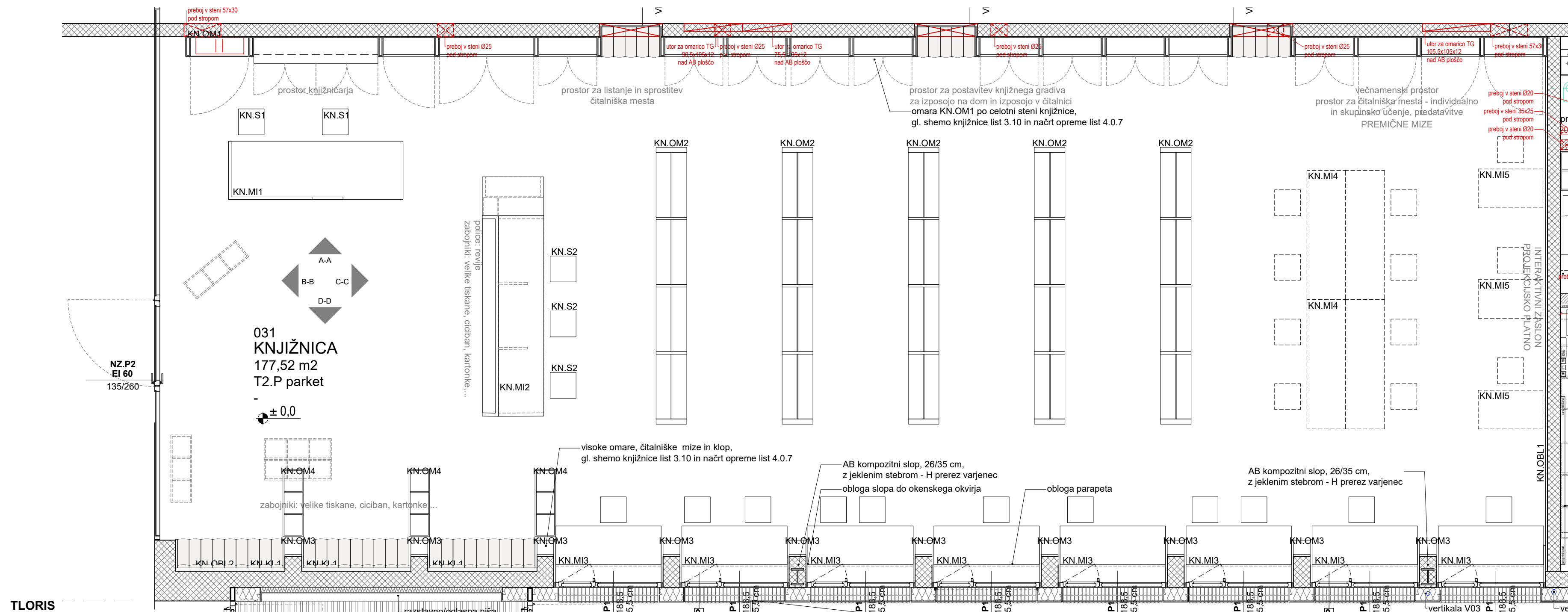
POGLED C-C



POGLED D-D



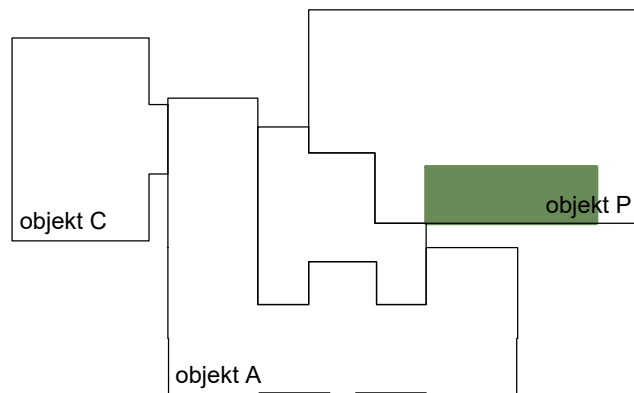
POGLED A-A



TLORIS

KNJIŽNICA:

vhodna stena je v celoti zastekljena z integriranimi enokrilnimi vrati. Zasteklitve je v višini oč polepljena s peskano folijo. Na steni proti hodniku (sever) je vgrajena omara, sestavljena iz več segmentov. Ometa je sestavljena iz okvirjev (vertikale 8 cm, cokol in zg. rob 10 cm) z različnimi vstavki: a - g, podrobneje opisanimi v načrtu opreme 4.0.7. - vse iveral. Niz omare v določenem rastru prekinjejo 3 niše s fiksno zasteklitvijo in s tapetirano klopjo, za delitev gl. grafiko. Zadnja stena, nasproti vhoda, je v celoti obložena z iveral oblogo. Na steno se montira interaktivni zaslon in projekcijsko platno. (platno iz stropa?) Na fasadni steni se okenske parapete in preklade zapre z iveral oblogo (gl. prerez), nad mizo se v oblogi parapeta izvede vtičnica, pod mizno ploščo na oblogi slopa pa kljukice za obešanje torb. Pred parapeti so konzolne mize. Na delu stene brez oken se nadaljuje niz visokih omare v enakem rastru, med njimi so konzolne klopi, tapetirane, prešite, tudi po naslonu za hrbet. Stena za klopmi in med omarami je obložena z iveral ploščami, premazana z piši-briši magnetno tablo. V osrednjem delu so miza oz pult za knjižničarko, miza s trmi mesti za delo z računalnikom in razstavnimi policami, ter knjižni regali.



S

LEGENDA

	OBSTOJEČA KONSTRUKCIJA
	AB KONSTRUKCIJA - novo
	PENOBETON - novo
	MAVČNOKARTONSKA STENA - novo
	TI, MINERALNA VOLNA -novo
	TI, XPS -novo
	TI, EPS
	TI, PIR
	OBSTOJEČE STENE, UTRJENE S FRCM
	OBSTOJEČE STENE UTRJENE Z AB OMETOM, Q283

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

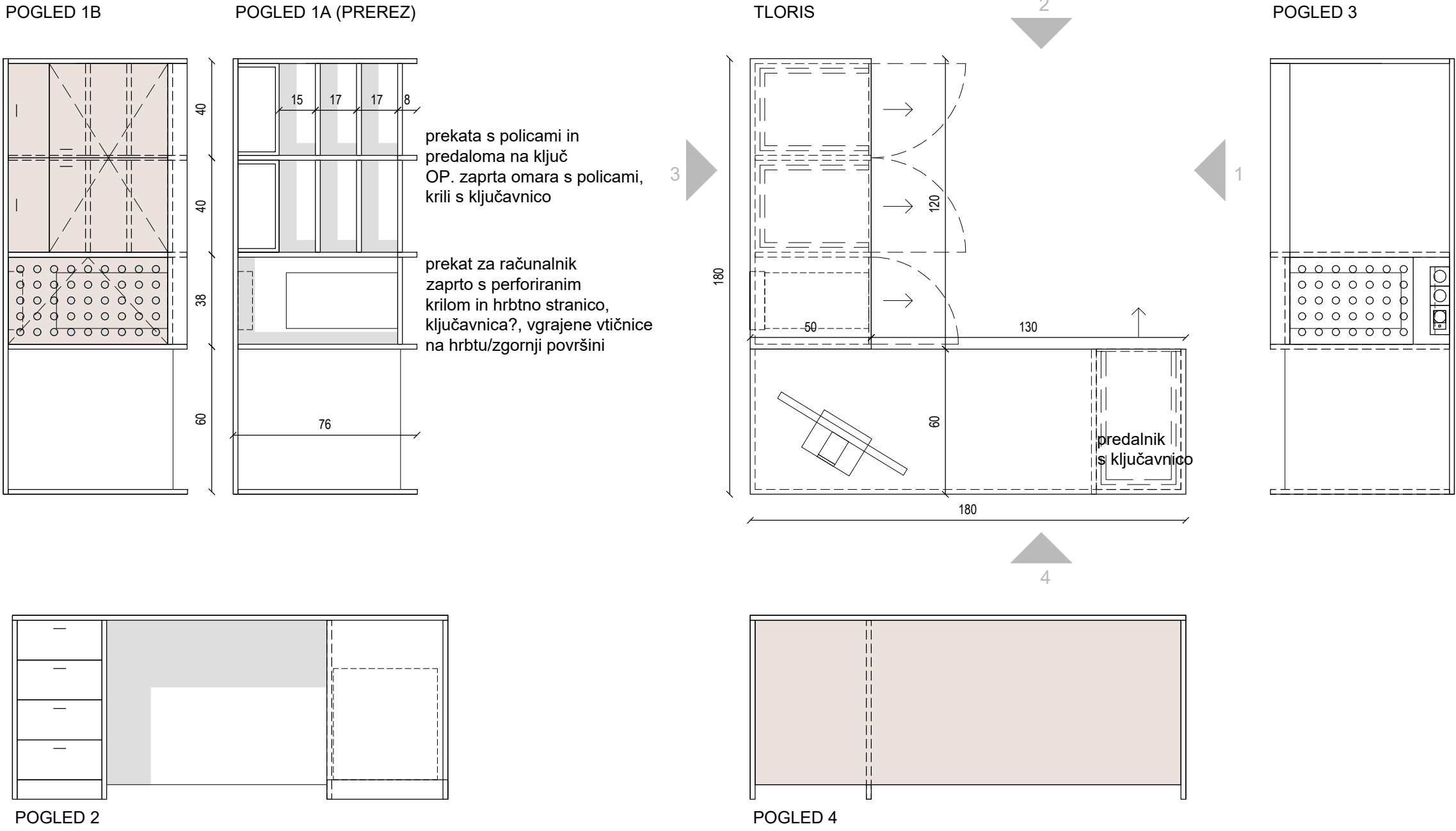
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

KNJIŽNICA

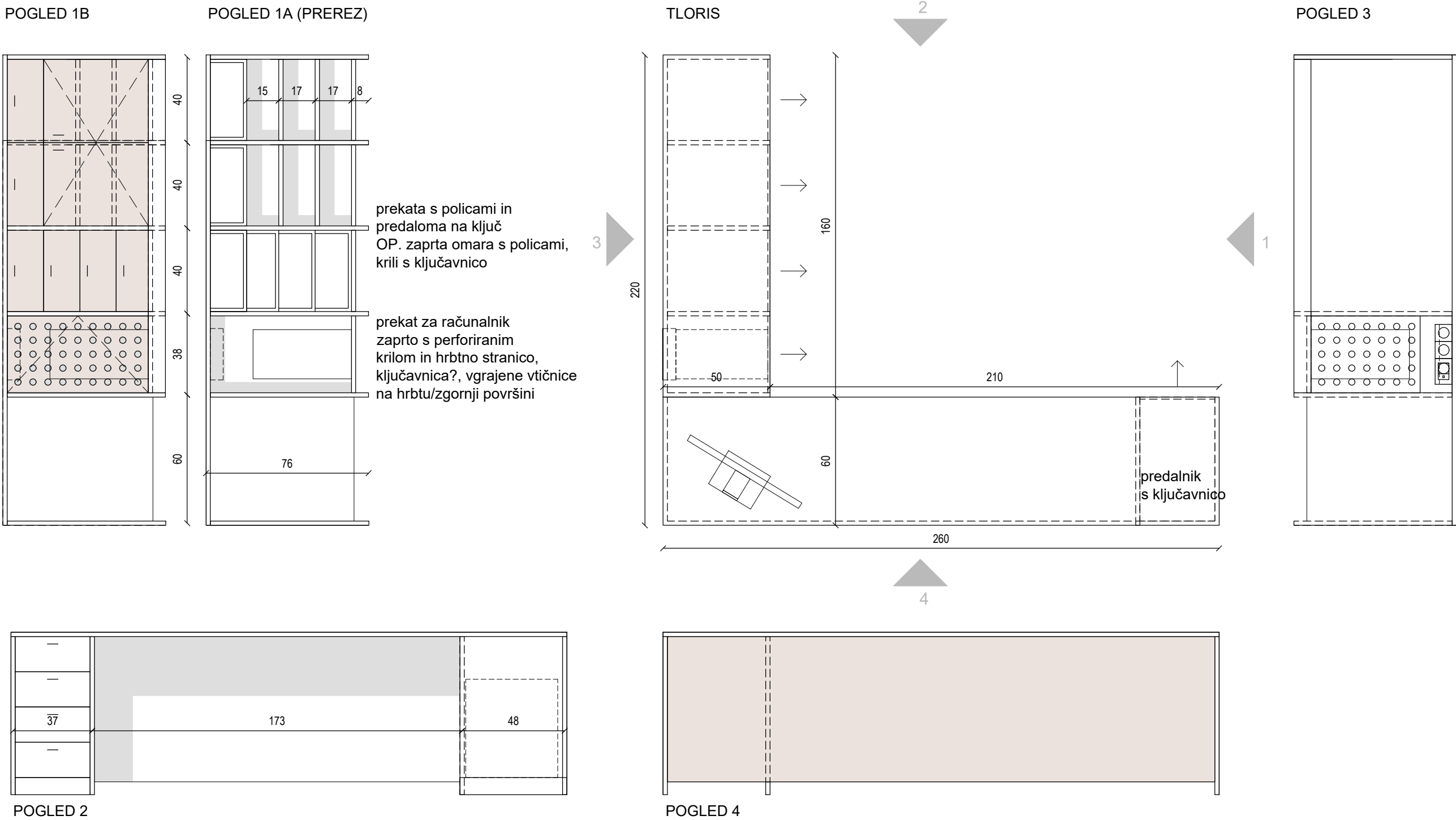
OBJEKT P

investitor: Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant: Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt: Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice, Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta: AD 231 - PZI
risba: KNJIŽNICA, M 1:50, M 1:20
OVPI/OP: Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum: junij 2024

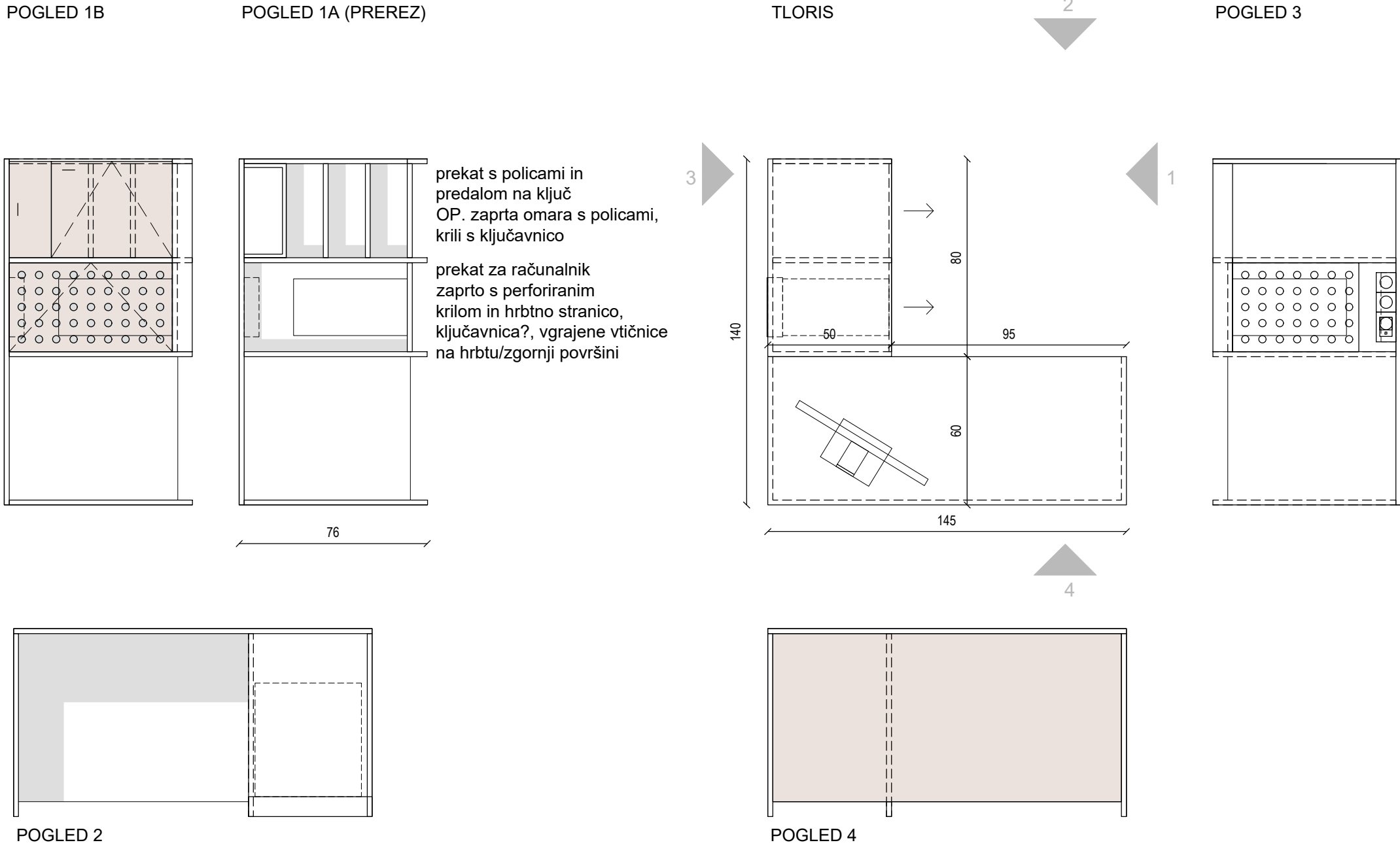
MKat.1D kateder v obliki črke L, skupne dimenzije 180x180x76 cm



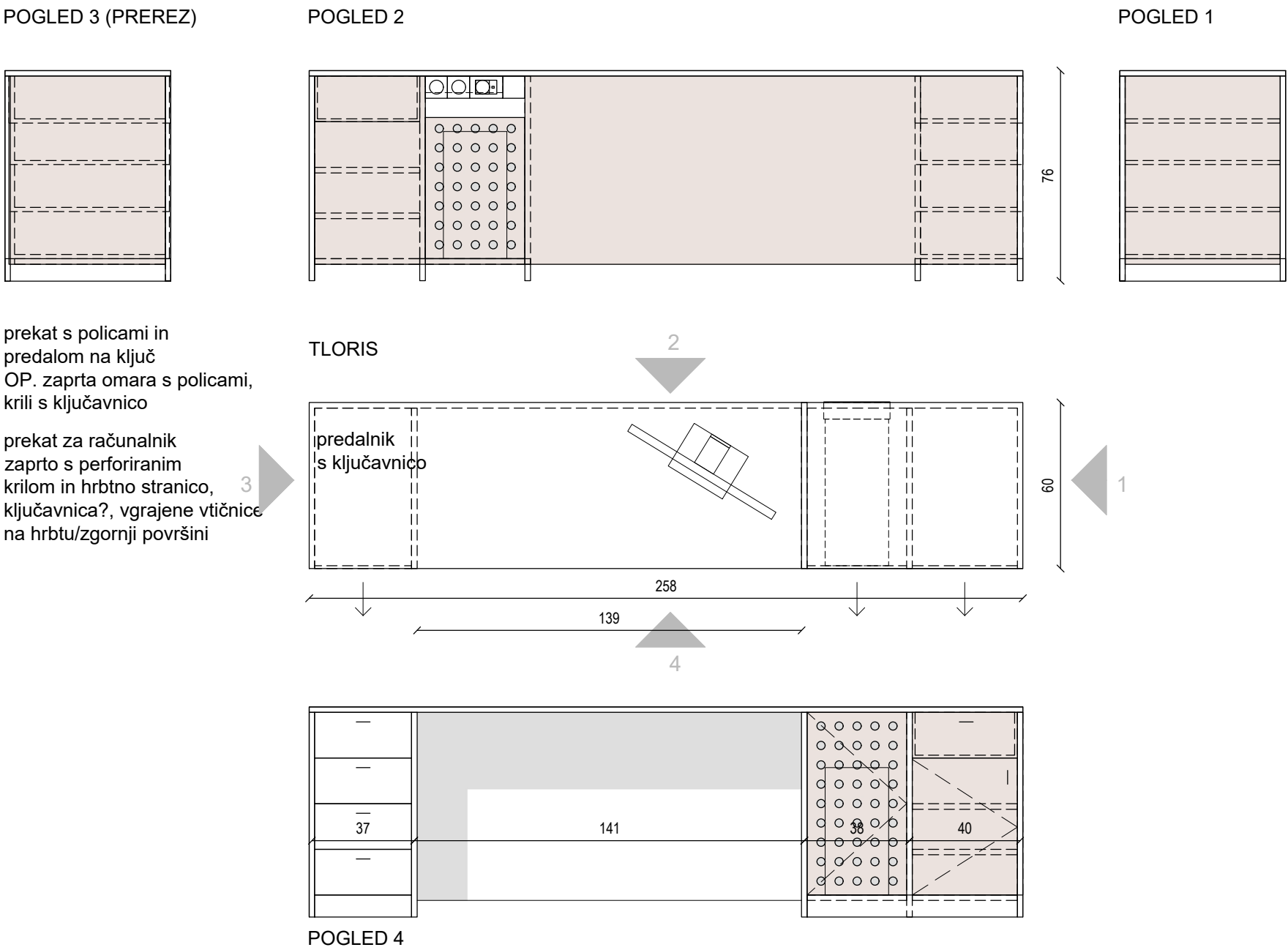
MKat.1.2D kateder v obliki črke L, skupne dimenzije 260x220x76 cm



MKat.2D kateder v obliki črke L, skupne dimenzije 145x140x76 cm,
MKat.2L kateder v obliki črke L, skupne dimenzije 145x140x76 cm,



MKat.3D kateder, linijski, skupne dimenzije 258x60x76 cm



POMIČNA OPREMA:

Pomična oprema narejena po meri.
Korpusi so sestavljeni iz iveral plošč d= 28 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči.
Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč.
Za pozicije gl. načrt arhitekture - tlois, sheme učilnic in ostalih prostorov, za barve sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.
Vgrajene so vtičnice in rozete za kable.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

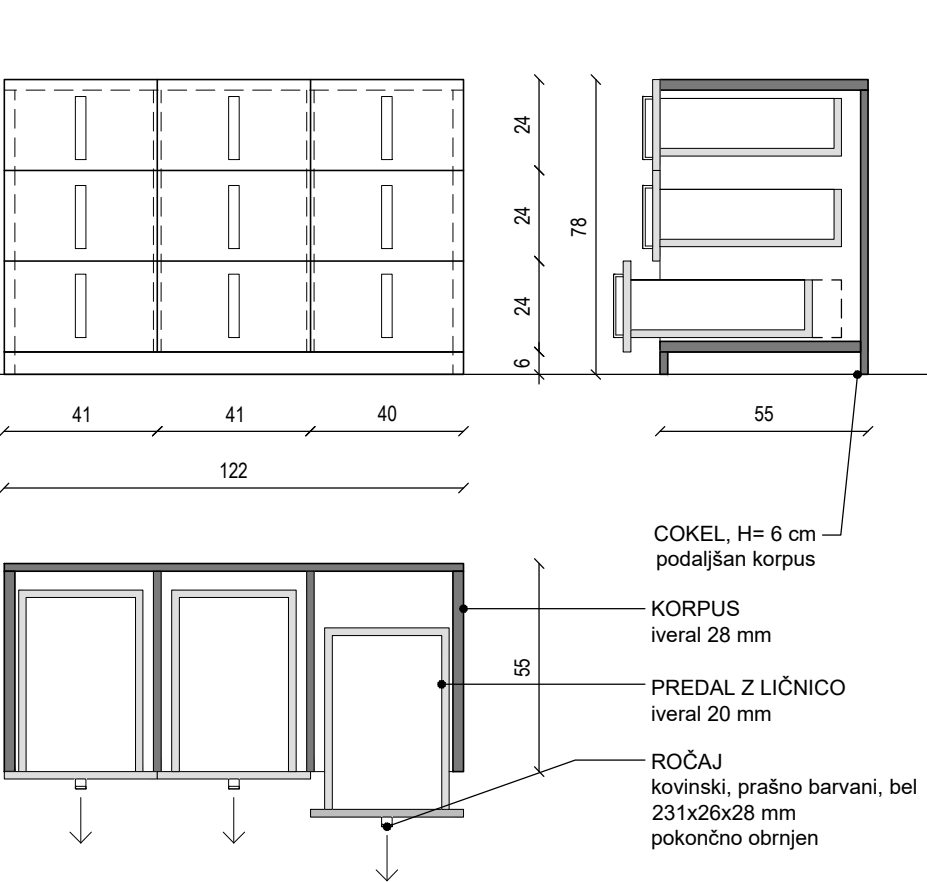
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

KATEDRI

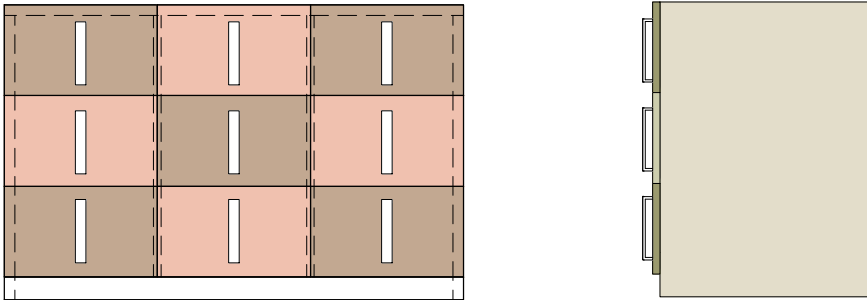
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024

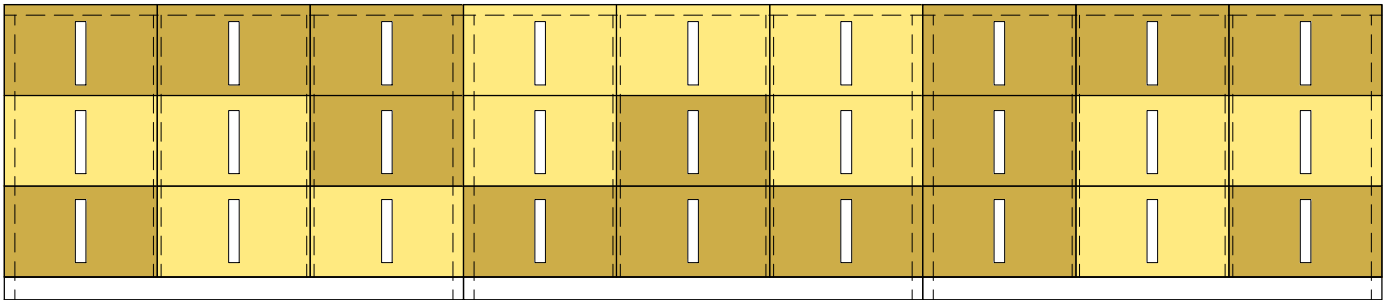
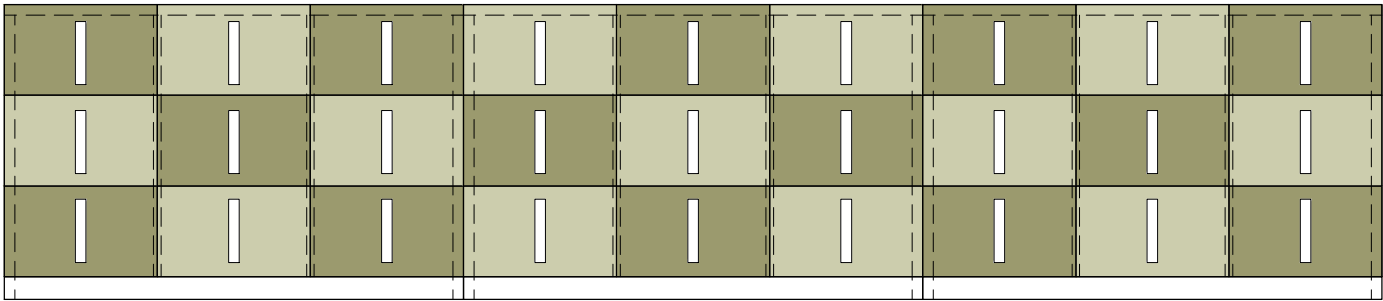
PR.3X3 predalnik z 9 predali v prostorih za razredno stopnjo



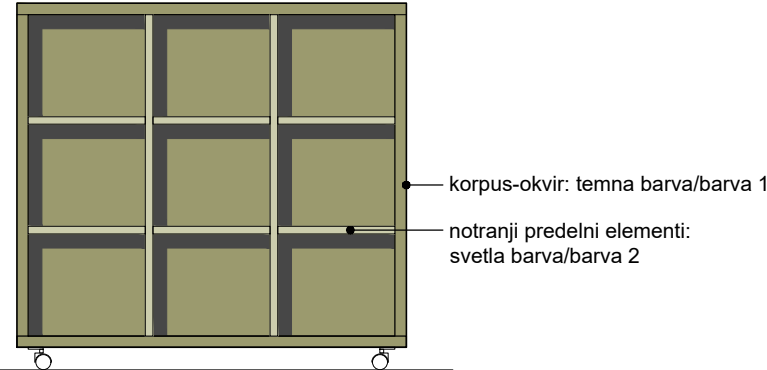
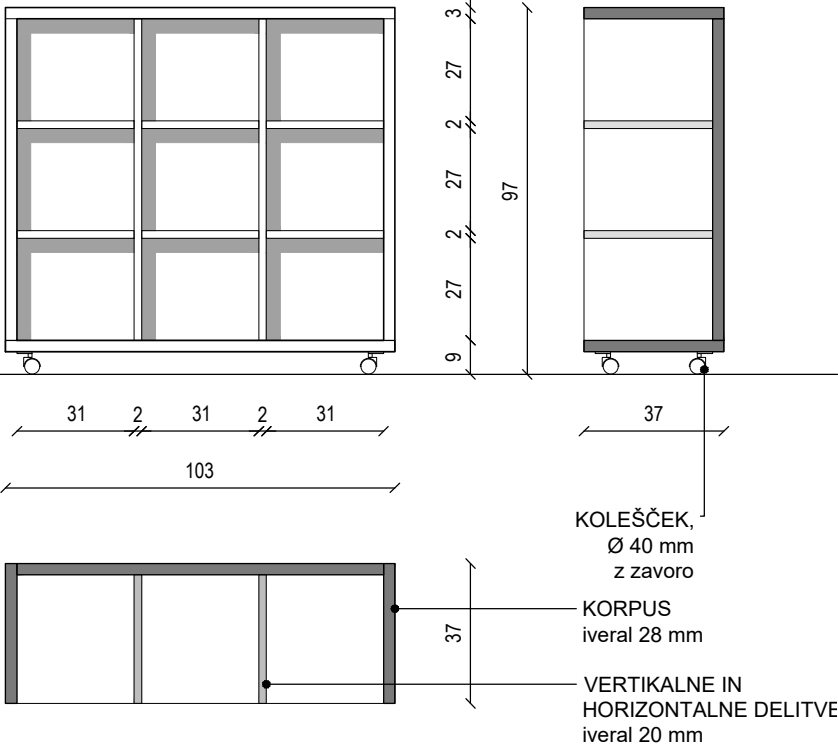
Barvne kombinacije



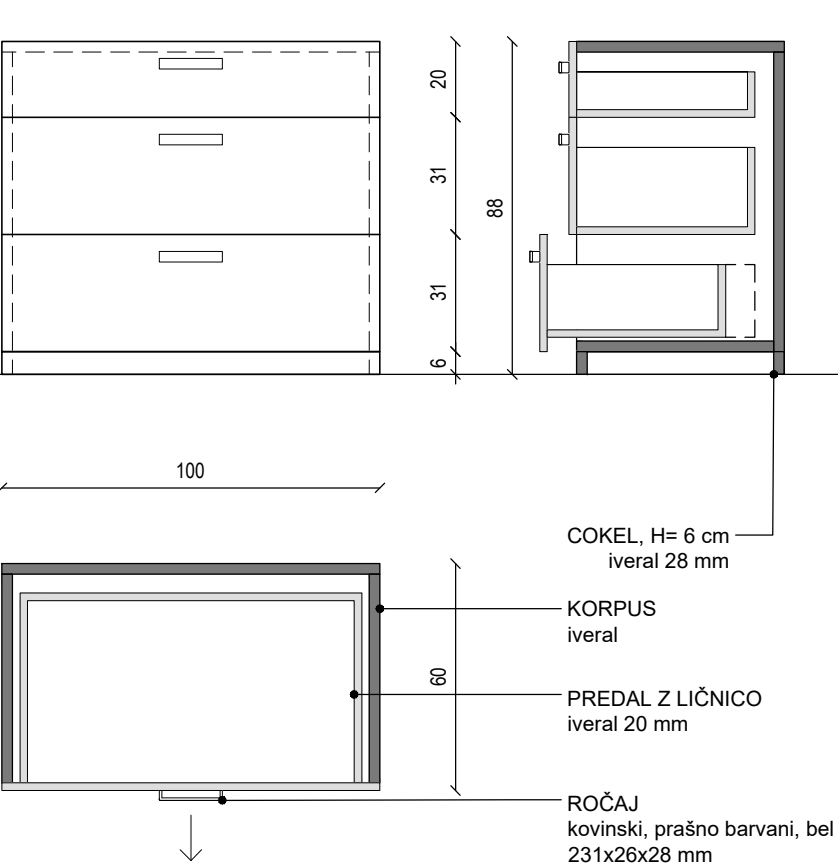
osnovna kopozicija je šahovnica iz svetlih in temnih odtenkov ene barve



P.R.KOL regal na kolesčkah z 9 prekat



PR.100bio predalnik



POMIČNA OPREMA:

Pomična oprema narejena po meri. Korpusi so sestavljeni iz iveral plošč d= 28 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči. Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Enak model pohištvene opreme se izvede v različnih barvnih variacijah. Za pozicije gl. načrt arhitekture - tlois, sheme učilnic in ostalih prostorov, za barve sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

Predali predalnika PR.3x3 so izvedeni tako, da se jih lahko prestavlja v različne prekate v obeh smereh (gor-dol, levo-desno), s čimer se zaradi dvobarvnih ličnih spreminja vzorec oziroma videz fronte. Osnovna kompozicija je šahovnica temnejšega in svetlejšega odtenka enake barve

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

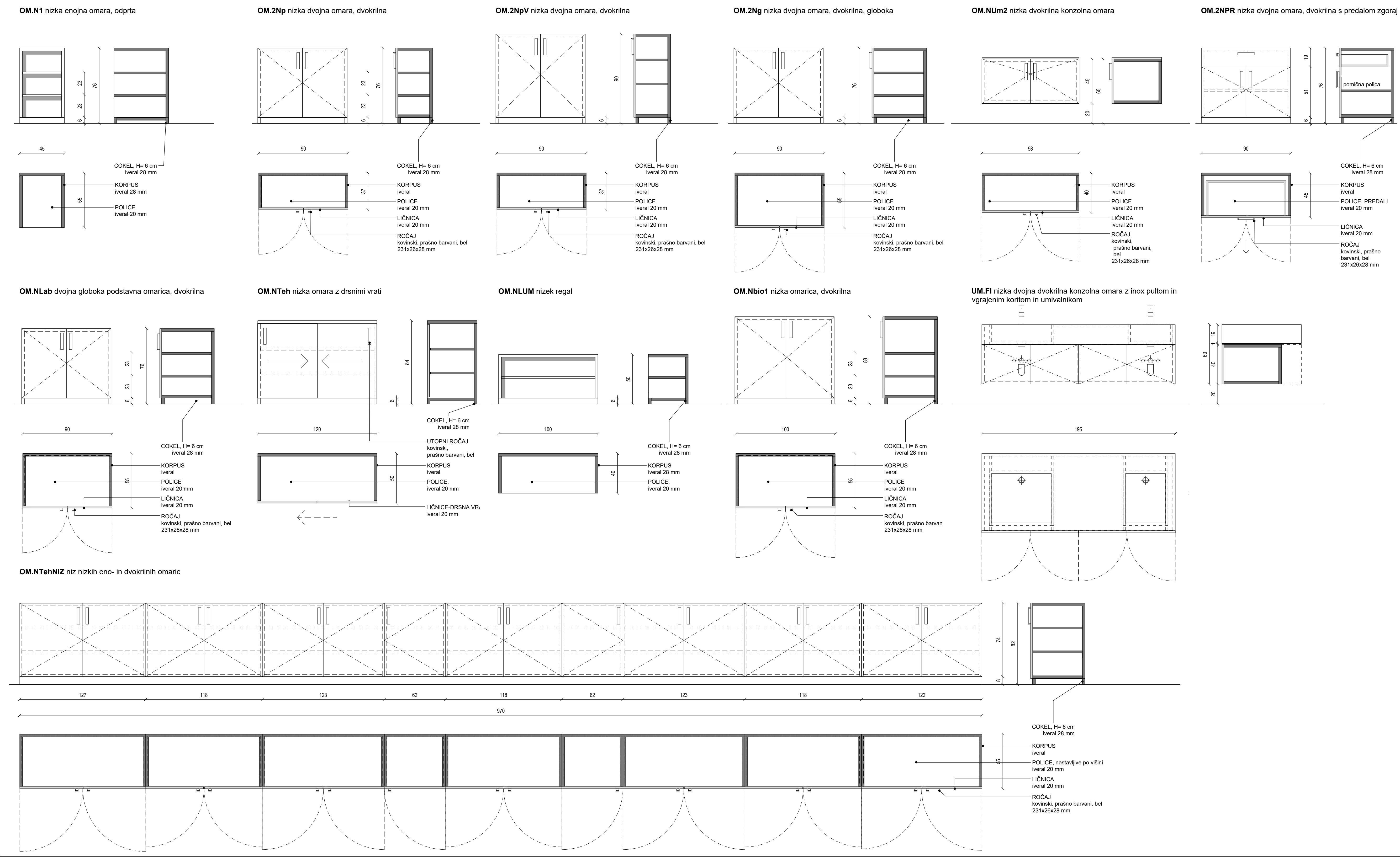
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

PREDALNIKI

NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



POMIČNA OPREMA:

Korpusi so sestavljeni iz iveral plošč d= 20 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči. Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč.

Enak model pohištvene opreme se izvede v različnih barvnih variacijah. Za barve gl. sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

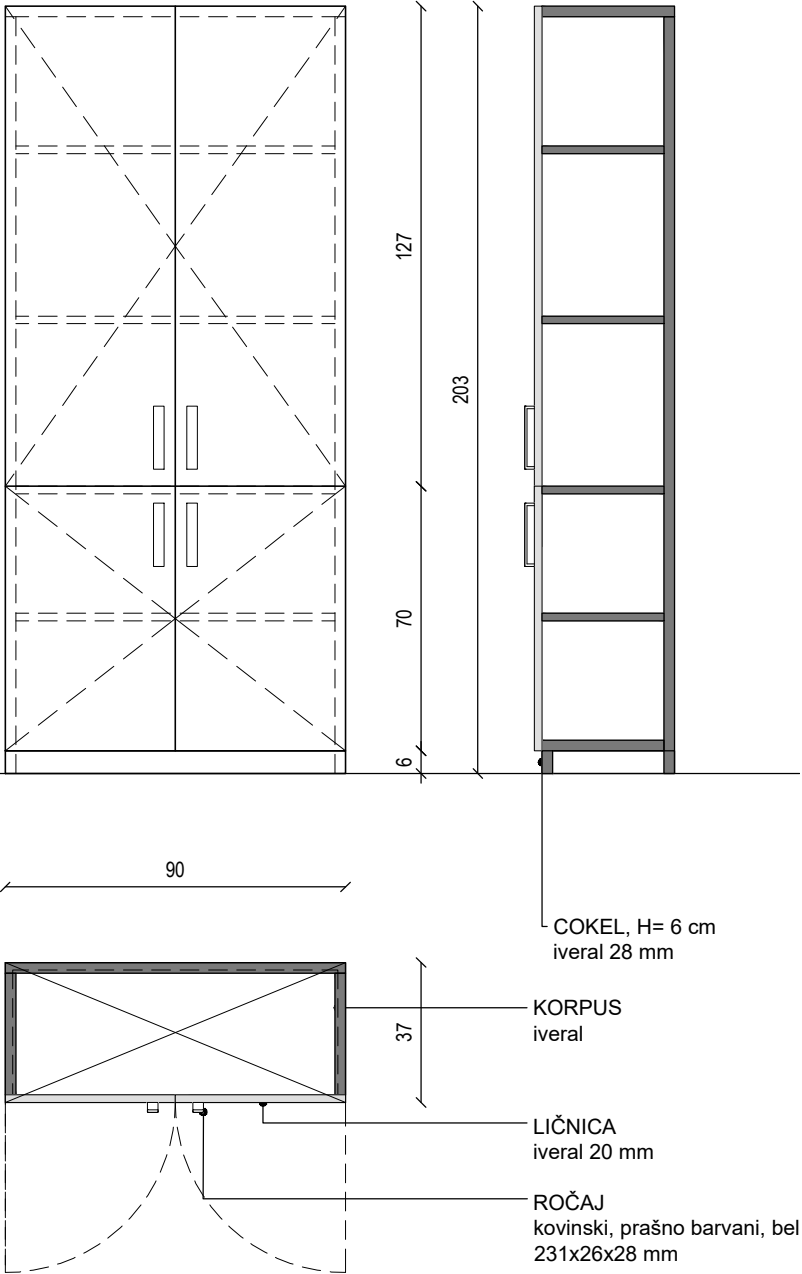
- OPOMBE:**
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
 - odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
 - obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
 - vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
 - materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

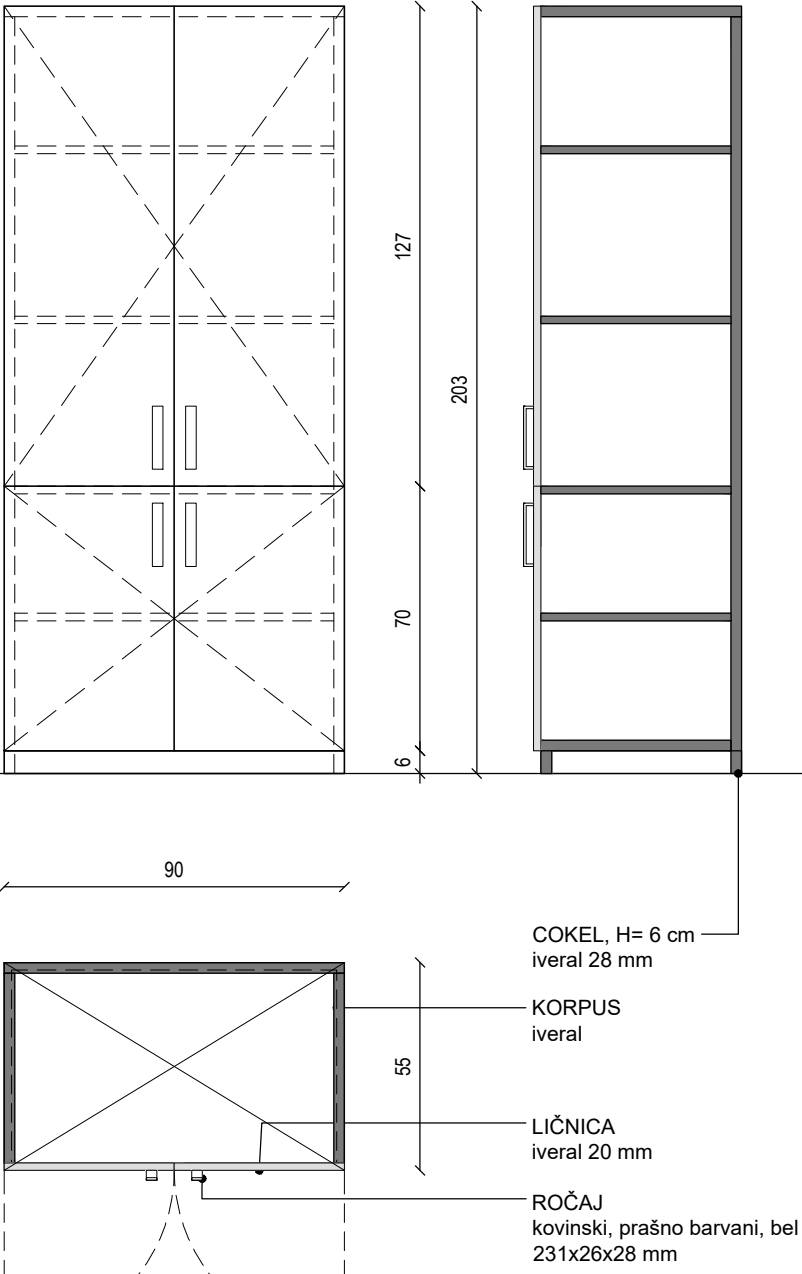
NIZKE OMARICE
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024

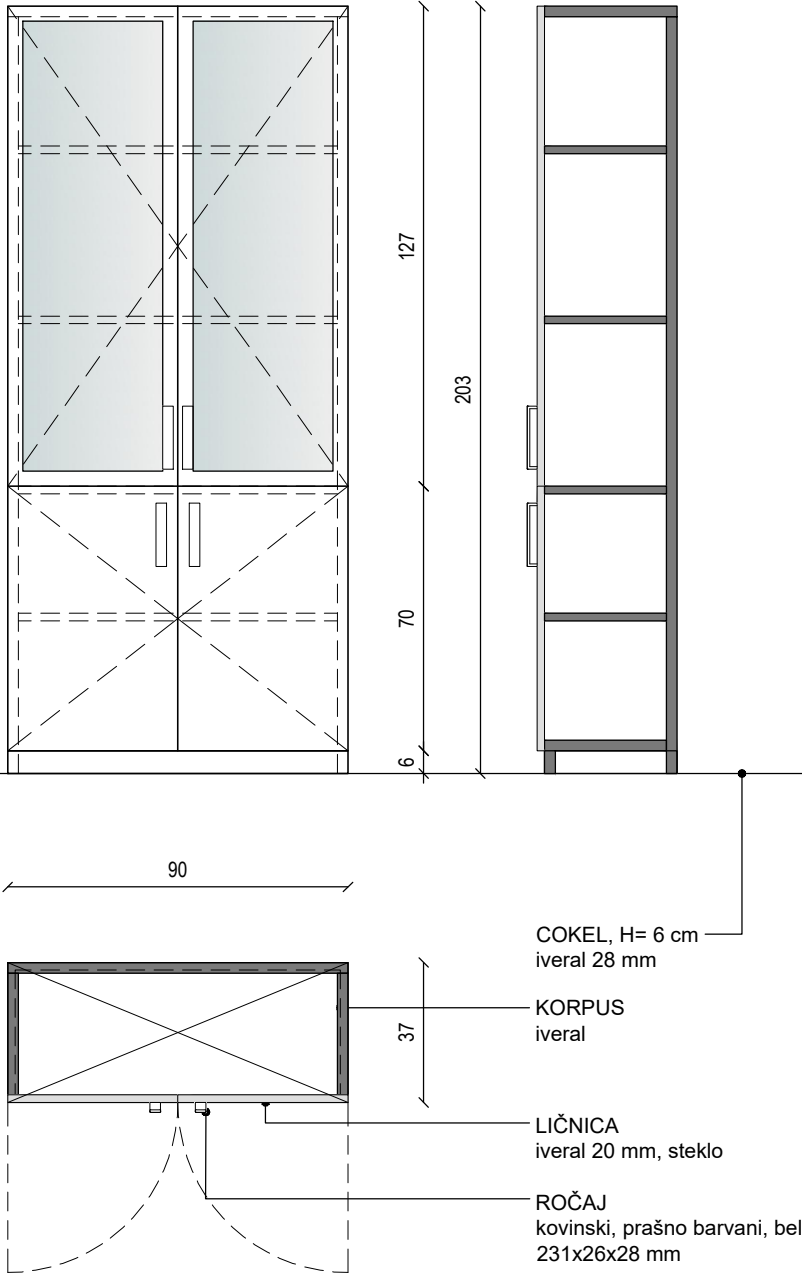
OM.2Vp visoka dvojna omara, spodaj in zgoraj dvokrilna



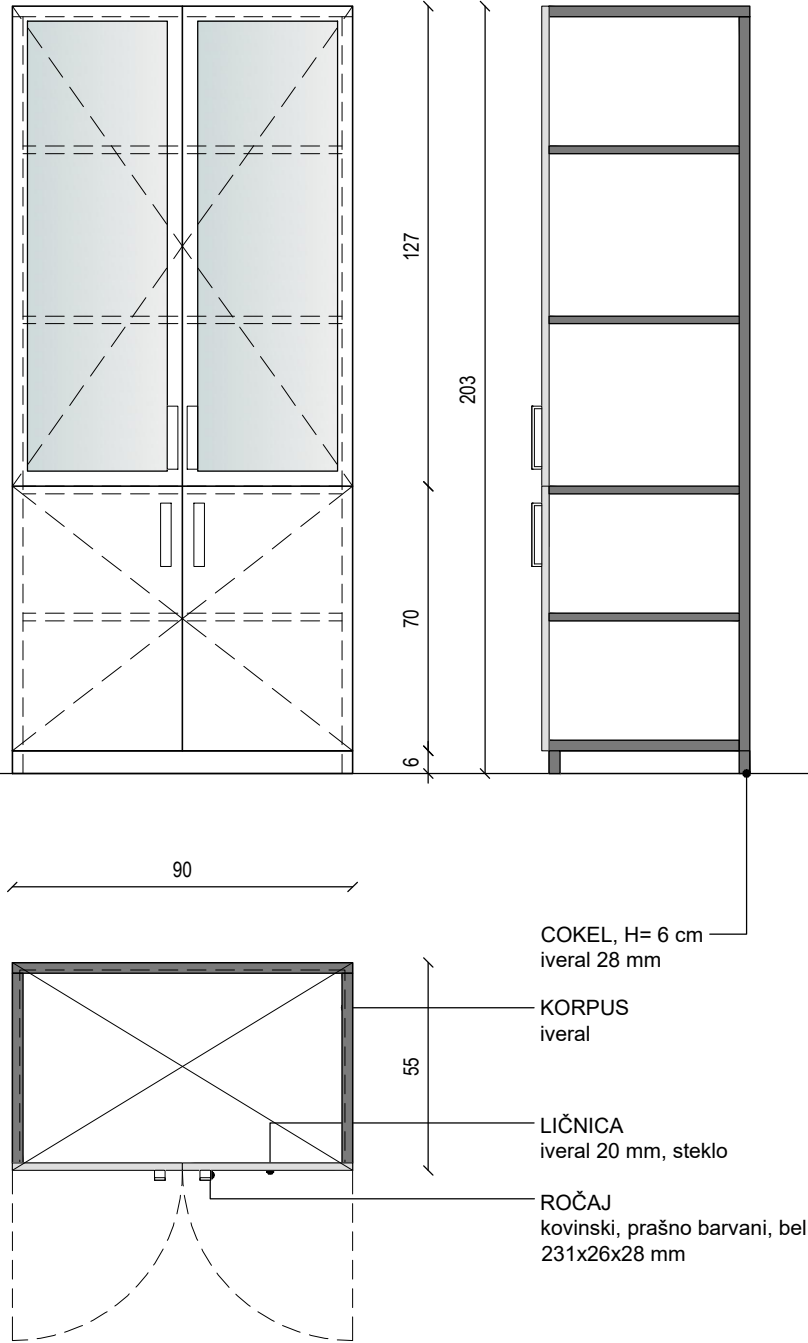
OM.2Vg visoka dvojna omara, spodaj in zgoraj dvokrilna, globoka



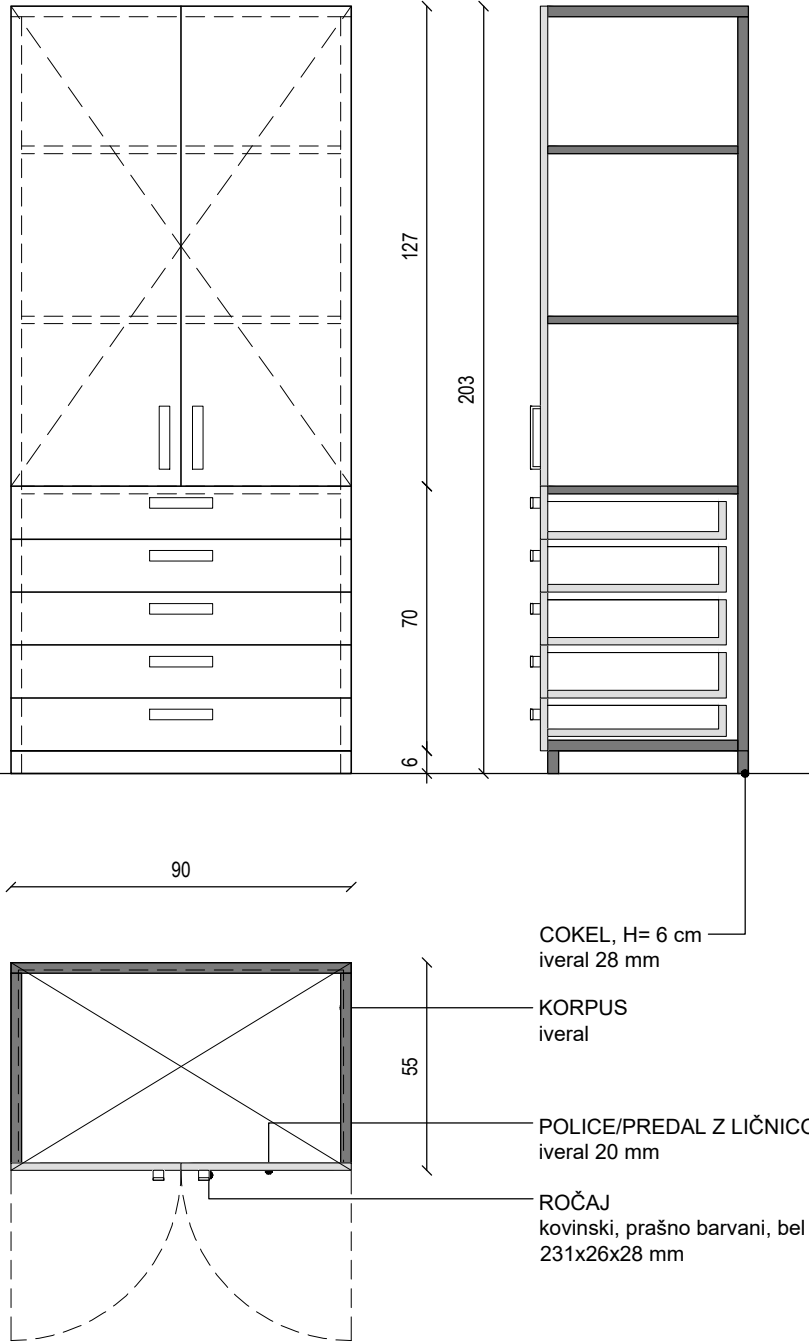
OM.2Vp-vit visoka dvojna omara, dvokrilna, zgoraj vitrina



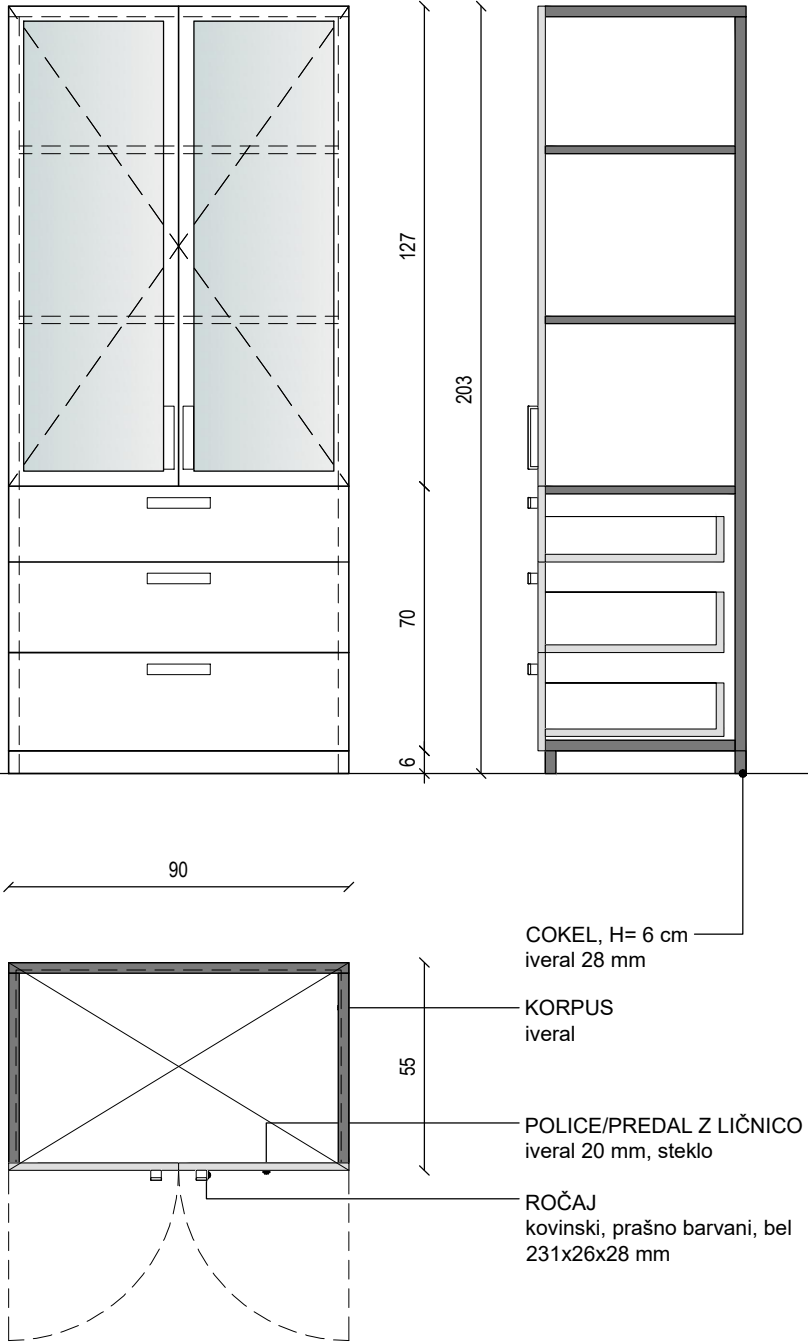
OM.2Vg-vit, OM.2Vg-Kem visoka dvojna omara, dvokrilna, zgoraj vitrina



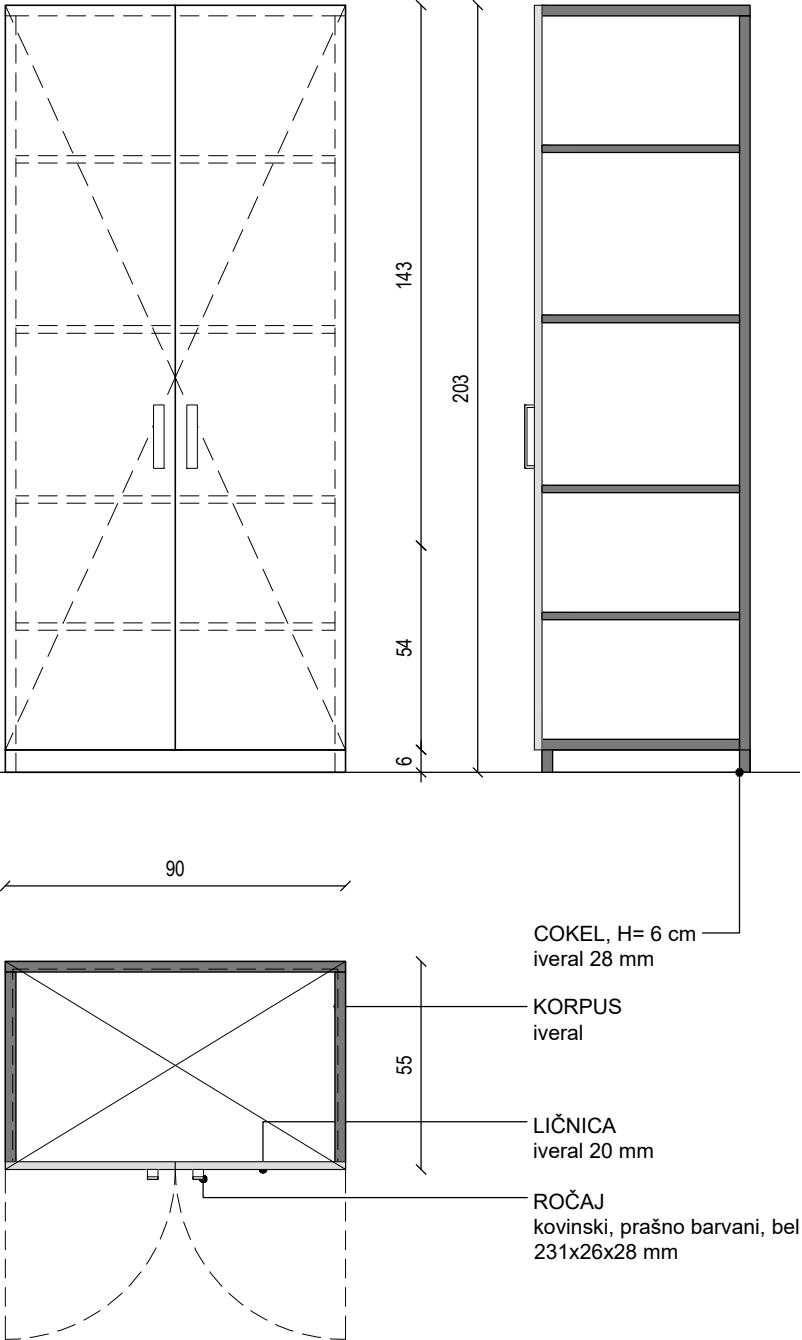
OM.2Vg-PR, OM.2Vg-PRK visoka dvojna omara, zgoraj dvokrilna, spodaj predali, K-ključavnica



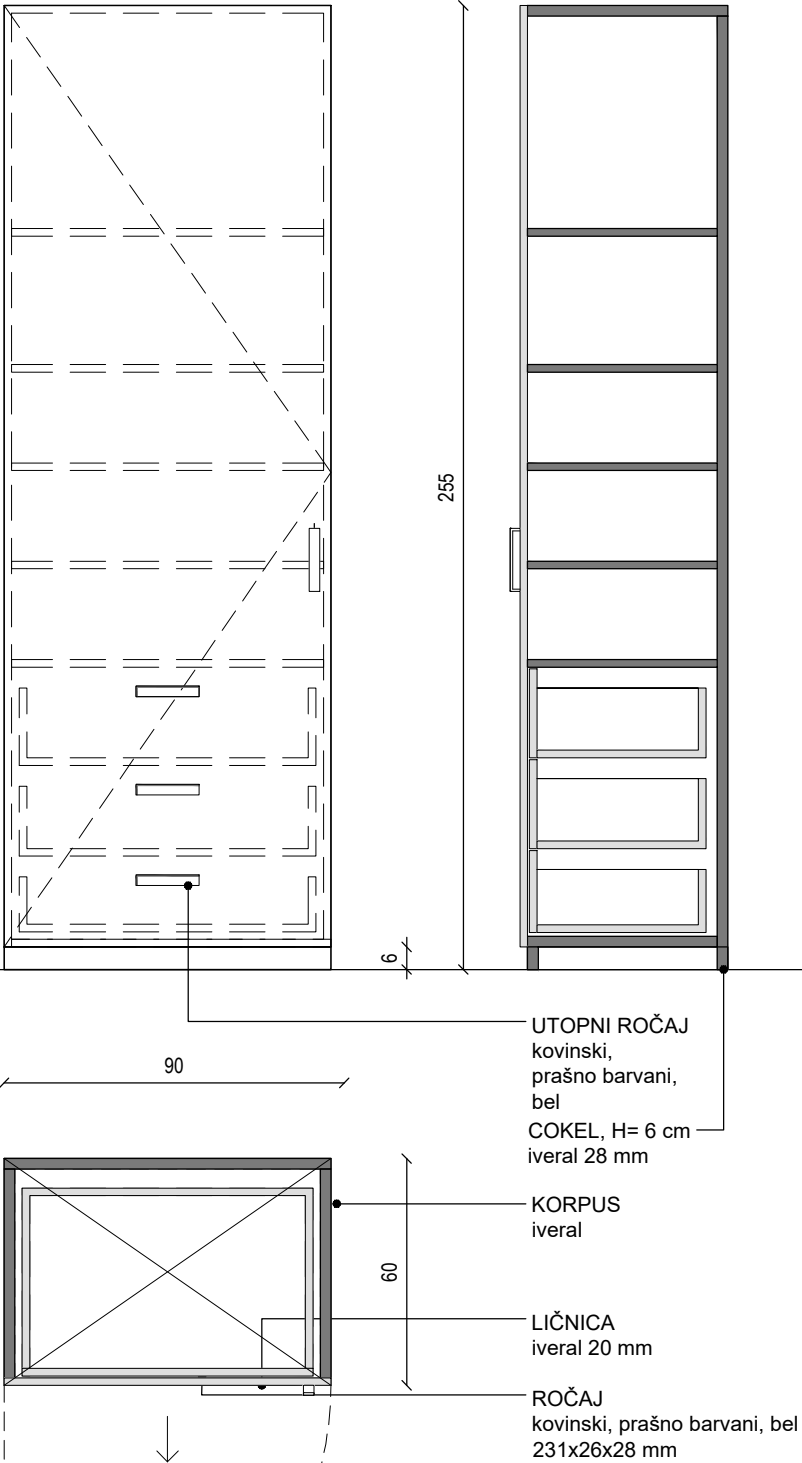
OM.2Vg-PRvit visoka dvojna omara, zgoraj dvokrilna vitrina, spodaj predali



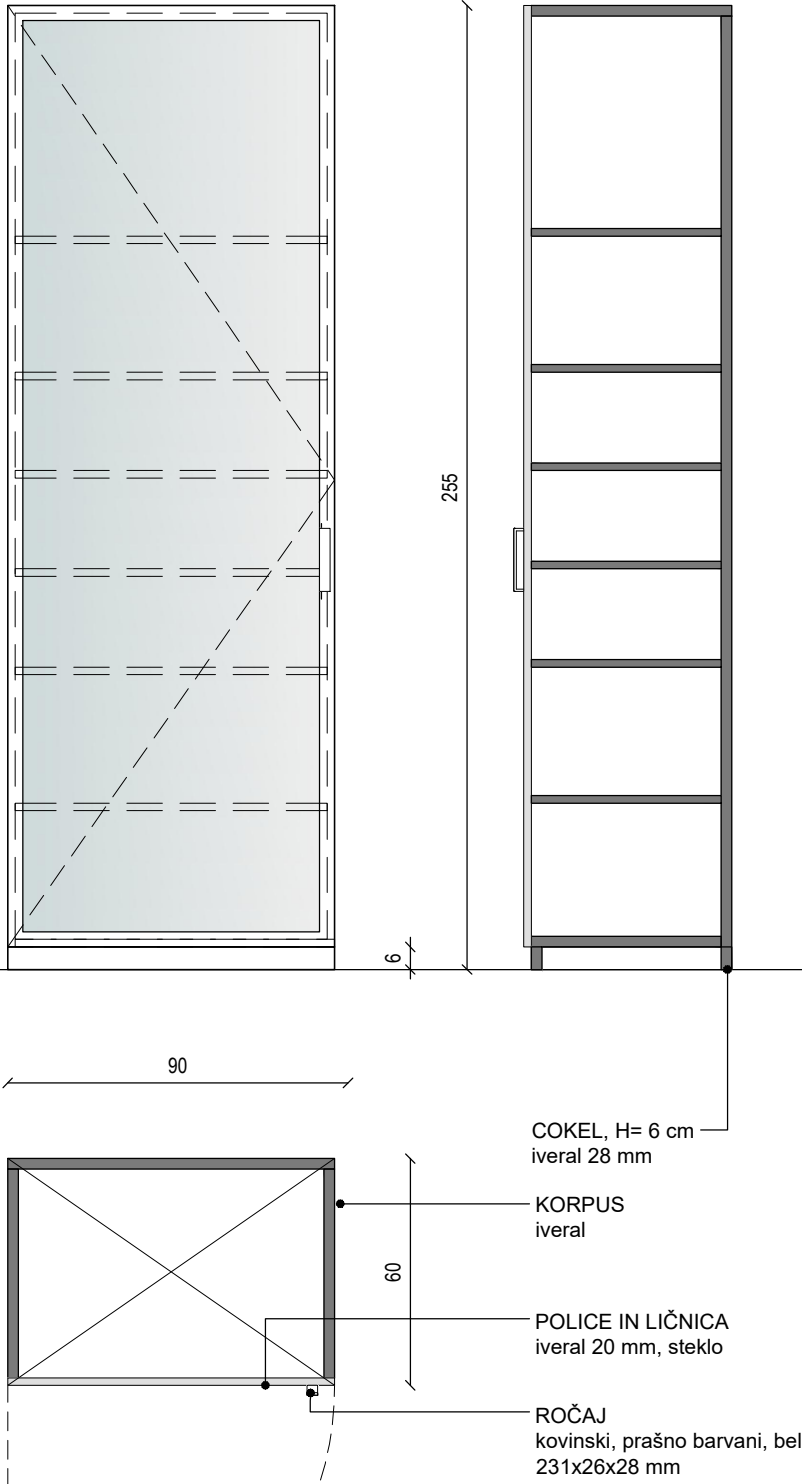
OM.2-1VG, OM.2-1VGKEM visoka dvojna omara, enodelna dvokrilna



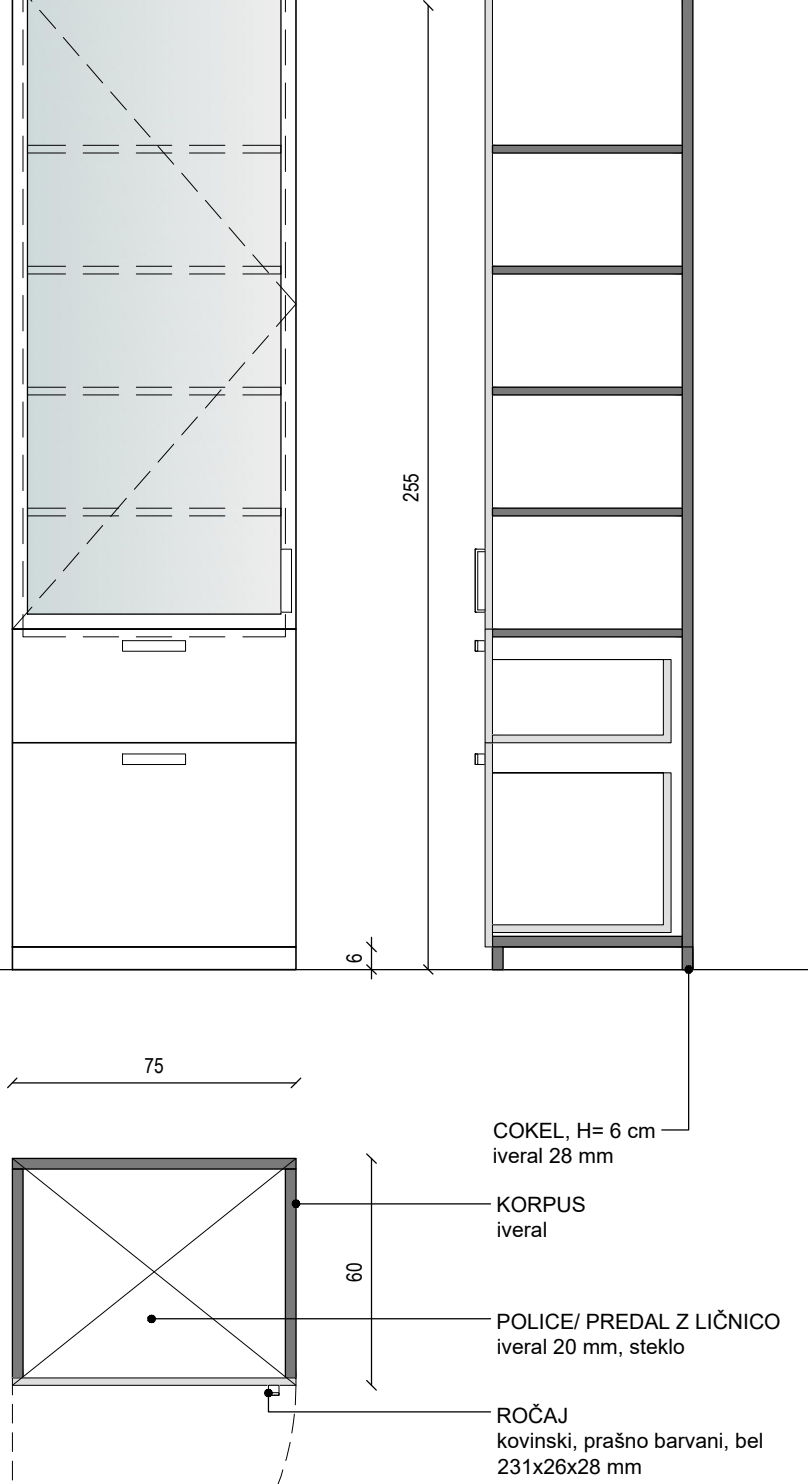
OM.2VgFlp visoka dvojna omara, enokrilna omara, spodaj notranji predali



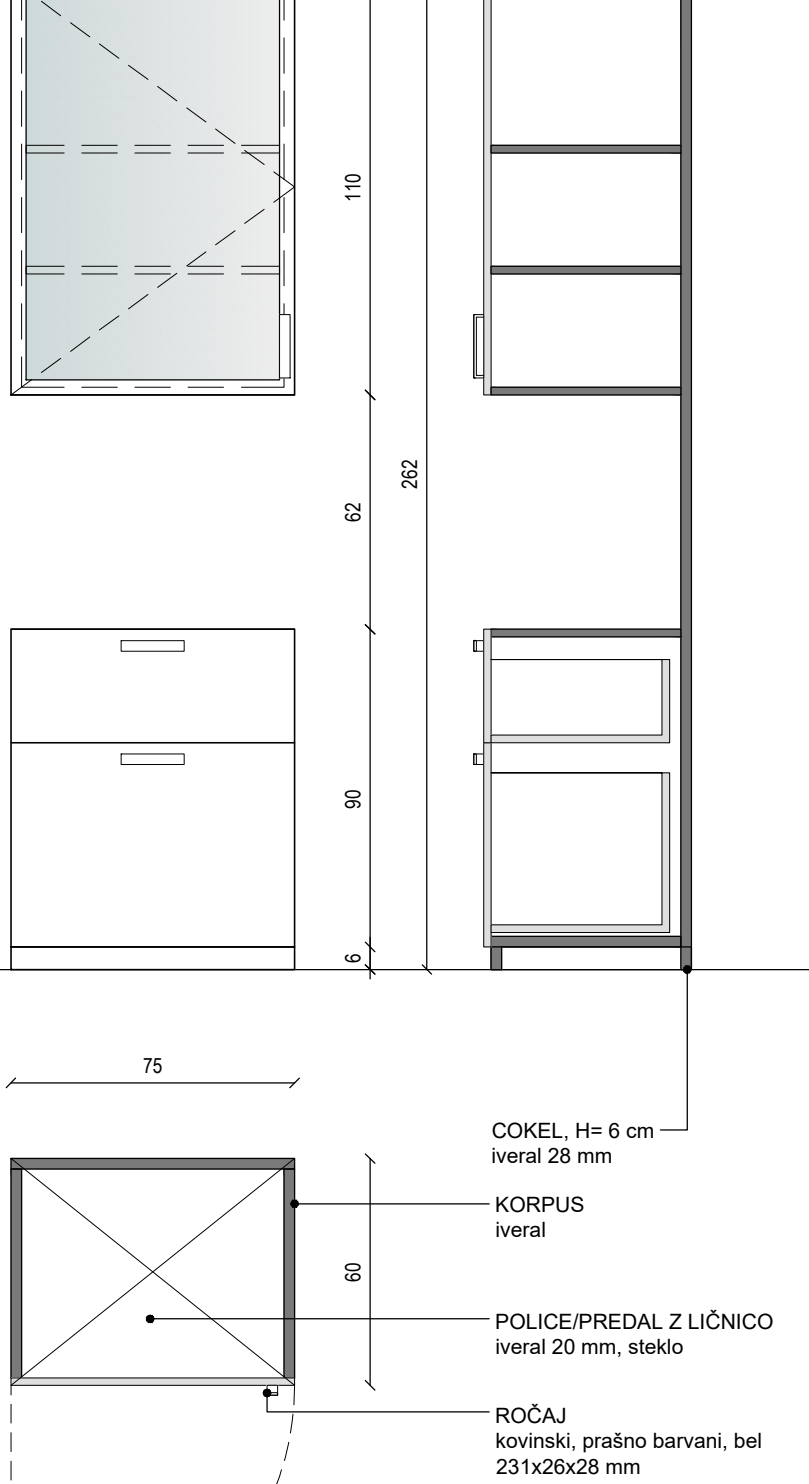
OM.2VgFlv visoka dvojna omara, enokrilna omara, vitrina



OM.1-PRvitbio1L visoka, enokrilna om., zg. vitrina, sp. predali, levo odp. OM.1-PRvitbio1D visoka, enokrilna om., zg. vitrina, sp. predali, desno odp.



OM.1-PRvitbio2L, visoka, enokrilna om., zg. vitrina, sp. predali, levo odp. OM.1-PRvitbio2D, visoka, enokrilna om., zg. vitrina, sp. predali, desno odp.



POMIČNA OPREMA:

Pomična oprema narejena po meri. Korpusi so sestavljeni iz iveral plošč d= 20 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči. Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Enak model pohištvene opreme se izvede v različnih barvnih variacijah. Za barve gl. sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

OPOMBE:

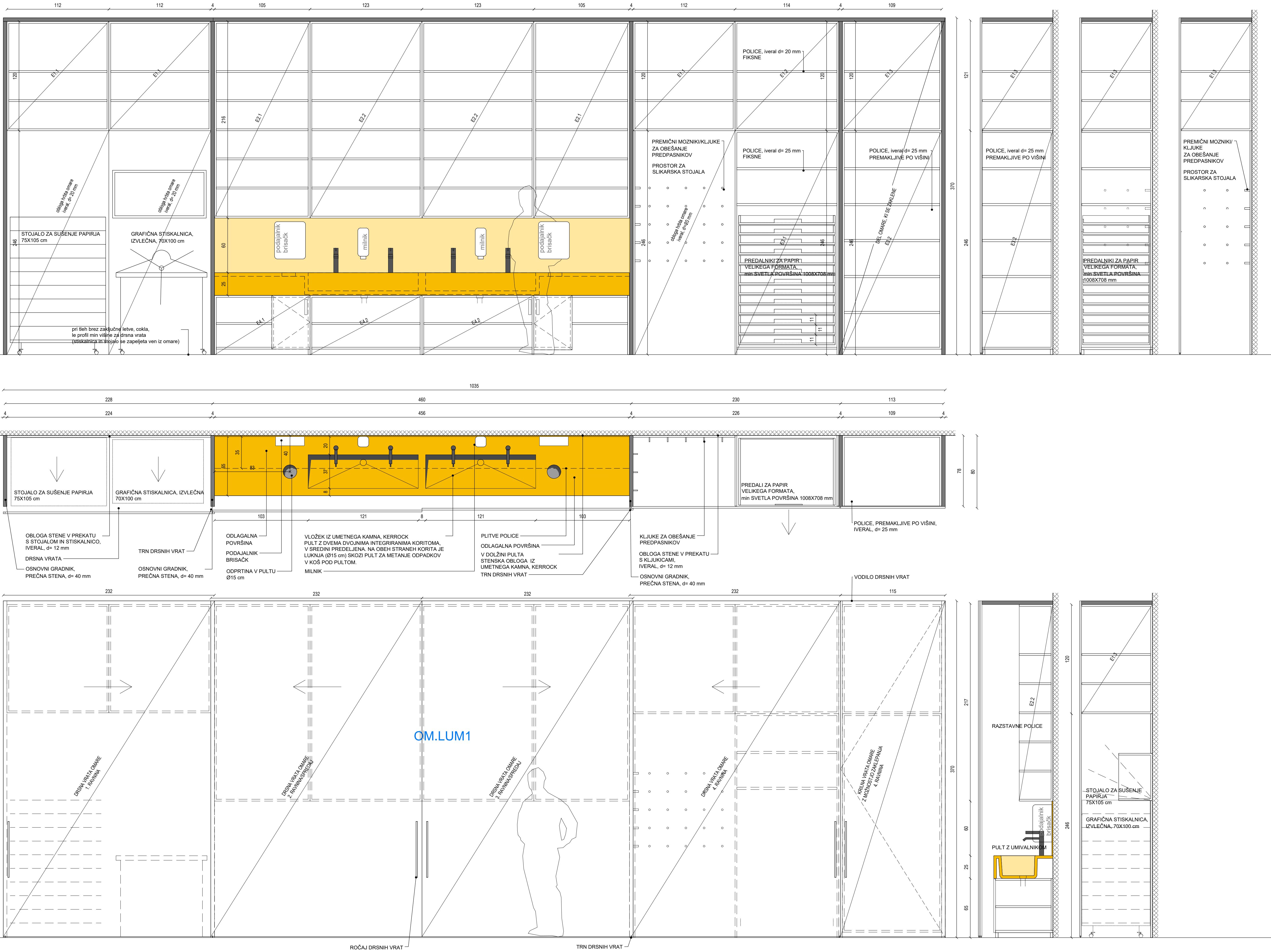
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

VISOKE OMARE
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



POMIČNA OPREMA:

Omara narejena po meri.

Vgradna omara v učilnici LUM, skupne dimenzije 1035 x 80 x 370 cm, z drsnimi vrati. Omara je namenjena shranjevanju likovnega materiala, pripomočkov in končnih izdelkov. Po vertikali se deli na spodnji aktivni del-z večjo frekvenco uporabe in na zgornji pasivni del. Spodnji del je razdeljen na 9 polj z različno notranjo organizacijo. Ob vходу, na mestu, ki je najbližje katedru je 1 segment, ki se lahko zaklene, namenjen učitelju. Sledi mu del s policami in predalnikom za shranjevanje papirjev večjega formata, poleg tega je prostor s kavi na hrbtni steni omare za obešanje predpasnikov, kjer je del namenjen tudi za spravilev slikarskih stojal. Nadalje so 4 polja omare s pultom z integriranim koritom (kerock) s 4 pomičnimi pipami in delovno odlagalno površino za izdelke v fazi čiščenja. Pod in nad pultom so police za odlaganje in sušenje izdelkov. Zadnja dva prekata sta namenjena premičnim elementom, grafični stiskalnici in stojalu za sušenje papirja, ki se ju lahko izvleče ven iz omare. Nad stiskalnico so police. Po celotni višini se omara zapira z drsnimi vrati (8x 232x370 cm + 1x enokrilna115x370 cm). Vrata so iz magnetnega belega premaza, ki lahko služi kot izrazna,likovna oziroma razstavna površina.

Vertikalne delnice med prekati in zaključni stranici, ki predstavljajo osnovni sestav so iz iverala, d= 40 mm.

V prekate so vstavljeni posamezni sestavljeni elementi različnih globlin (npr. korpus s policami, predalniki) iz iverala, d= 20 mm.

Prostor za stiskalnico in stojalo za sušenje je na hrbtni strani obložen z iveralom, d= 20 mm.

V osrednjem delu je vstavljen pult z dvema dvojnima umivalnikoma in dvema odprtinama v putu za uporabo koša pod pultom, hrbet nad pultom do prve police je prav tako obložen v umetni kamen, kerock. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Na drsna vrata se montira utopni ročaj/nasadni profil po celotni višini/, ... spodnje vodilo drsni vrat na teh, brez coka.

OPOMBE:

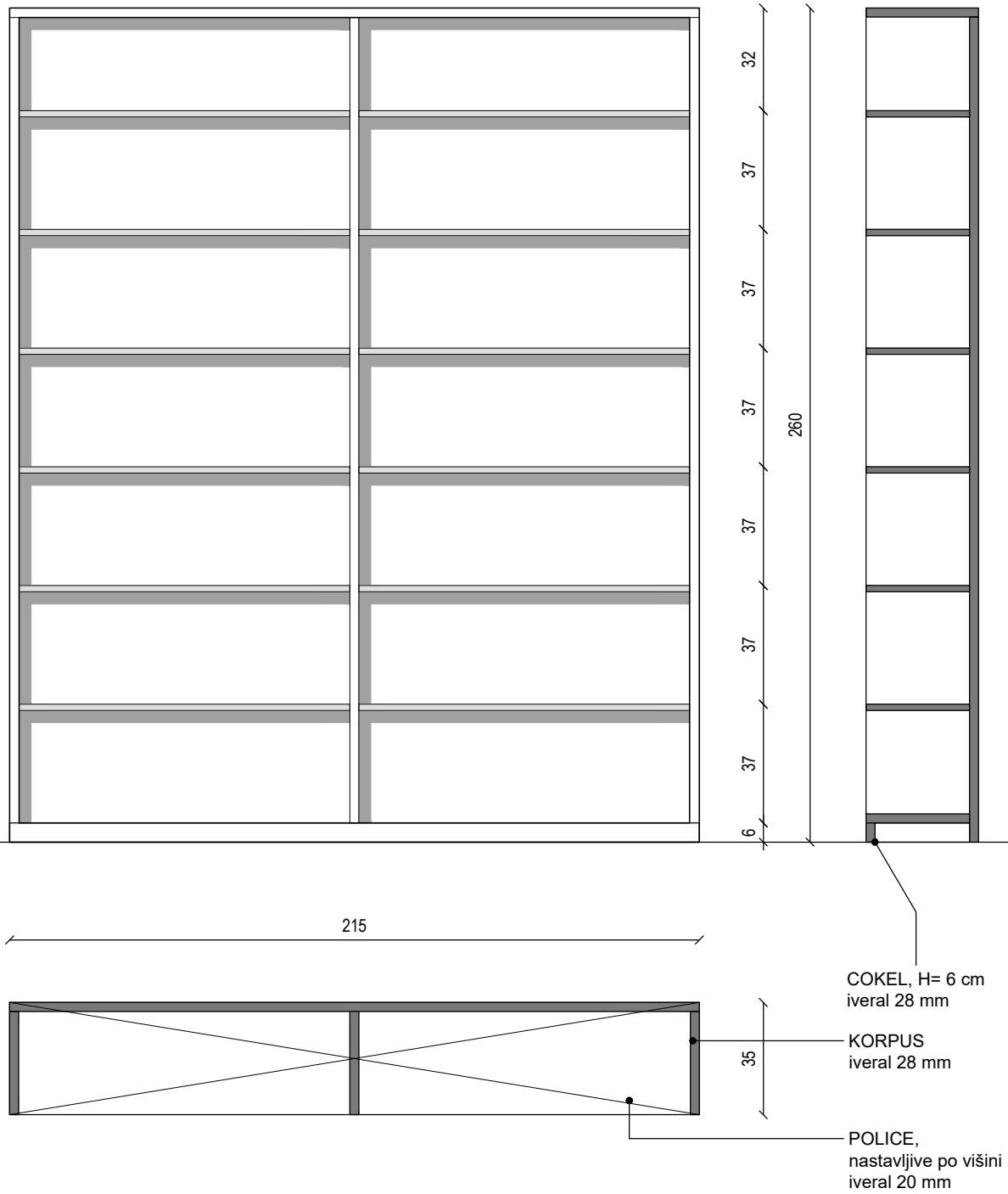
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiš s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

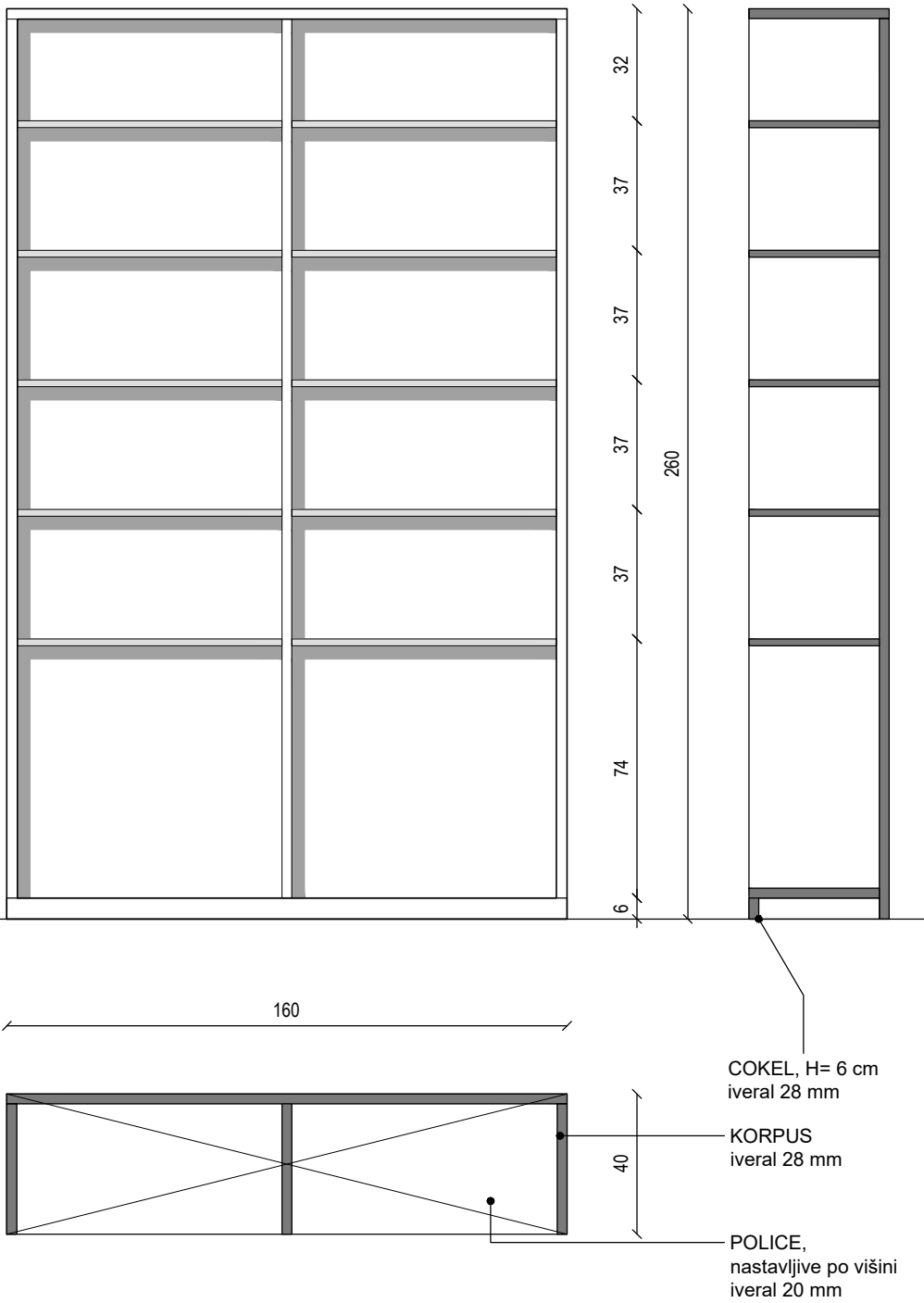
OMARA V LUM
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo tovaladnice, Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD.231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024

OM.LUM2 regal v kabinetu LUM



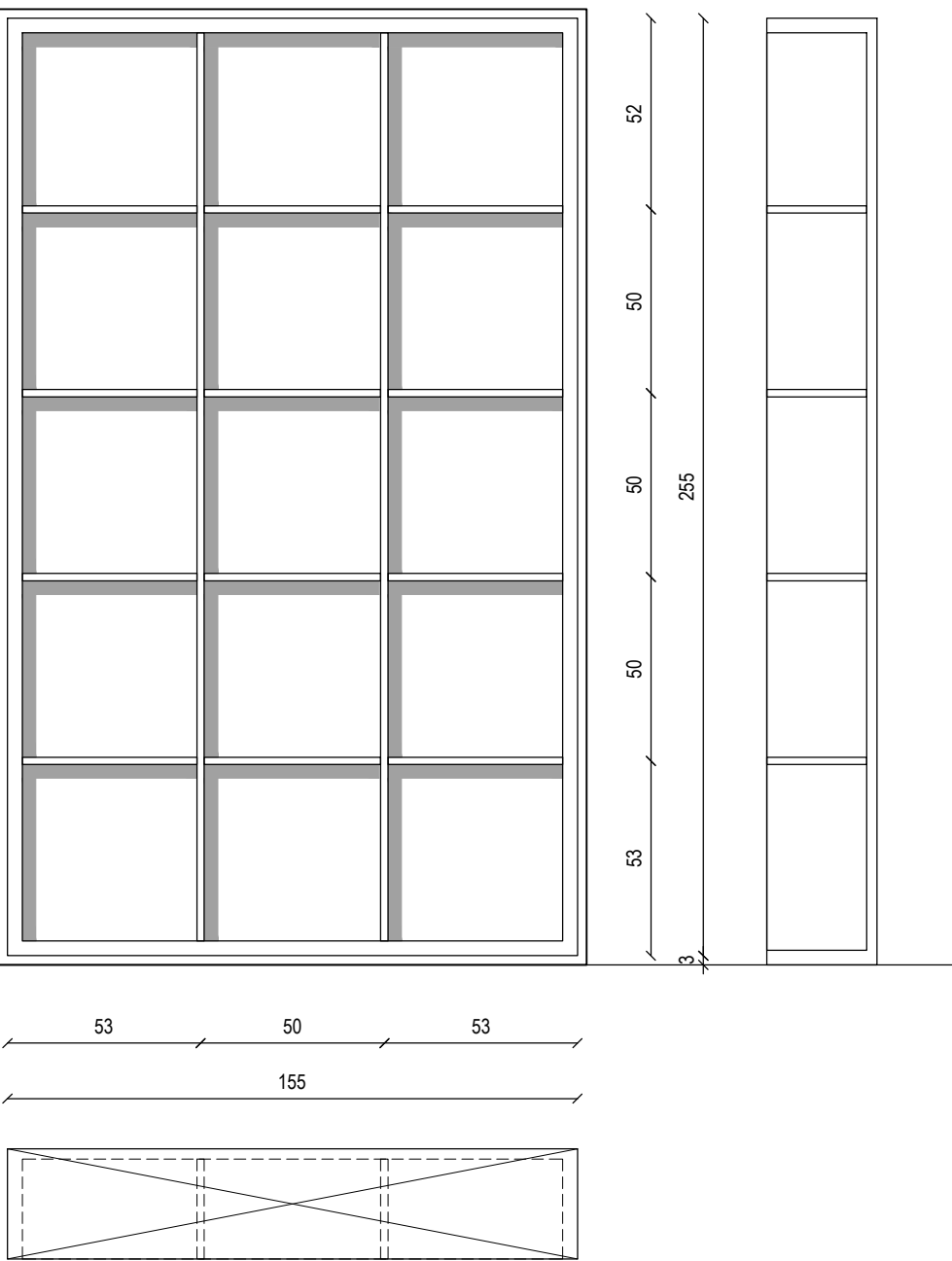
OM.GUM1 regal v kabinetu GUM



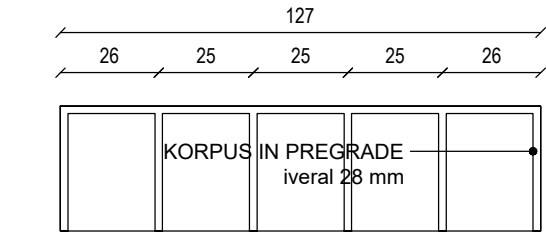
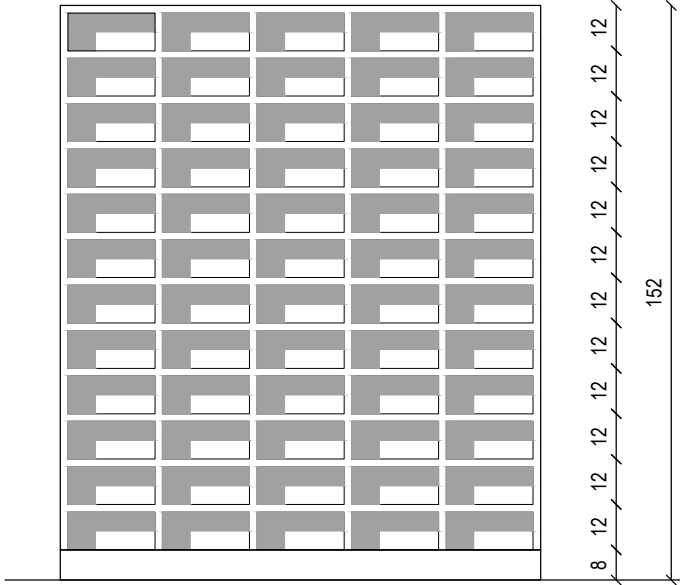
OM.GUM2 regal v kabinetu GUM



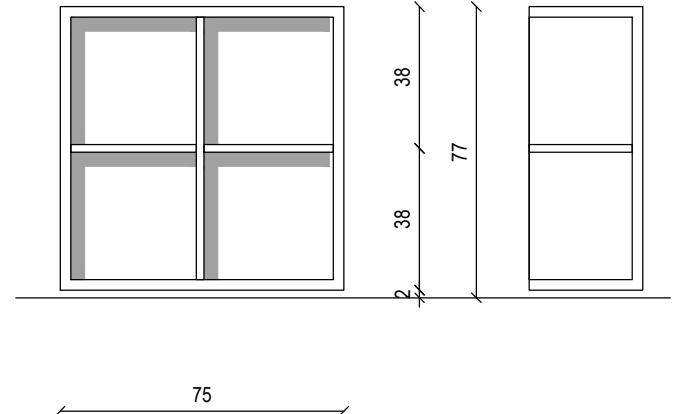
OM.J regal jedilnica



OM.Post poštni regal v zbornici



OM.Nreg regal pisarna soc.d



POMIČNA OPREMA:

Pomična oprema narejena po meri. Korpusi odprtih omar/regalov so sestavljeni iz iveral plošč d= 28 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči. Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč. Enak model pohištvene opreme se izvede v različnih barvnih variacijah. Za barve gl. sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

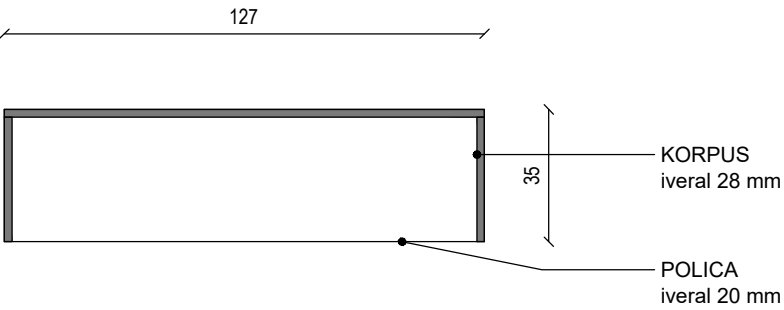
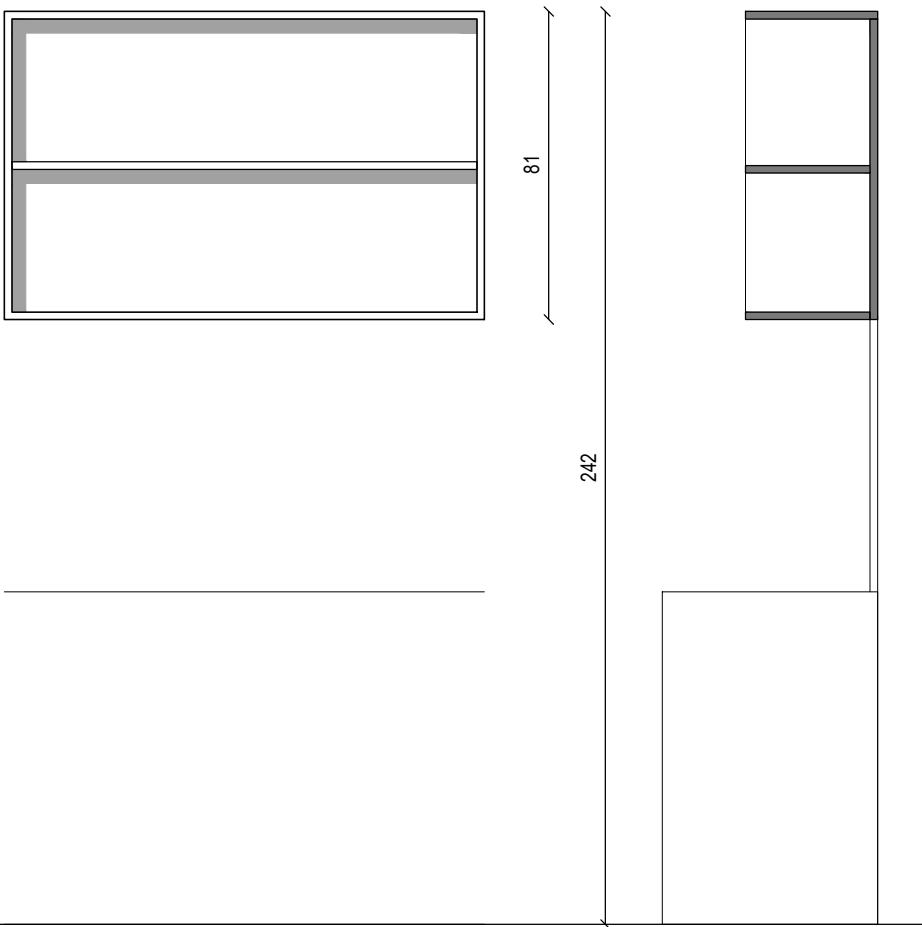
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

REGALI

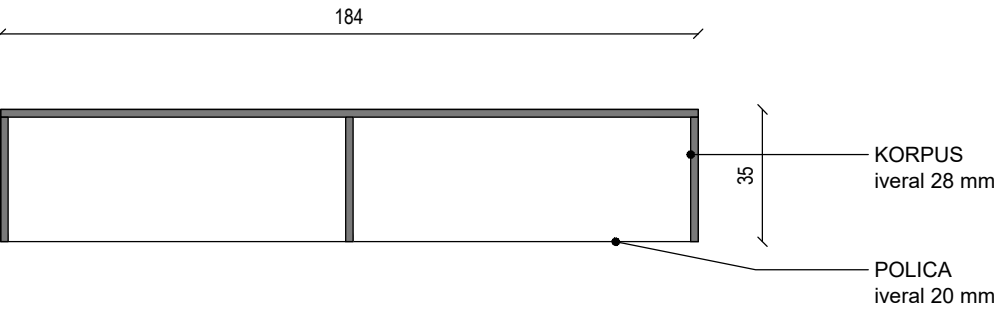
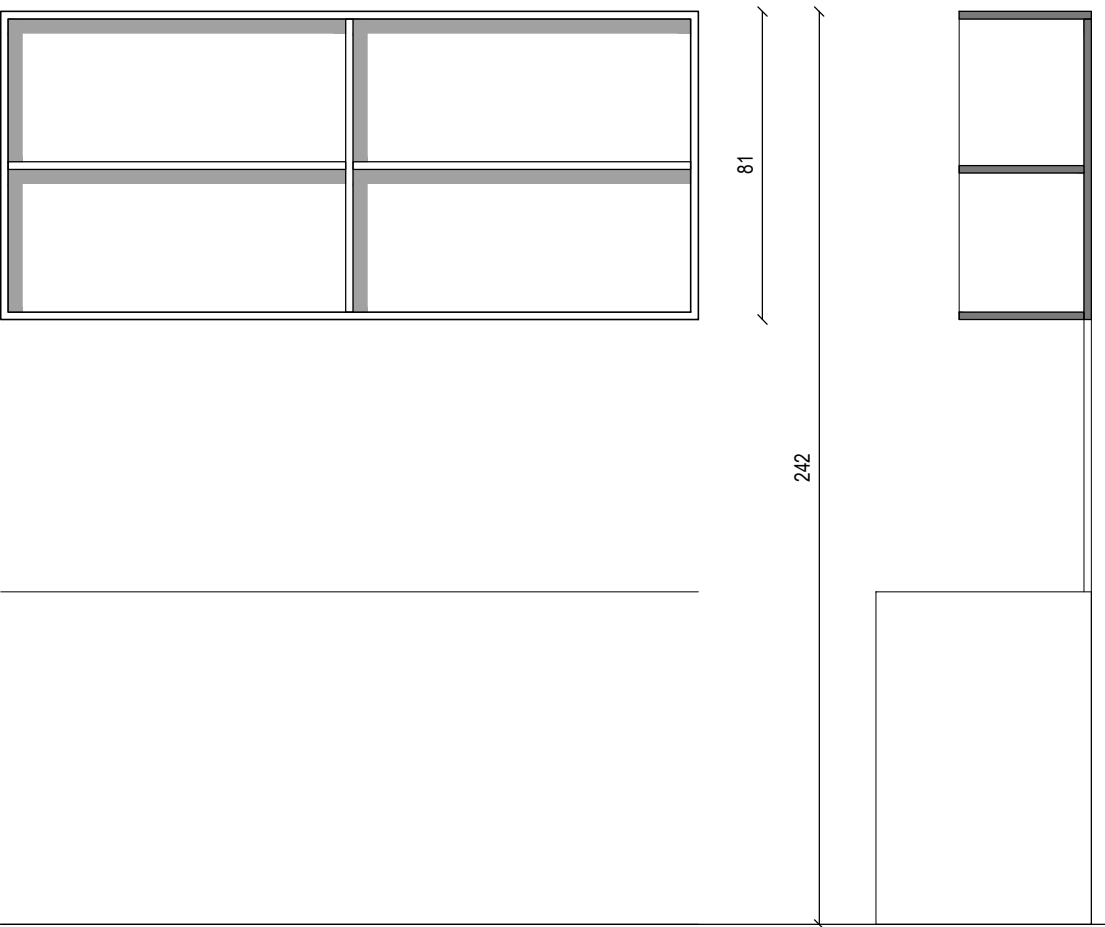
NAČRT OPREME

investitor: Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant: Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt: Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice, Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta: AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba: NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP: Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum: junij 2024

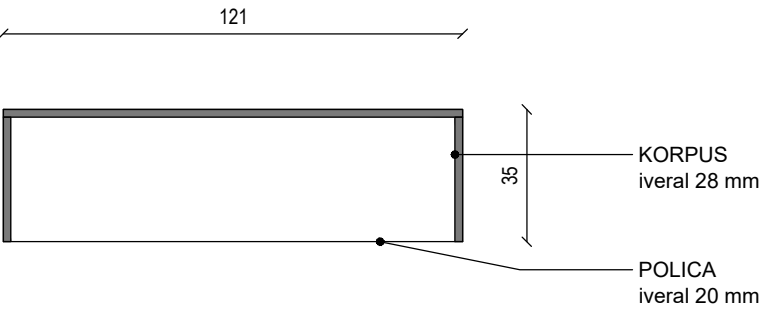
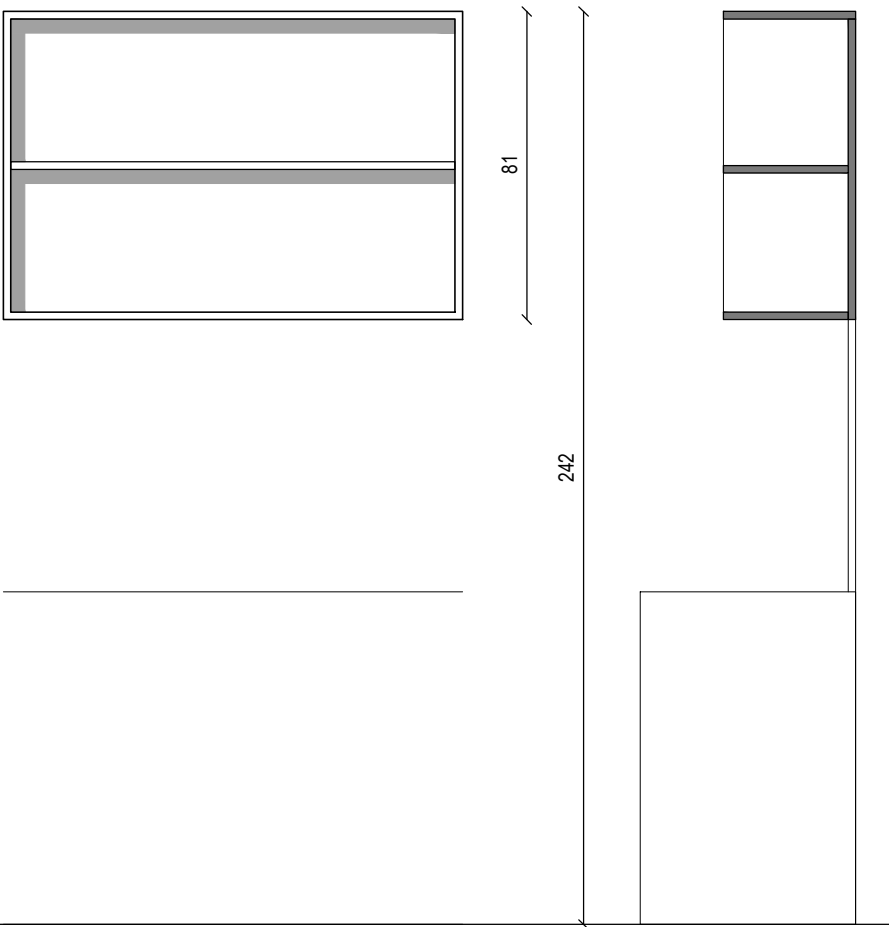
OM.VisTeh1 viseča odprta omarica



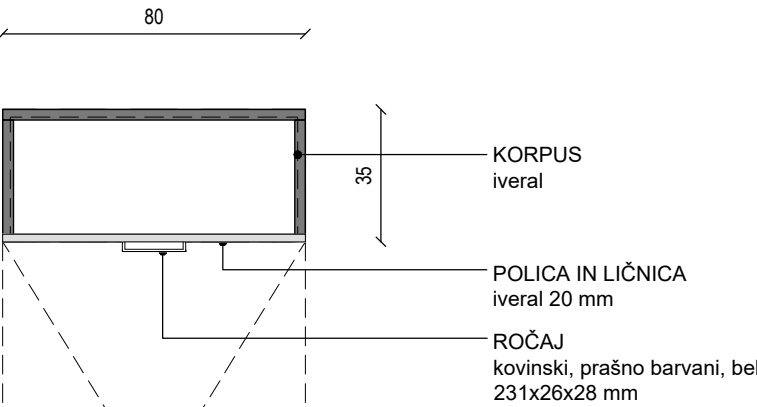
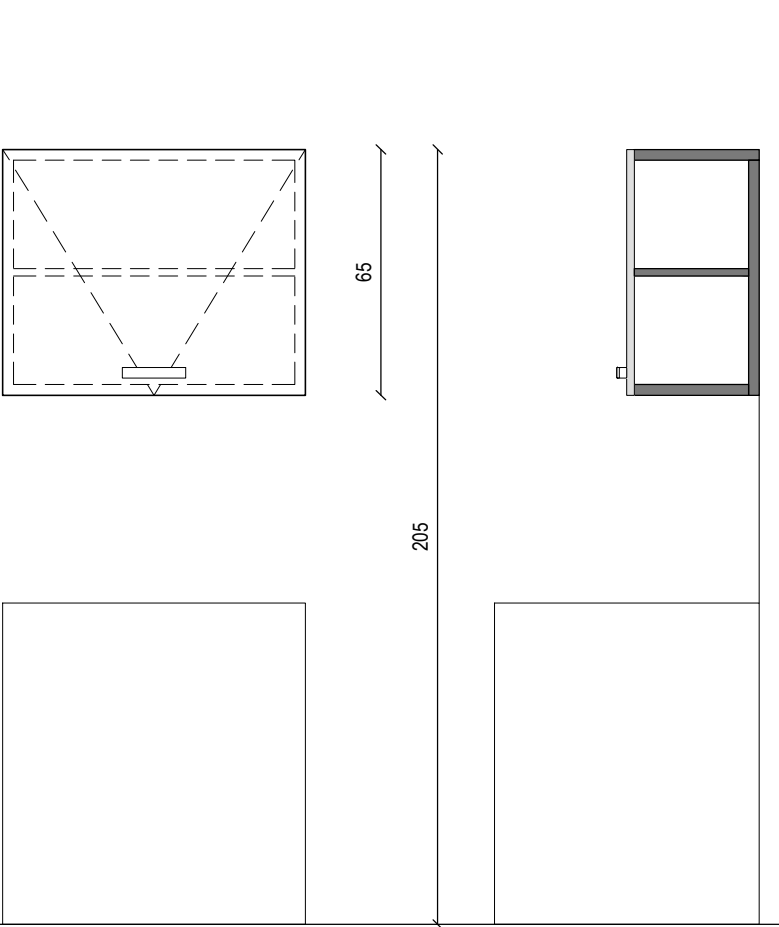
OM.VisTeh2 viseča odprta omarica



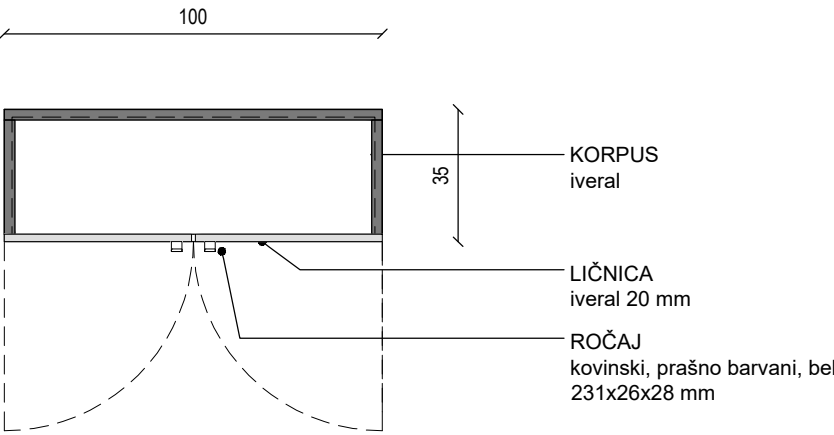
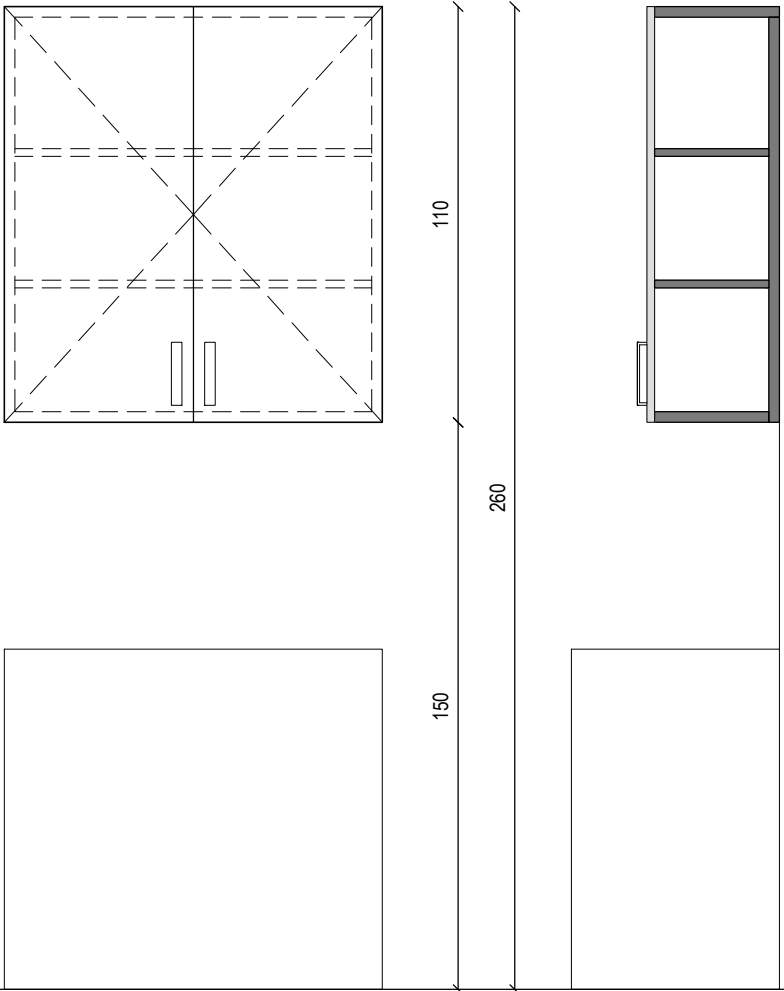
OM.VisTeh3 viseča odprta omarica



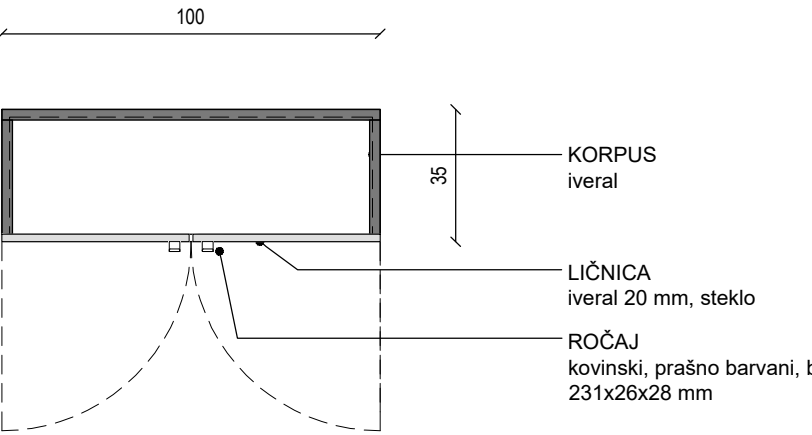
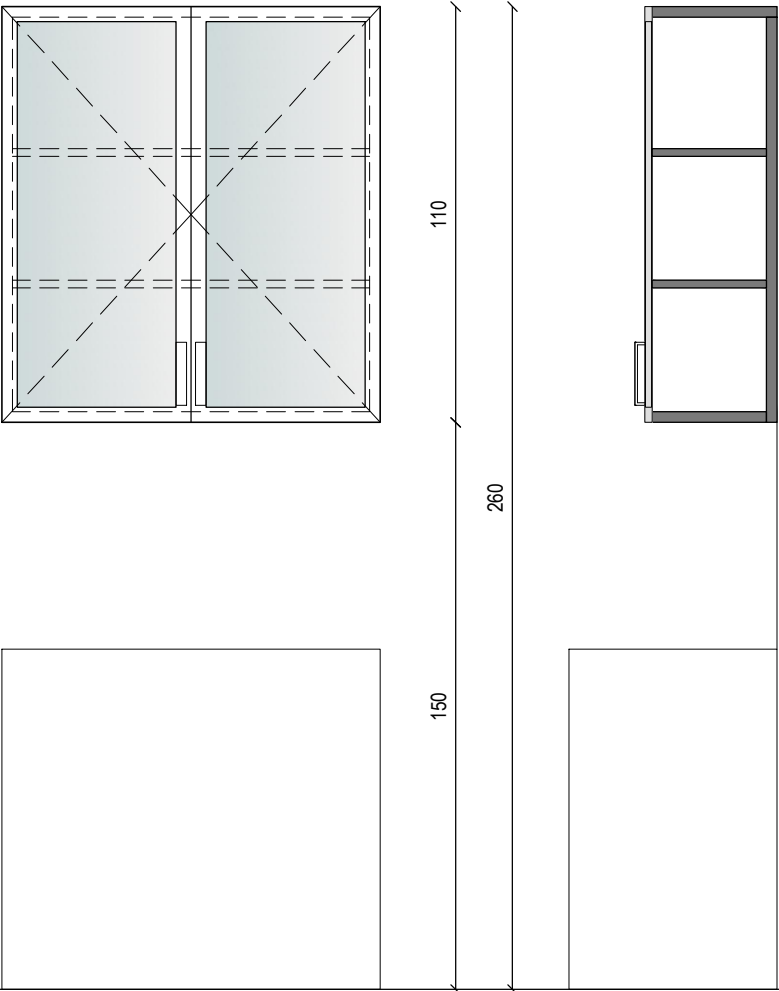
OM.VisK viseča omarica



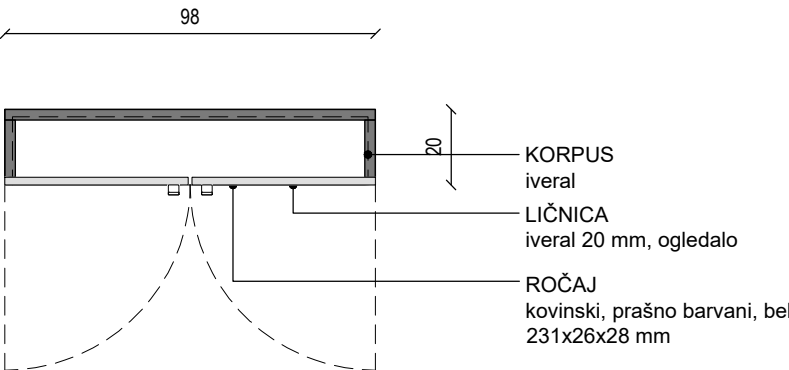
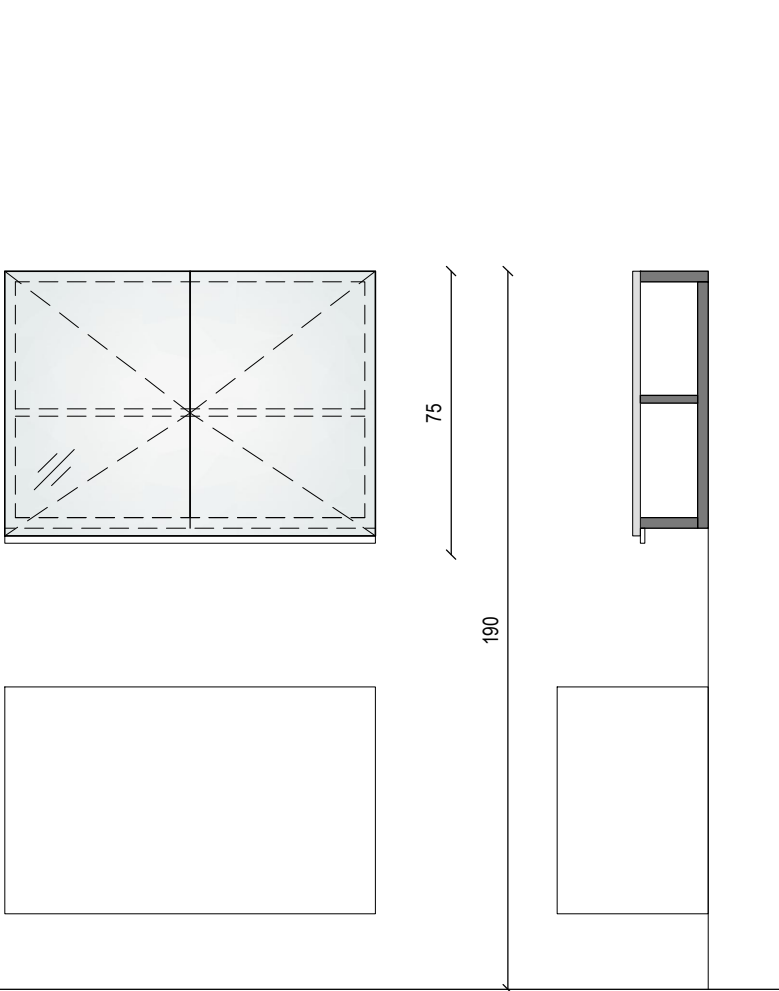
OM.2Vis100 viseča omarica, dvokrilna



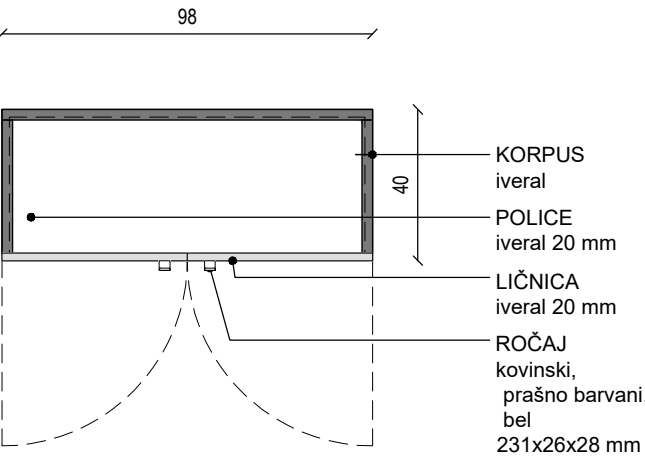
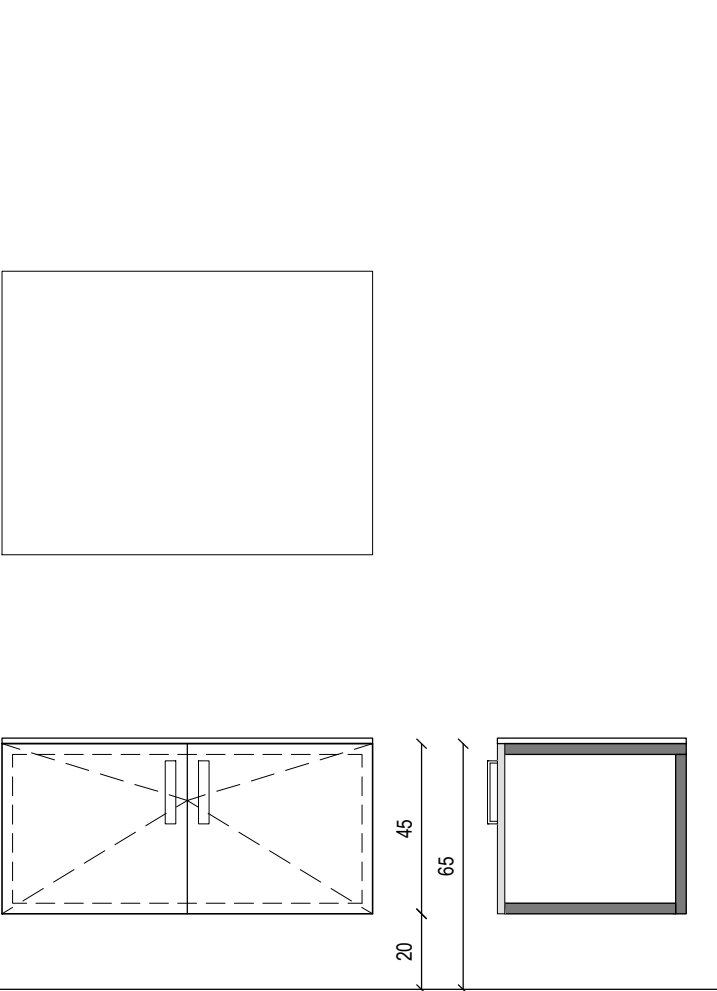
OM.2Vis100-vit viseča omarica, dvokrilna, vitrina



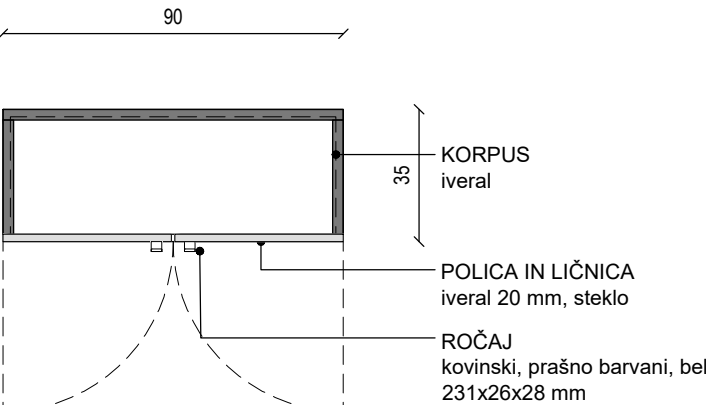
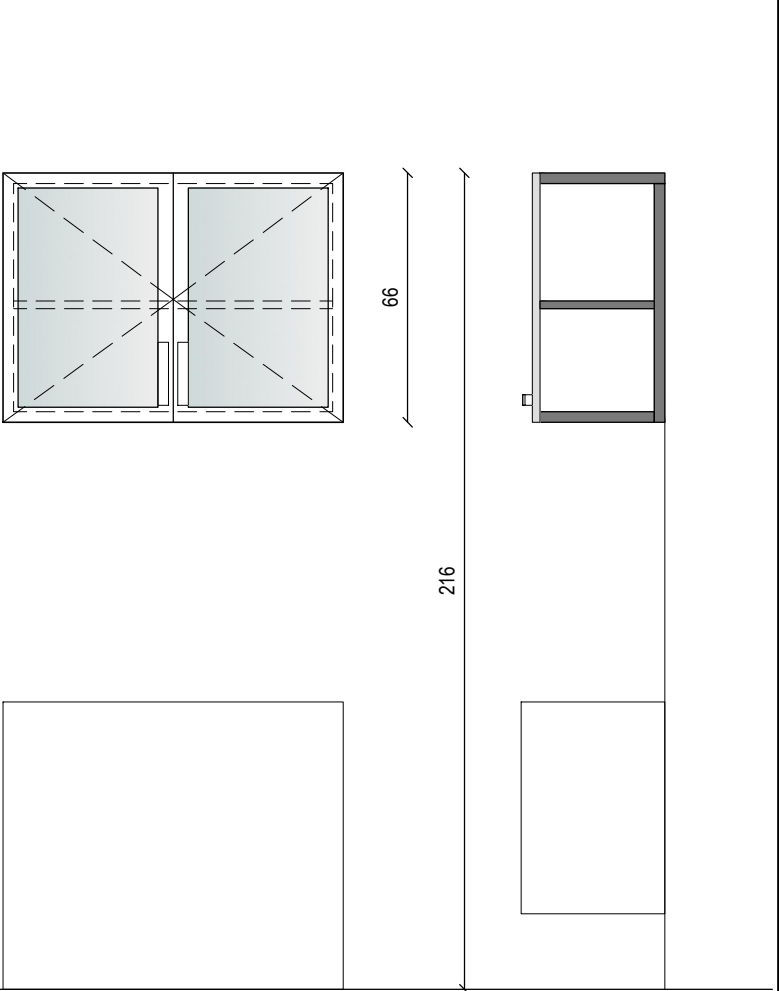
OM.VisUm viseča omarica, dvokrilna, ogledalo



OM.Num1 viseča omarica, dvokrilna, za vgradni umivalnik



OM.VisLab viseča omarica, dvokrilna, vitrina



POMIČNA OPREMA:

Pomična oprema narejena po meri.
Korpusi so sestavljeni iz iveral plošč, d= 20 mm, stranski prekrivata hrbtno, zgornja horizontalna plošča prekriva hrbtno in stranski plošči. Ličnice predalnikov in zaprtih omar prekrivajo korpus. Notranje predelitve in ličnice so iz iveral plošč d= 20 mm. Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral plošč.
Enak model pohištvene opreme se izvede v različnih barvnih variacijah. Za barve gl. sheme učilnic in ostalih prostorov.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Za odpiranje predalov in zaprtih omar se namesti podolgovat kovinski ročaj, prašno barvan, bele barve, kot npr. RUJZ design 520.28L, 231x26x28 mm.

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

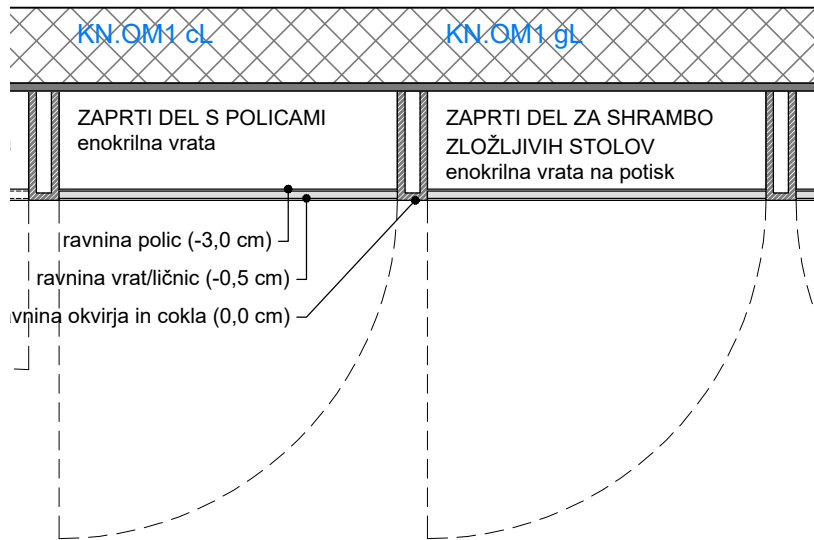
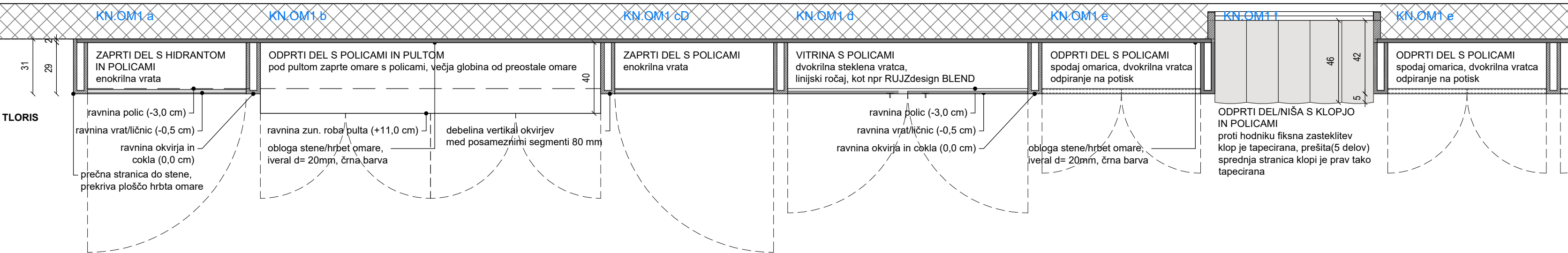
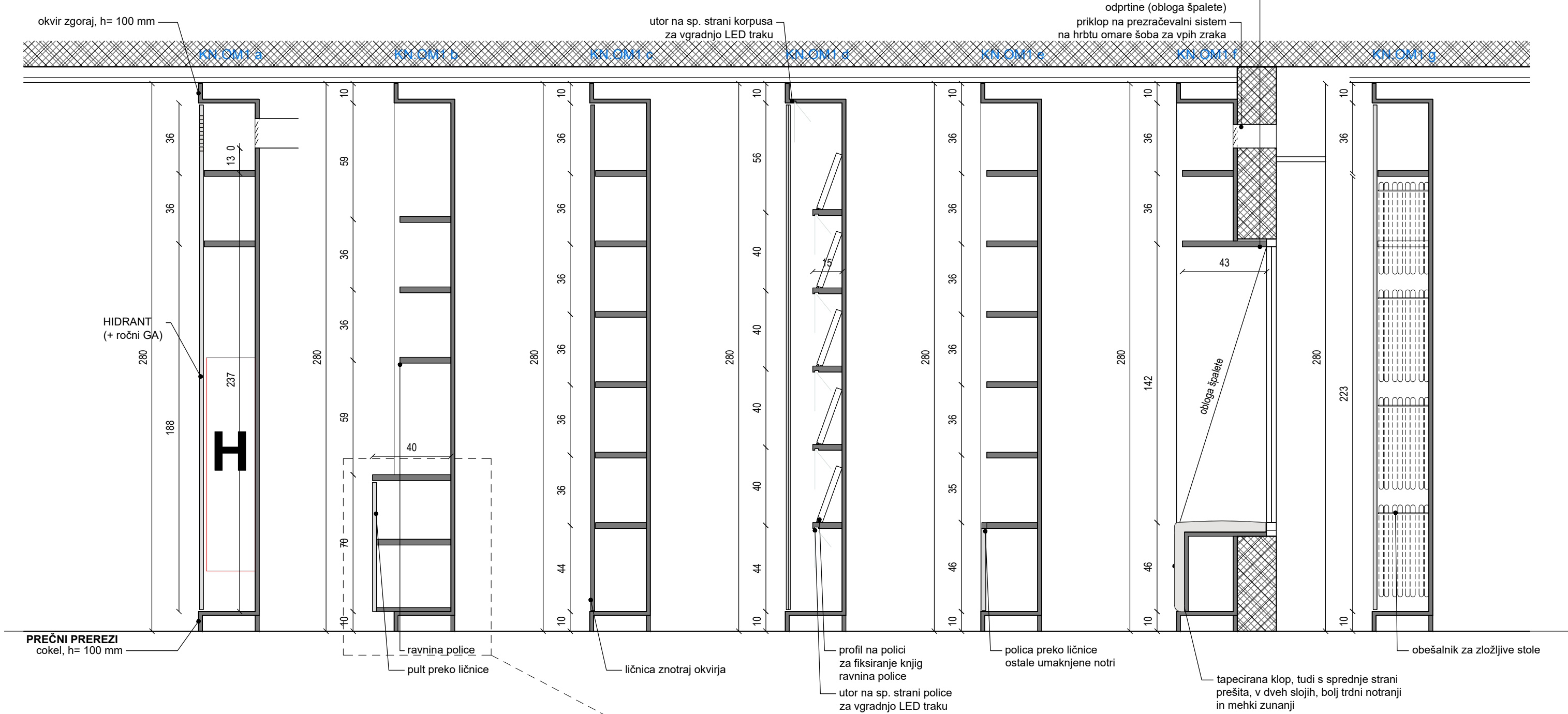
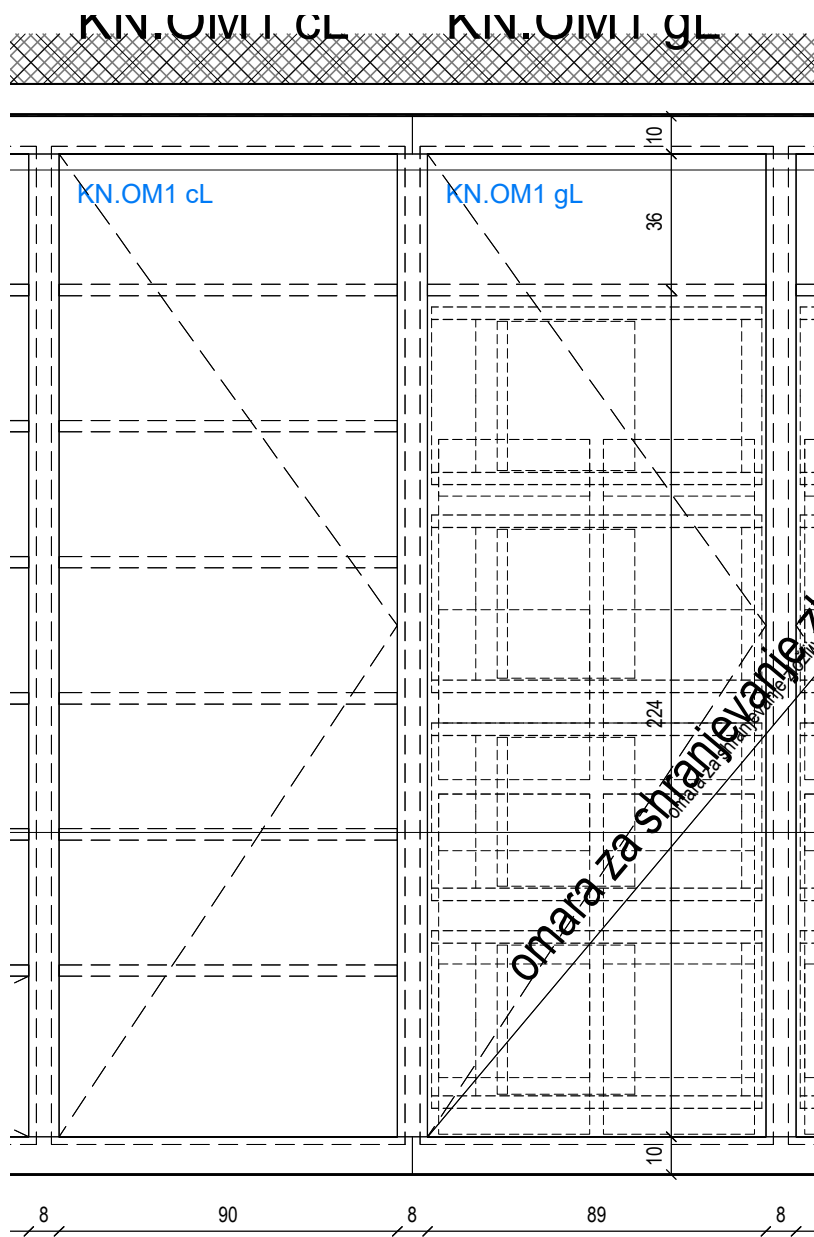
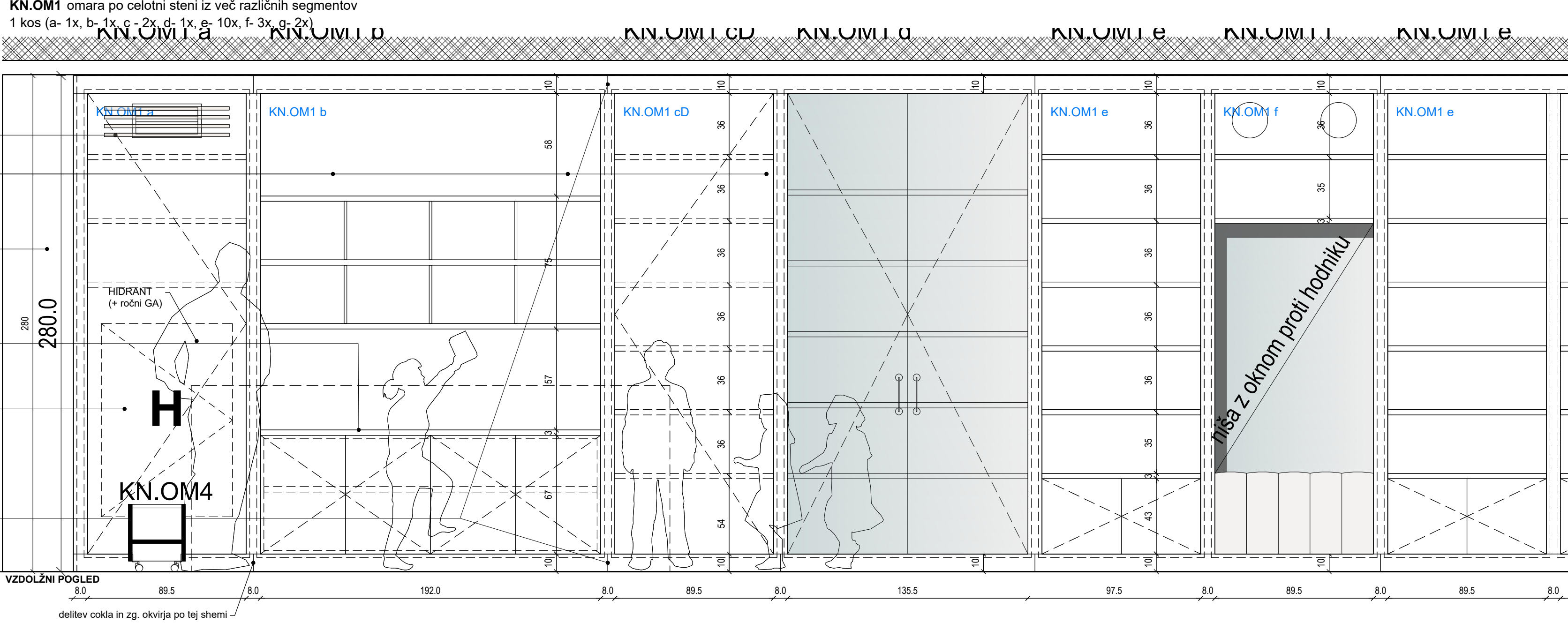
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

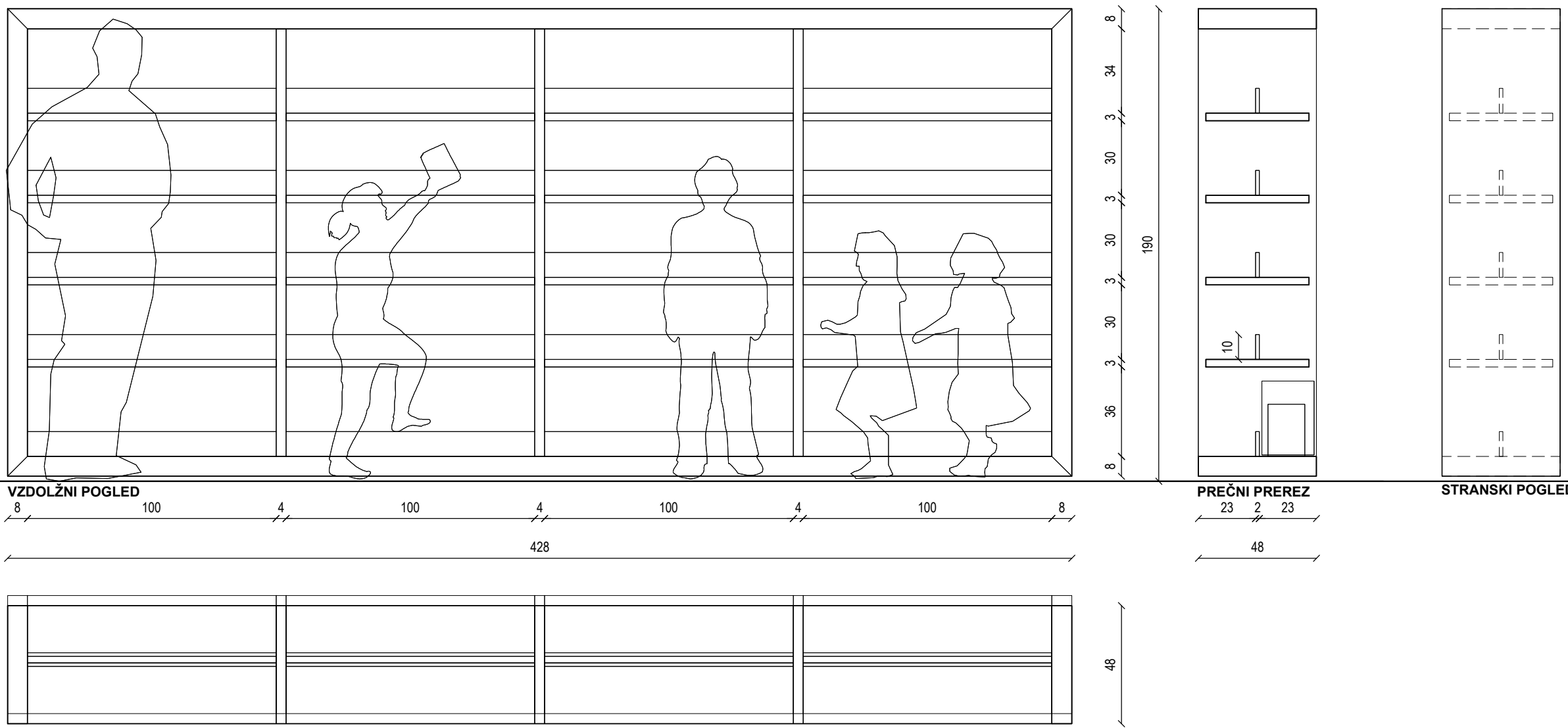
VISEČE OMARICE

NAČRT OPREME

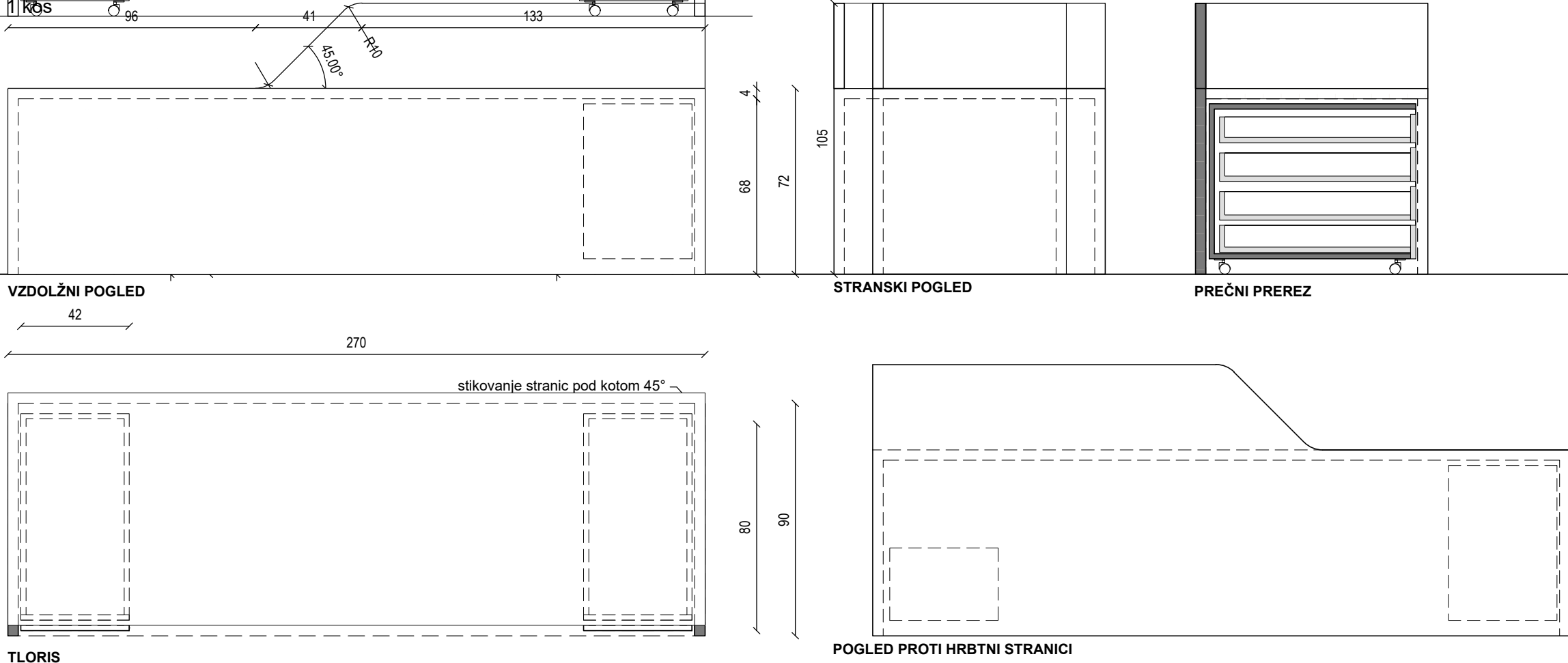
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



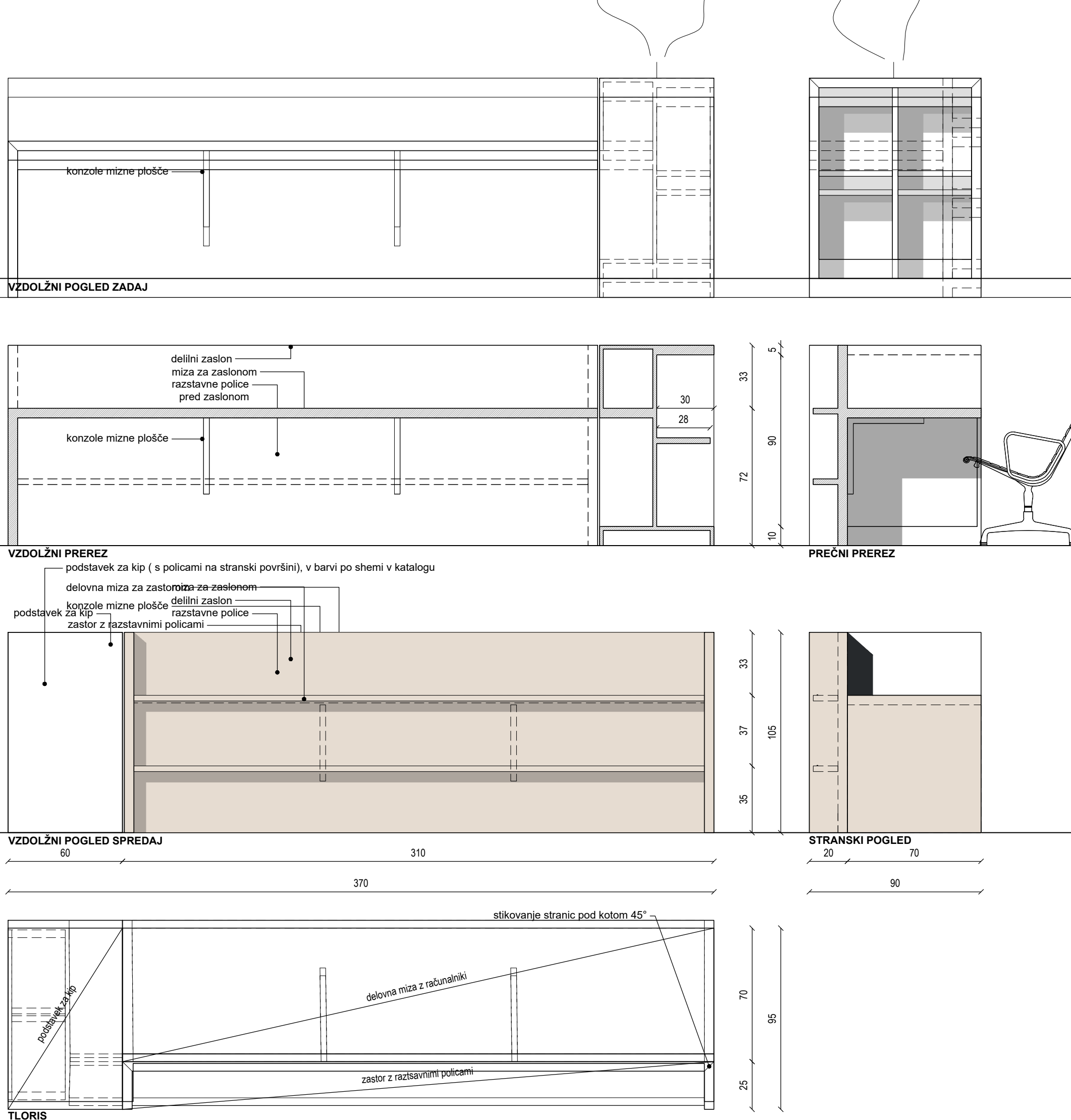
KN.OM2 knjižni regali v osrednjem delu knjižnice
5 kos



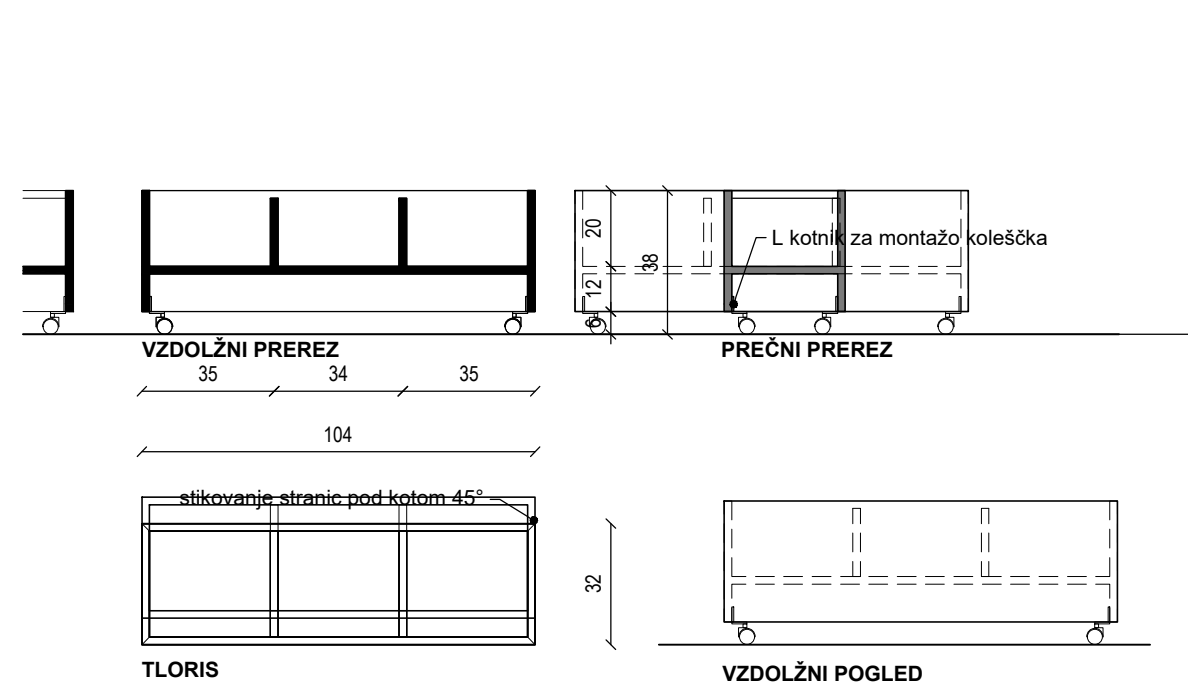
KN.M1 delovna površina zaposleni, pult, izposoja
1 kos



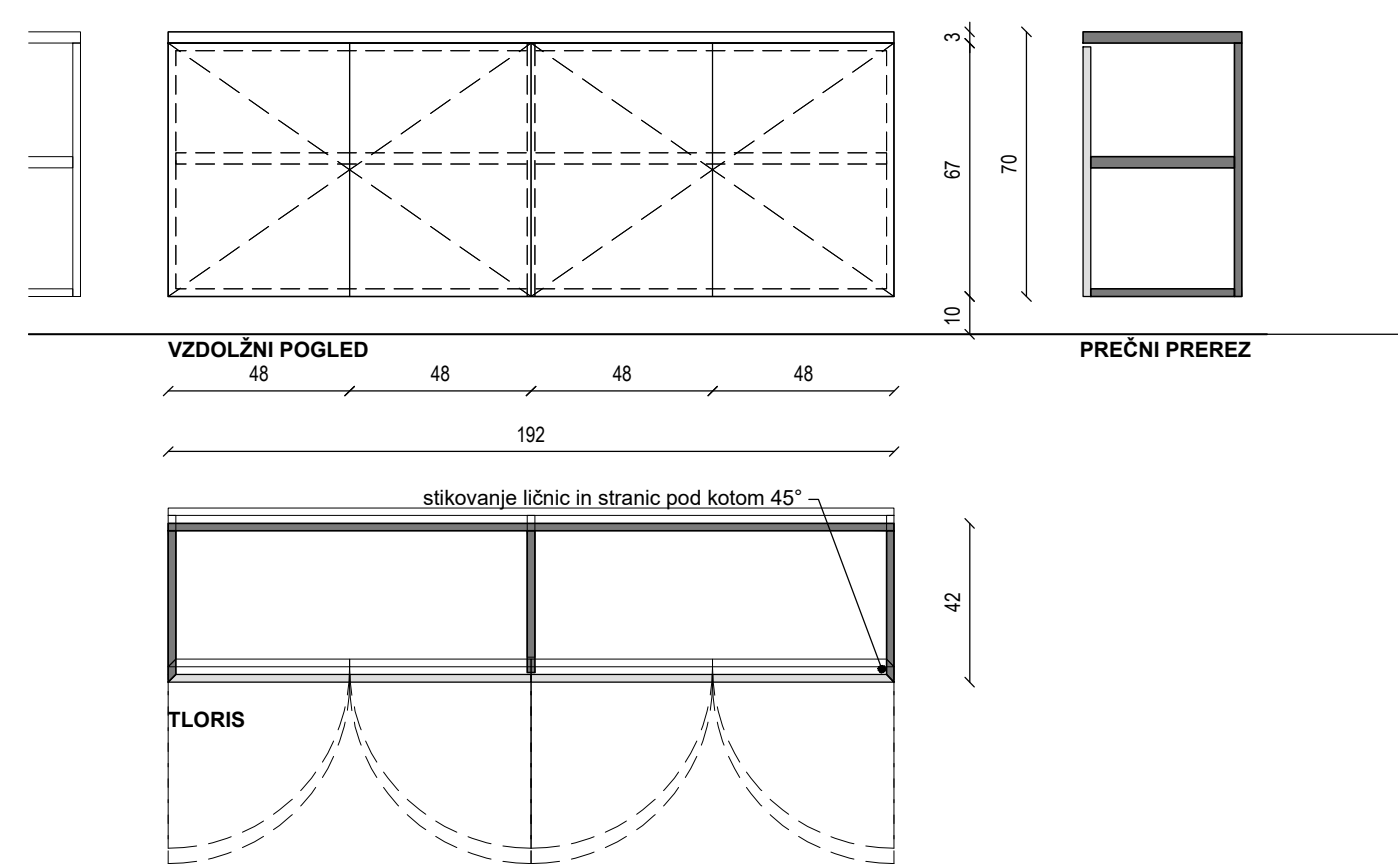
KN.M2 delovna površina z računalniki - obiskovalci in razstavno plico
1 kos



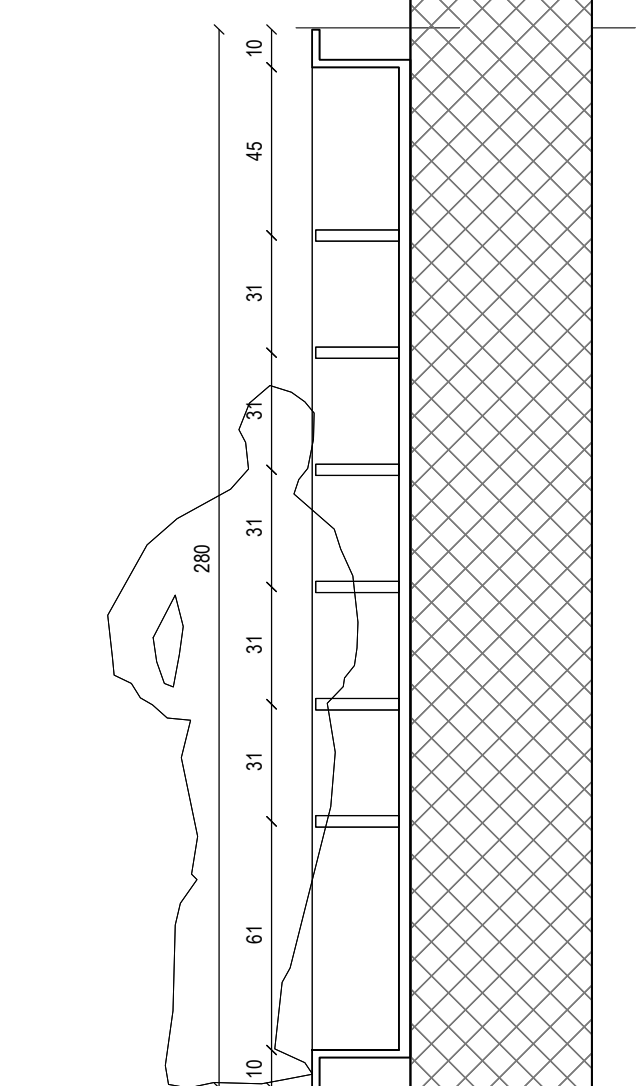
KN.OM4 pomični boks na kolesčkih/vozičkih za kartonke, velike slikanice
3 kos



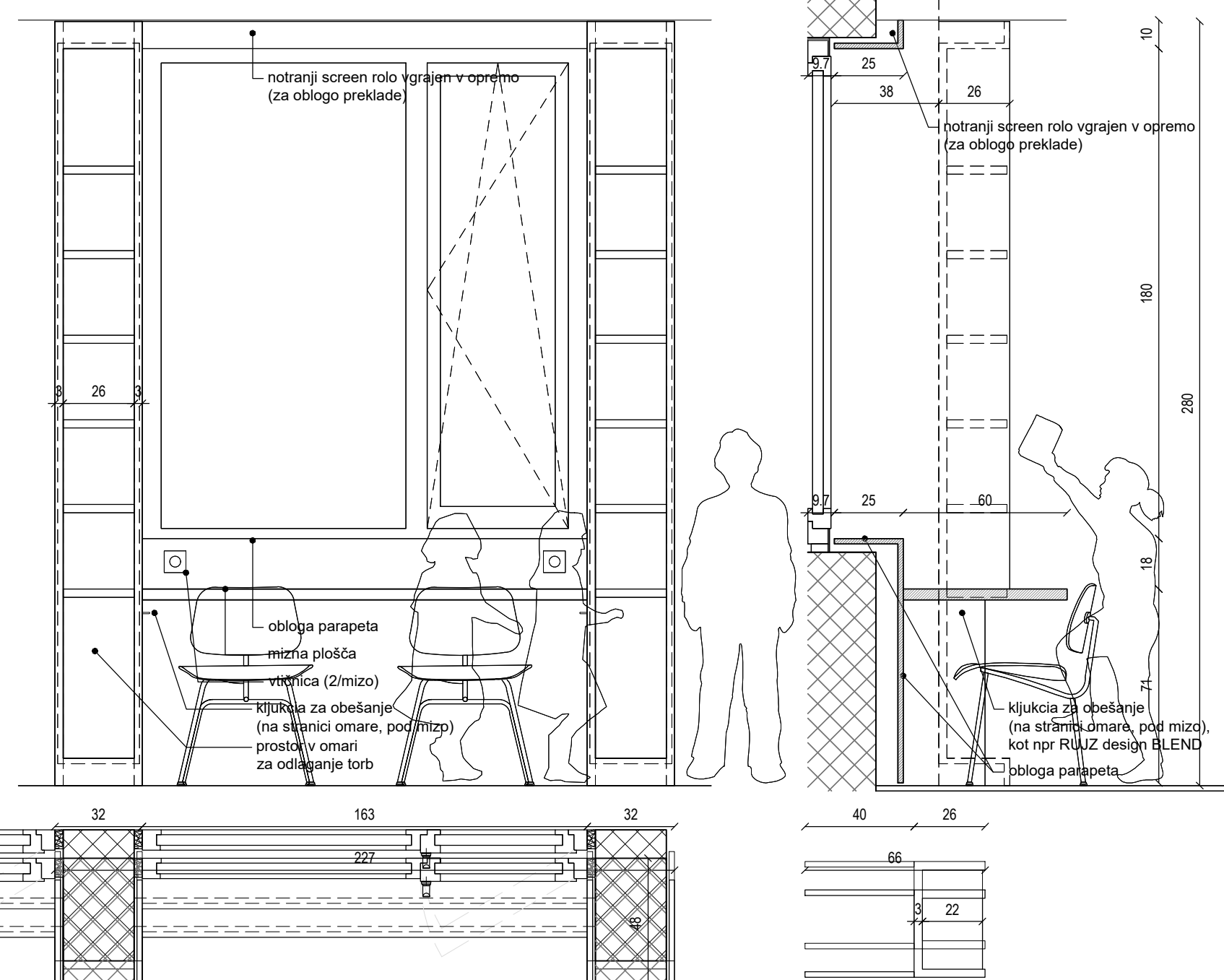
KN.OM1 b spodnji del omar-pult z nizkimi omaricami
1 kos



KN.OM3 regal pred slopi med okni
10 kos



KN.M3 čitalniška miza pri oknih
8 kos



VGADNA IN POMIČNA OPREMA V KNJIŽNICI:

Omara narejena po meri.
Vgradna omara v učilnici LUM, skupne dimenzije 1035 x 80 x 370 cm, z drsnimi vrati. Omara je namenjena shranjevanju likovnega materiala, pripomočkov in končnih izdelkov. Po vertikalni se deli na spodnji aktivni del-z večjo frekvenco uporabe in na zgornji pasivni del. Spodnji del je razdeljen na 9 polj z različno notranjo organizacijo. Ob vhodu, na mestu, ki je najboljše katedro, je 1 segment, ki se lahko zaklene, namenjen učitelju. Sledi mu del s policami in predalnikom za shranjevanje papirjev večjega formata, poleg tega je prostor s kavi na hrbtni steni omare za obsejanje predpisov, kjer je del namenjen tudi za sprostitve slikarskih stojal. Nadalje so 4 polja omare s pultom z integriranim koritom (kerock) s 4 pomičnimi pipami in delovno odlagano površino za izdelke v fazi obsejanja. Pod in nad pultom so police za odlaganje in sušenje izdelkov. Zadnja dva prekleta sta namenjena premičnim elementoma, grafični stikalnici in stojalu za sušenje papirja, ki se ju lahko izvele ven iz omare. Nad stikalnico so police. Po celotni višini se omara zapira z drsnimi vrati (8x 232x370 cm + 1x enokrilna 115x370 cm). Vrata so iz magnealnega belega premaza, ki lahko služi kot izrazna, likovna oziroma razstavna površina.

Vertikalne delitve med prekat in zaključni stranici, ki predstavljajo osnovni sestav so iz iverala, d=40 mm.
V prekatih so vstavljeni posamezni sestavljeni elementi različnih globlin (npr. korpus s policami, predalnik) iz iverala, d=20 mm.
Prostor za stikalnico in stojalo za sušenje je na hrbtni strani obložen z iveralom, d=20 mm.
V osrednjem delu je vstavljen pult z dvema dvojnima umivalnikoma in dvema odpadnima v putu za uporabo koša pod pultom, hrbet nad pultom do prve police je prav tako obložen v umetni kamen, kerock.
Robovi prekriti z ABS trakovi v barvi površine iveral pošč.

Mehanizmi in vodila zagotavljajo mehko zapiranje.

Na drsna vrata se montira ugotni ročaj/nasadni profil po celotni višini, ... spodnje vodilo drsnih vrat na tleh, brez coka.

Vrata zaprtih omar so znotraj okvirja, odpiranje na potisk (razen pri vitrini, kjer so ročaji), zunanji rob police umaknjen v notranjost za 2-3 cm).

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiš s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vključen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

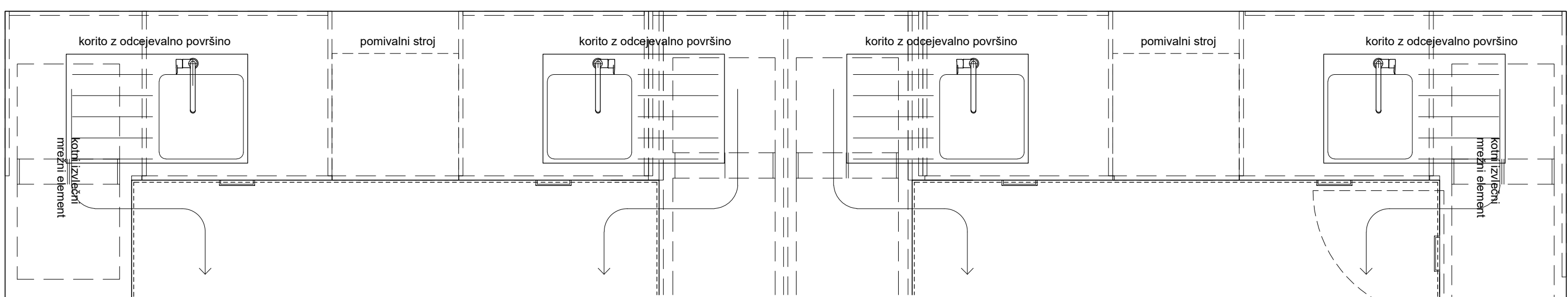
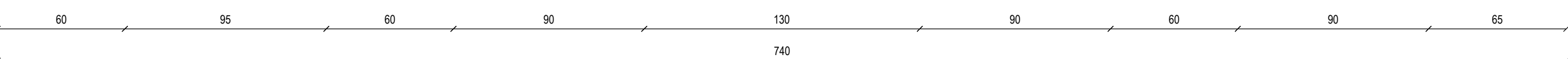
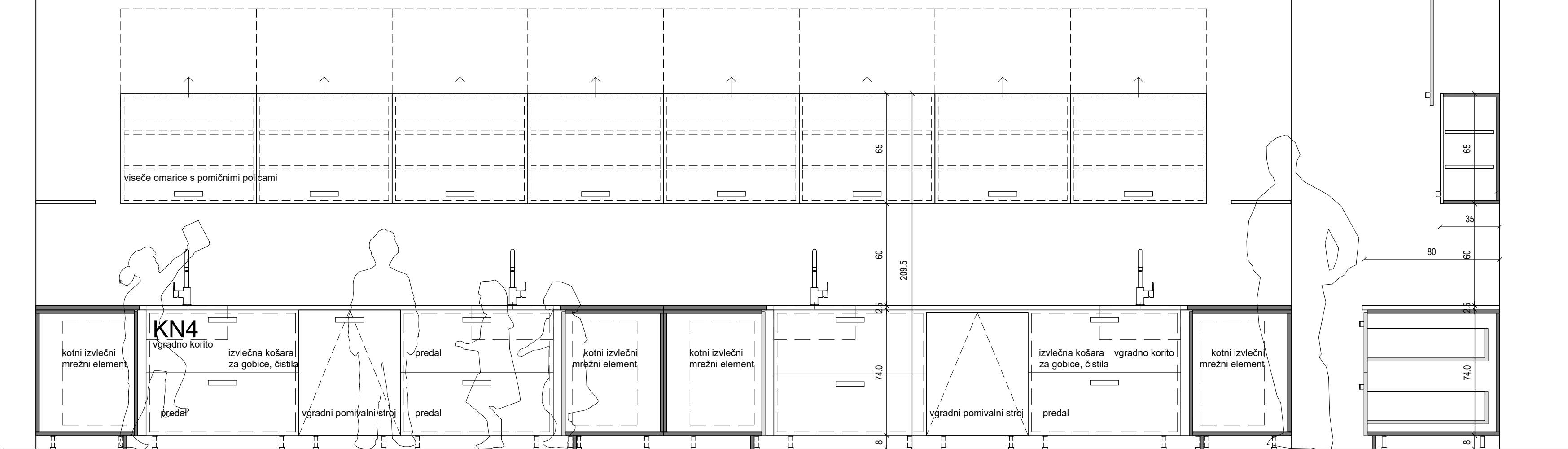
VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

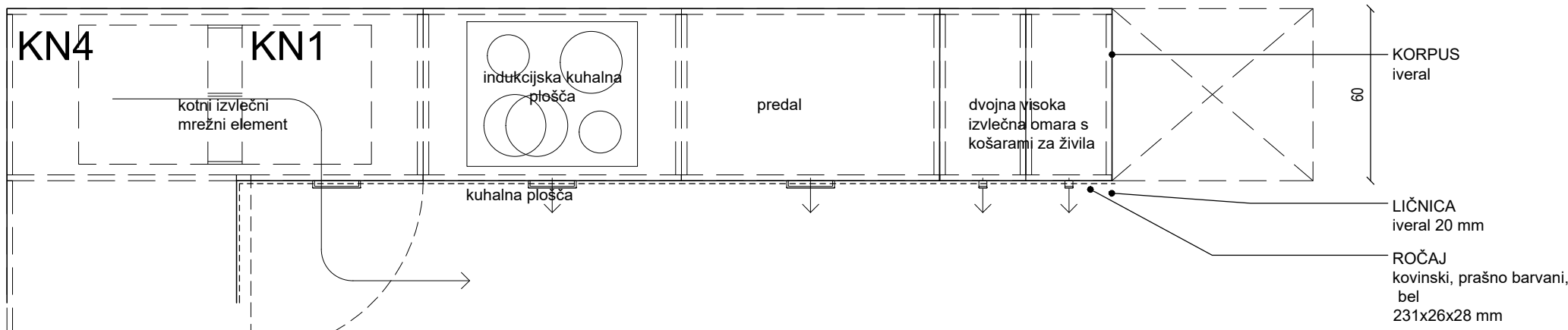
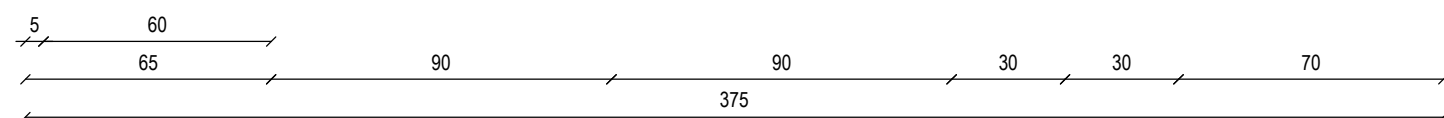
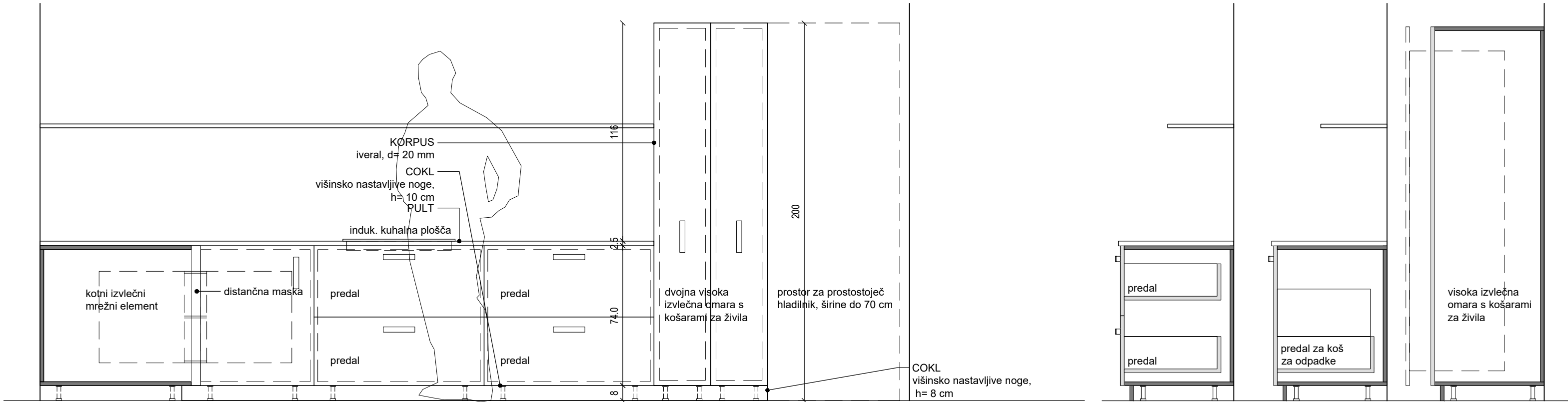
KNJIŽNICA

NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitektil Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
opis:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
razpisa:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVPI OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024

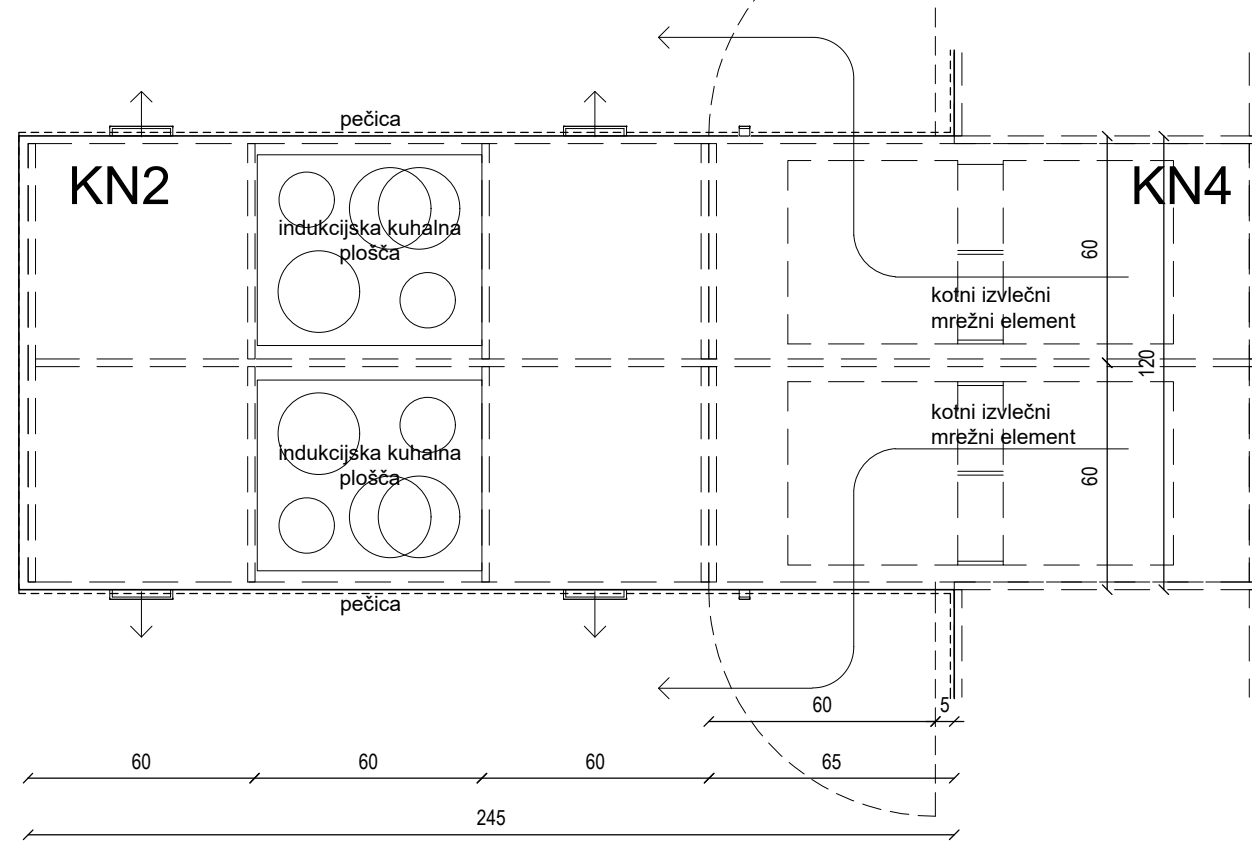
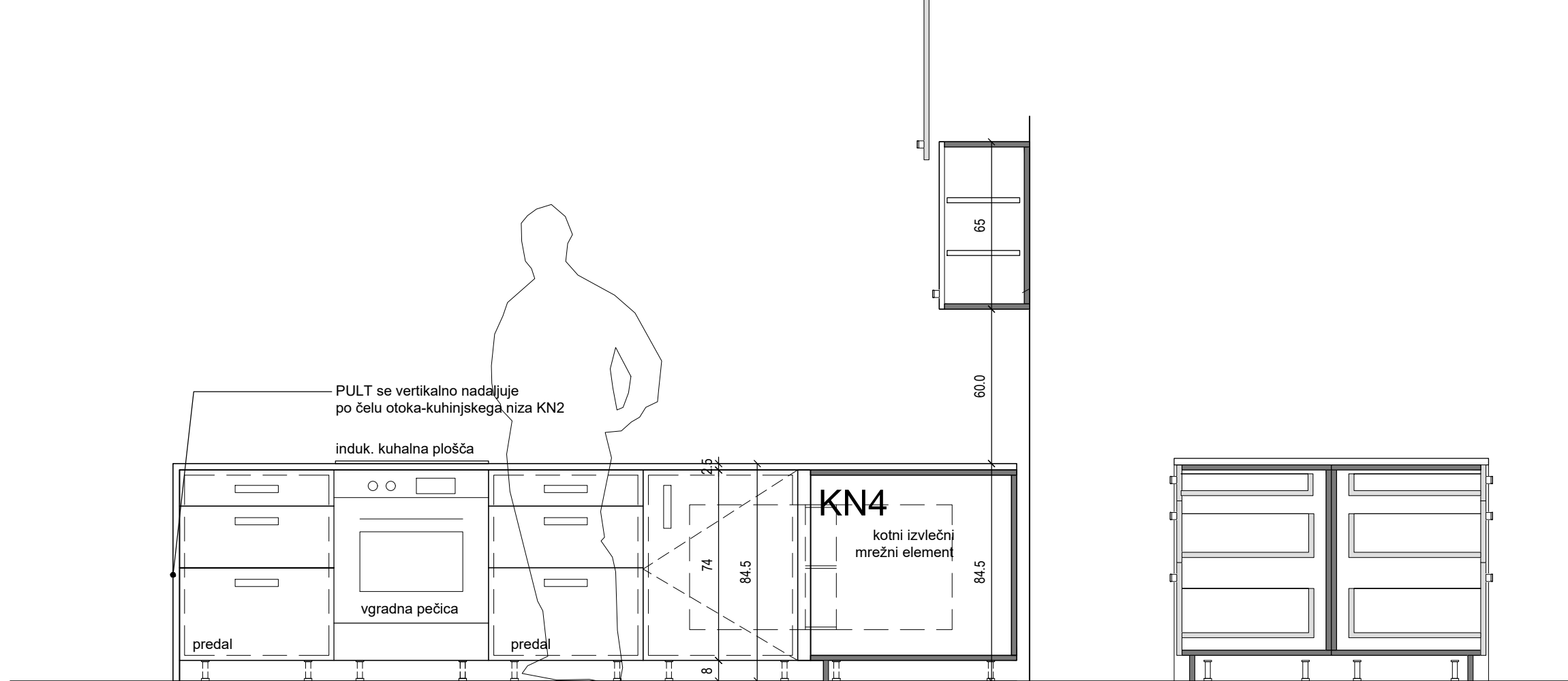


NIZ KN 4

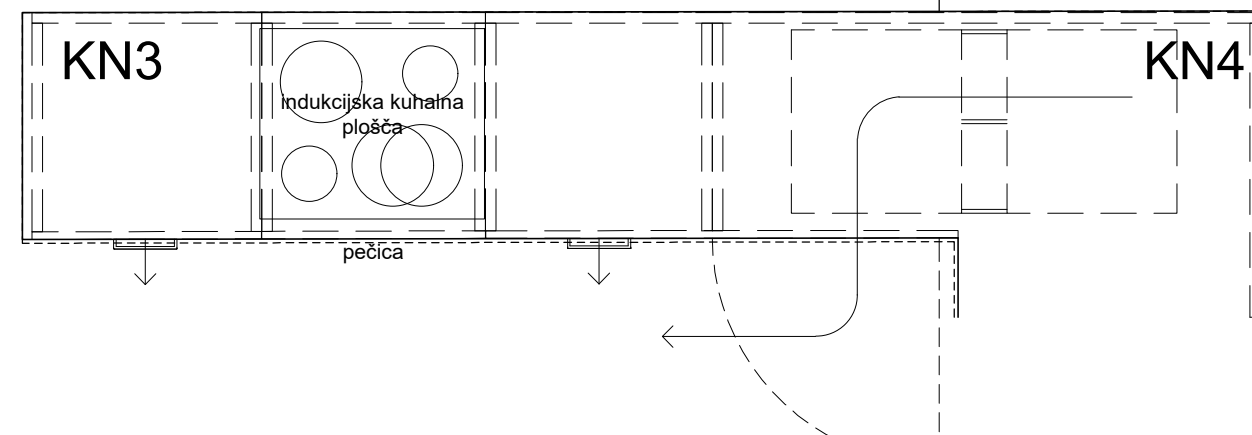
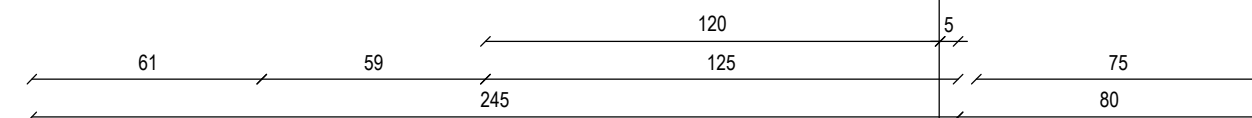
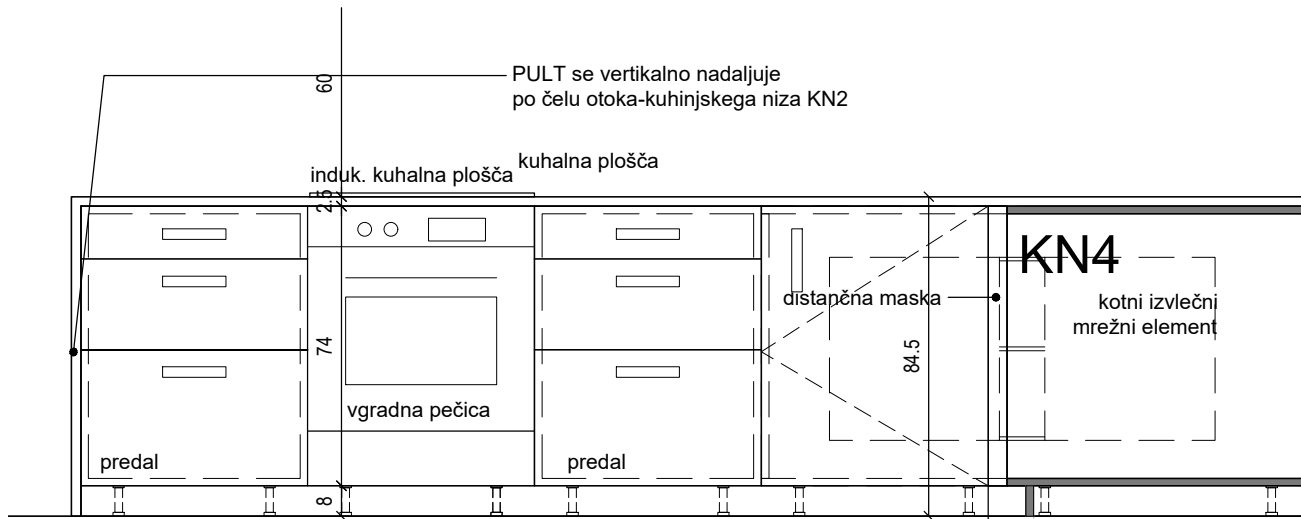


NIZ KN 1

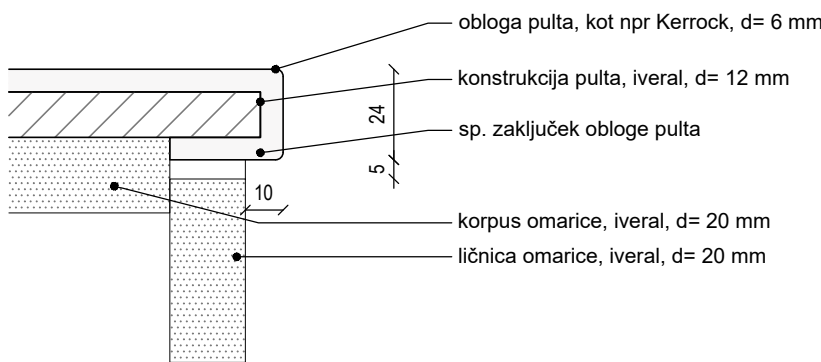
LIČNICA iveral 20 mm
ROČAJ kovinski, prašno barvani, bel
231x26x28 mm



NIZ KN 2



NIZ KN 3



DETALJ ROBA PULTA

KUHINJSKE OMARICE:

Korpusi omaric so narejeni iz iveral plošč debeline 20 mm, enako ličnice omaric in predalov ter police.
Na ličnicah predalov in omaric so ročaji, po shemi v katalogu.
Predali in omarice imajo vgrajen mehanizem za mehko zapiranje.
Viseče omarice nad pultom se odpirajo dvizžno v vertikalni smeri.

Višina cokla je 10 cm, omarice so montirane na višinsko nastavljive noge, proti zunanji strani je zaprto z masko iz iveral plošče 12 mm.

Pult je sestavljen iz jedra iz iveral plošče d= 12 mm, obložene v Kerrock ali podobno, d= 6 mm. Pult previseva ličnice omaric za 10 mm, pri nizih KN2 in KN3 se pult nadaljuje vertikalno ob končnih stranskih stranicah do tal.

V pult se vgradi inox korito z odtokovalnikom, montira se vsadno, v ravnini s površino pulta.

Na stikih nizov z nizom KN4 se v vogalih pod pultom vgradi kotne izvlečne košare, z odpiranjem, kot prikazano v grafičnem delu.
Visoki shrambeni omari imata izvlečni element s košarami.

naprave:

- 2x vgradni pomivalni stroj,
- 4x indukcijska plošča
- 3x vgradna pečica
- 1x visok samostoječ hladilnik

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladišiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

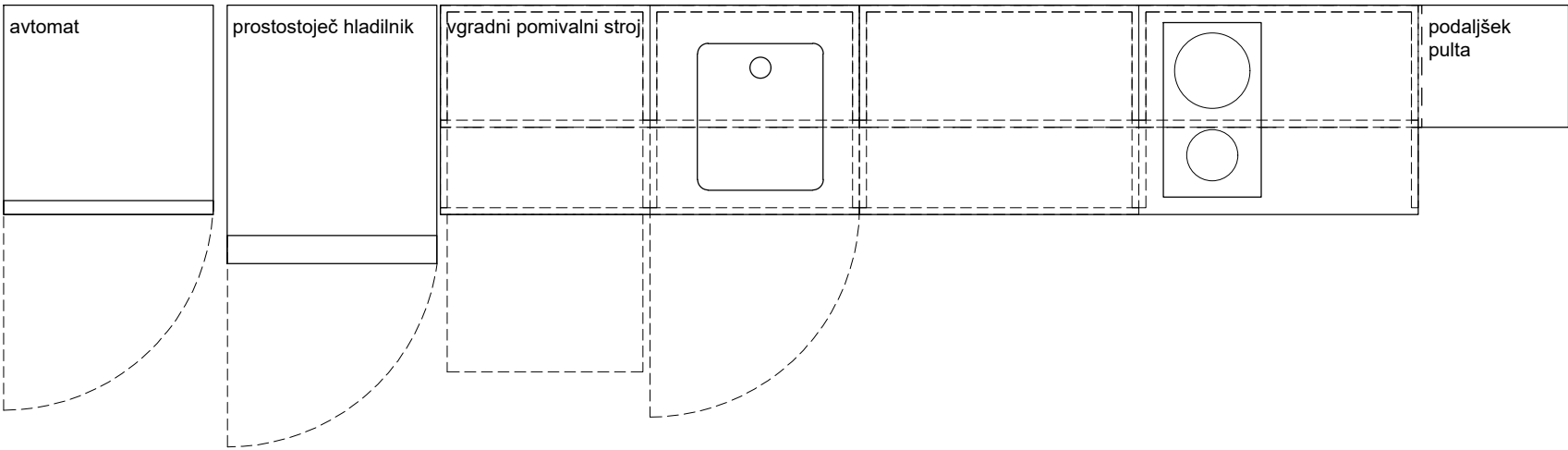
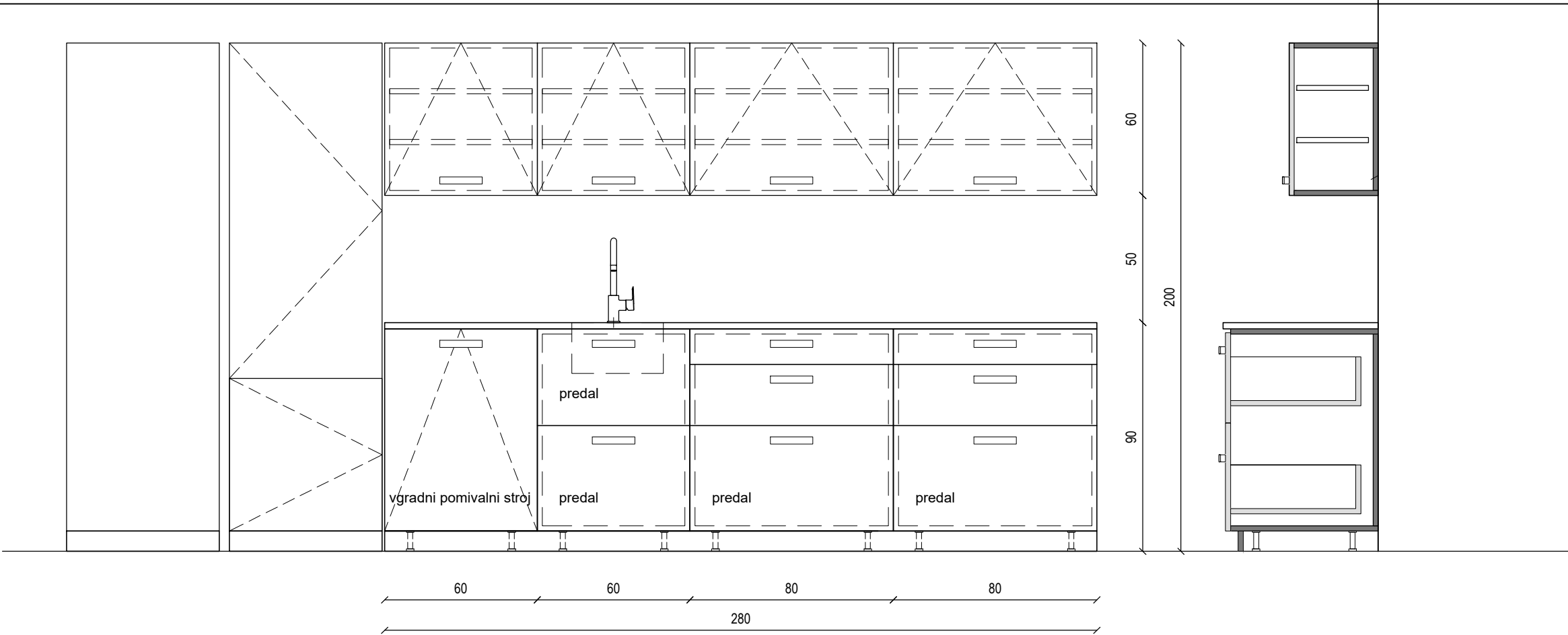
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

GOSPODINJSTVO

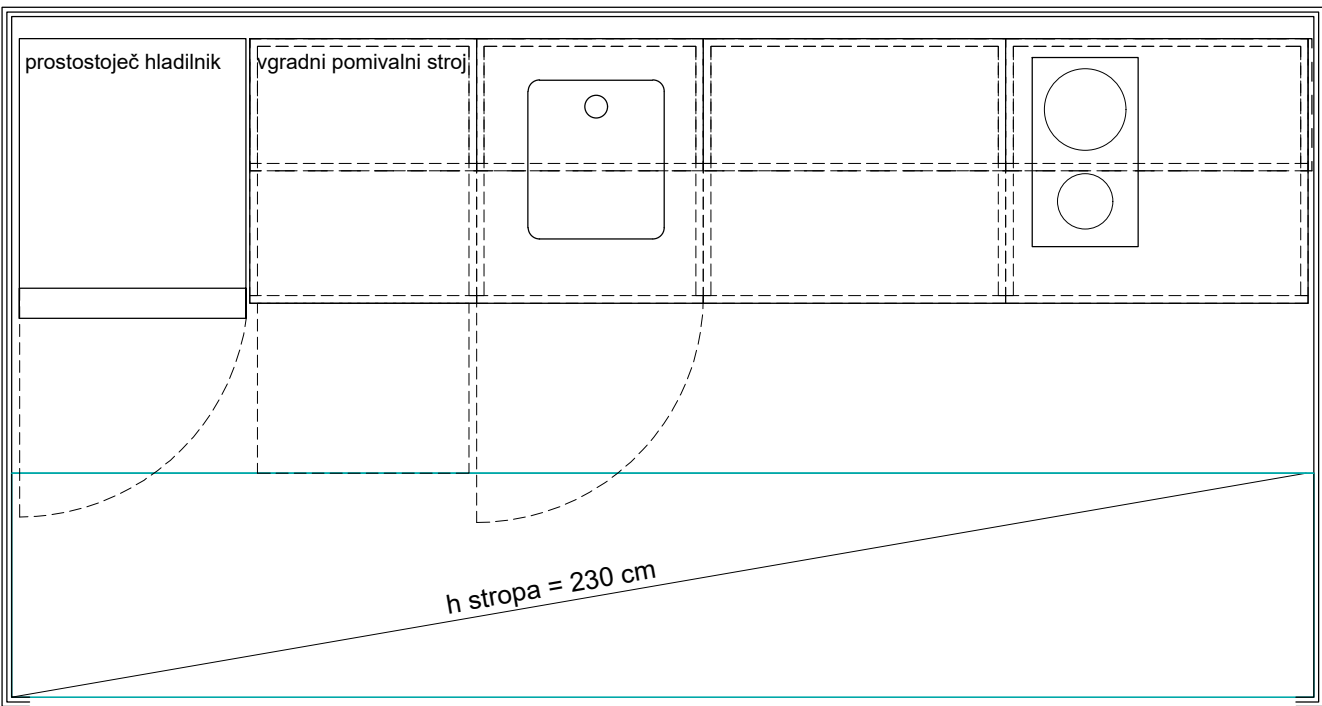
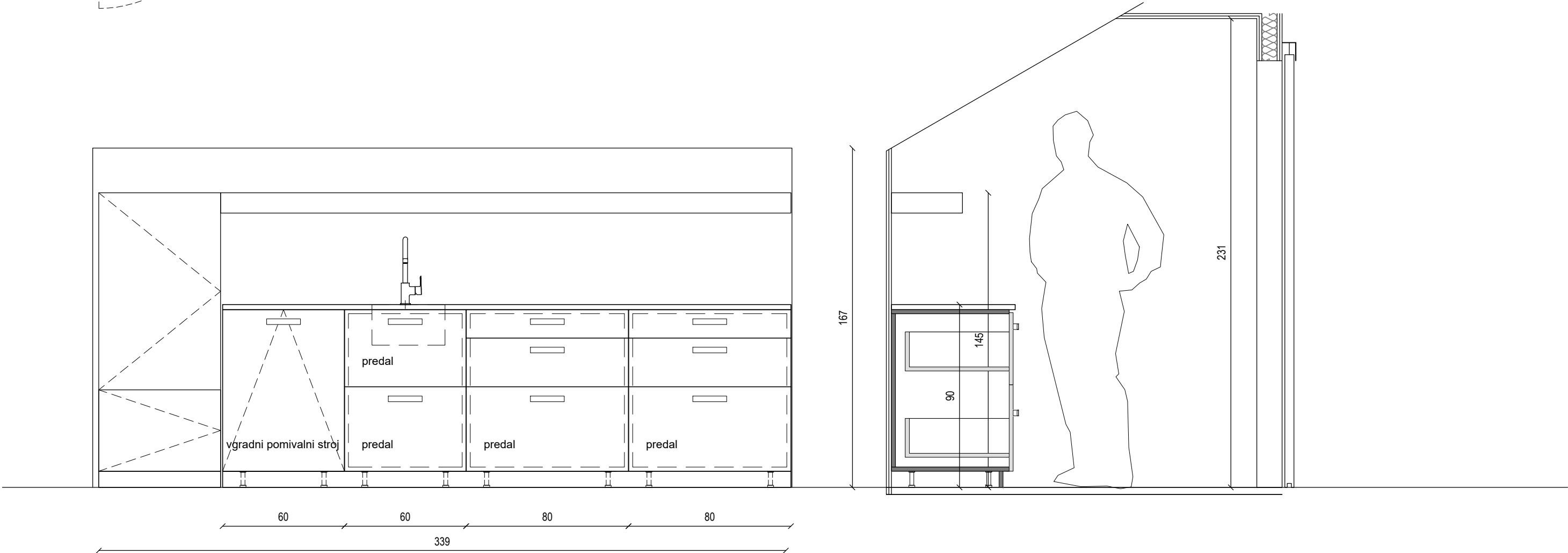
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana

št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



NIZ KN5.ČKZ



NIZ KN6.ČKM

CUHINUJSKE OMARICE:

KN5.ČKZ

Čajna kuhinja ob zbornici. Sestavljata jo spodnji niz omaric skupne velikosti 280x60x90 cm in zgornji kuhinjski niz skupne velikosti 280x60x35 cm. Spodnji niz sestavljajo omarica za vgradni pomivalni stroj širine 60 cm, omarica širine 60 cm z dvema predaloma in dve omarici širine 80 cm s po tremi predali. Delovni pult je izdelan iz Kerrocka z vgrajenim inox pomivalnim koritom širine 40 cm in vgradno dvopoljno indukcijsko ploščo. Sestavni del spodnjega niza je tudi podaljšek pulta med nizom in steno na desni strani. Zgornji niz sestavljajo dve omarici širine 60 cm in dve omarici širine 80 cm, vse s po dvema pomičnima policama. Enokrilna vrata omaric se odpirajo navzgor, kot omarice obstječe čajne kuhinje. Kompletno z vgradnjim pomivalnim strojem, inox pomivalnim koritom (vgradnja IF), dvopoljno indukcijsko ploščo in prostostoječim kombiniranim hladilnikom (zamrzovalnik spodaj) širine 60 cm, višine 200 cm.

KN6.ČKM

Čajna kuhinja v mansardi. Čajno kuhinjo skupne dolžine 340 cm sestavljajo spodnji niz skupne velikosti 280x70x90 cm in stenska polica velikosti 280x35x10 cm. Spodnji niz sestavljajo omarica za vgradni pomivalni stroj širine 60 cm, omarica širine 60 cm z dvema predaloma in dve omarici širine 80 cm s po tremi predali. Delovni pult je izdelan iz Kerrocka z vgrajenim inox pomivalnim koritom širine 40 cm in vgradno dvopoljno indukcijsko ploščo. Kompletno z vgradnjim pomivalnim strojem, inox pomivalnim koritom (vgradnja IF), dvopoljno indukcijsko ploščo in prostostoječim kombiniranim hladilnikom (zamrzovalnik spodaj) širine 60 cm, višine 145 cm.

Korpusi omaric so narejeni iz iveral plošč debeline 20 mm, enako ličnice omaric in predalov ter police.

Na ličnicah predalov in omaric so ročaji, po shemi v katalogu.

Predali in omarice imajo vgrajen mehanizem za mehko zapiranje.

Viseče omarice nad pultom se odpirajo dvizno v vertikalni smeri.

Višina cokla je 10 cm, omarice so montirane na višinsko nastavljive noge, proti zunanji strani je zaprto z masko iz iveral plošče 12 mm.

Pult je sestavljen iz jedra iz iveral plošče d= 12 mm, oblečene v Kerrock ali podobno, d= 6 mm. Pult previseva ličnice omaric za 10 mm.V pult se vgradi inox korito z odcejevalnikom, montira se vsadno, v ravlini s površino pulta.

OPOMBE:

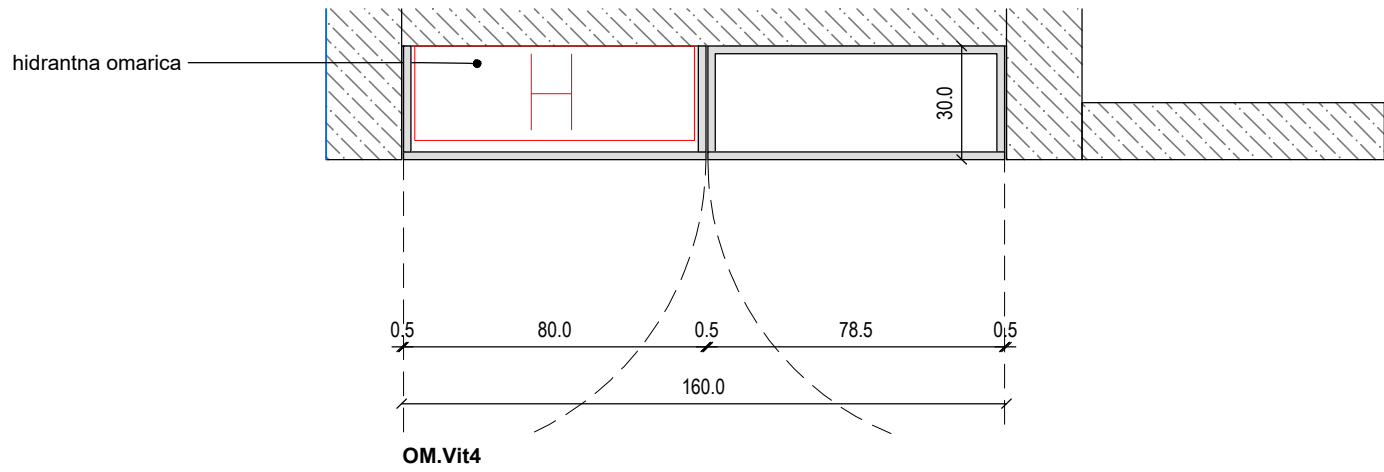
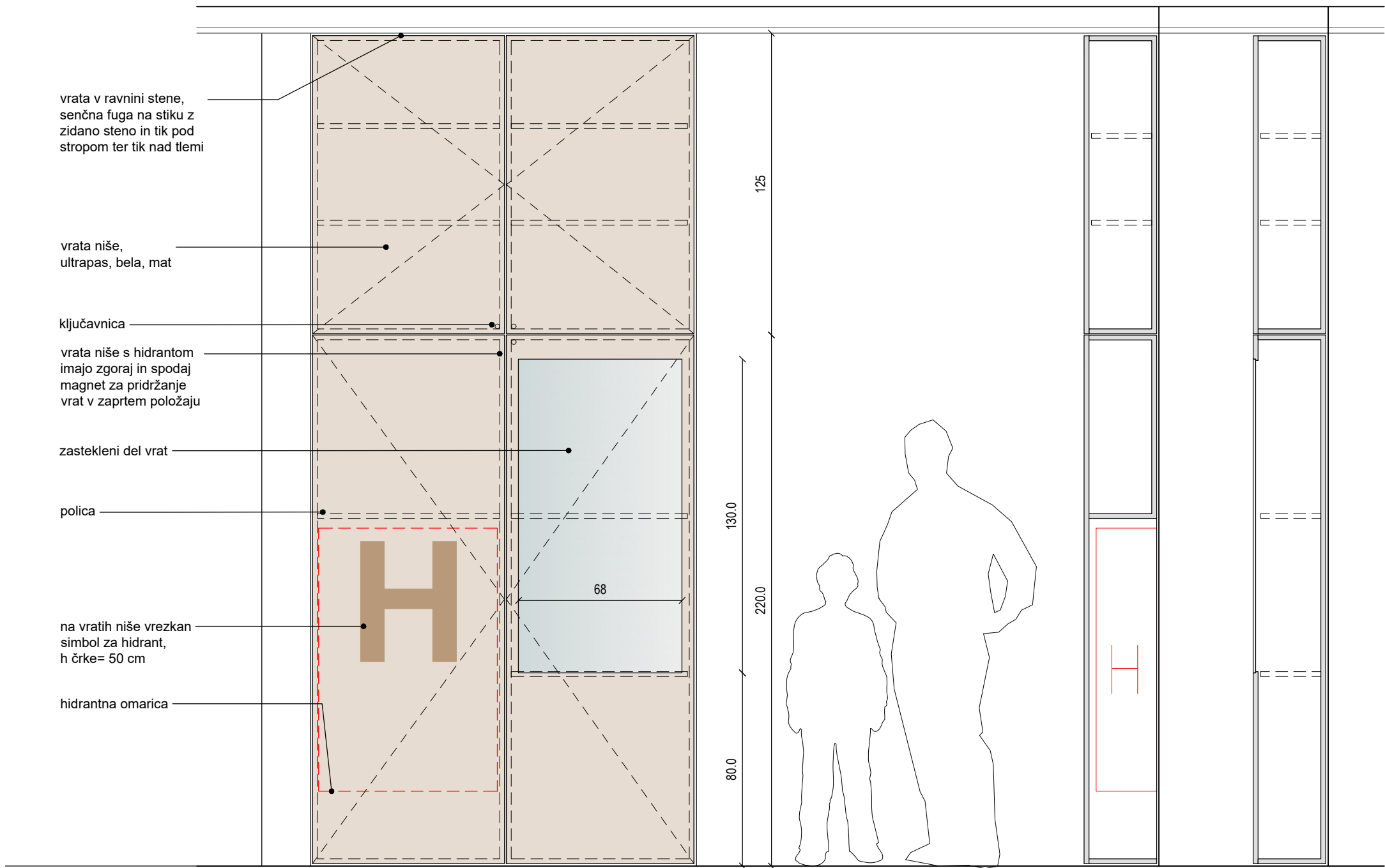
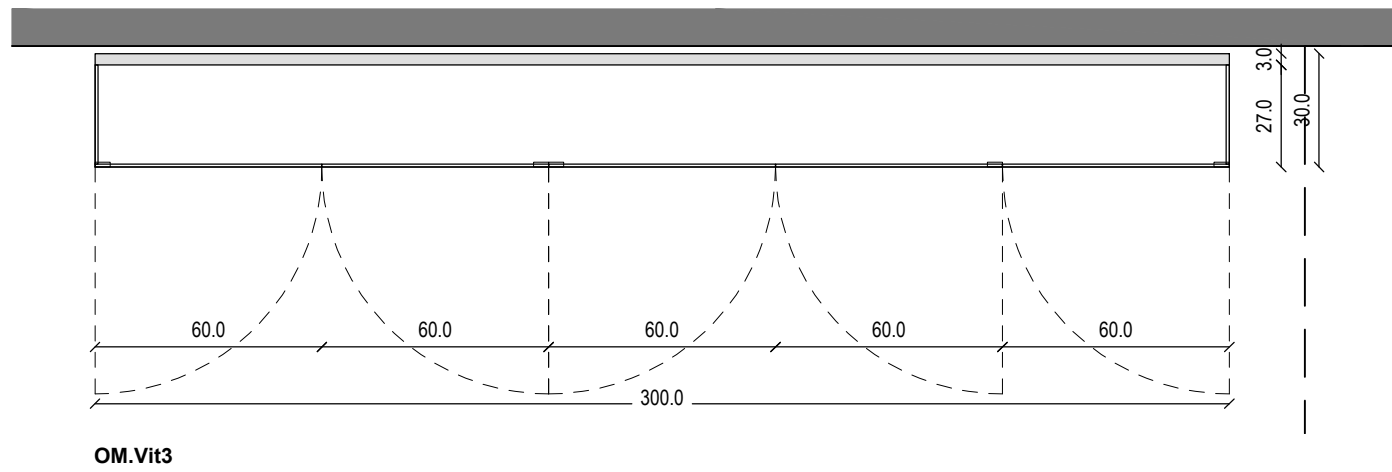
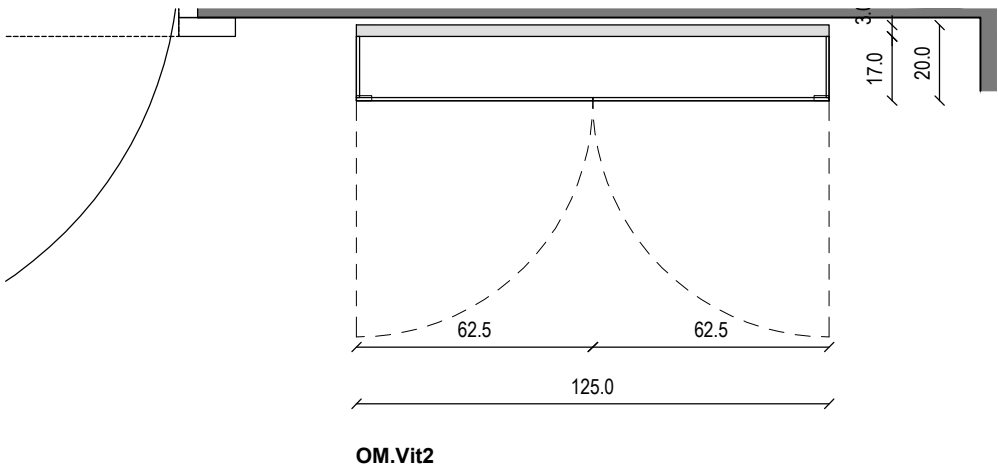
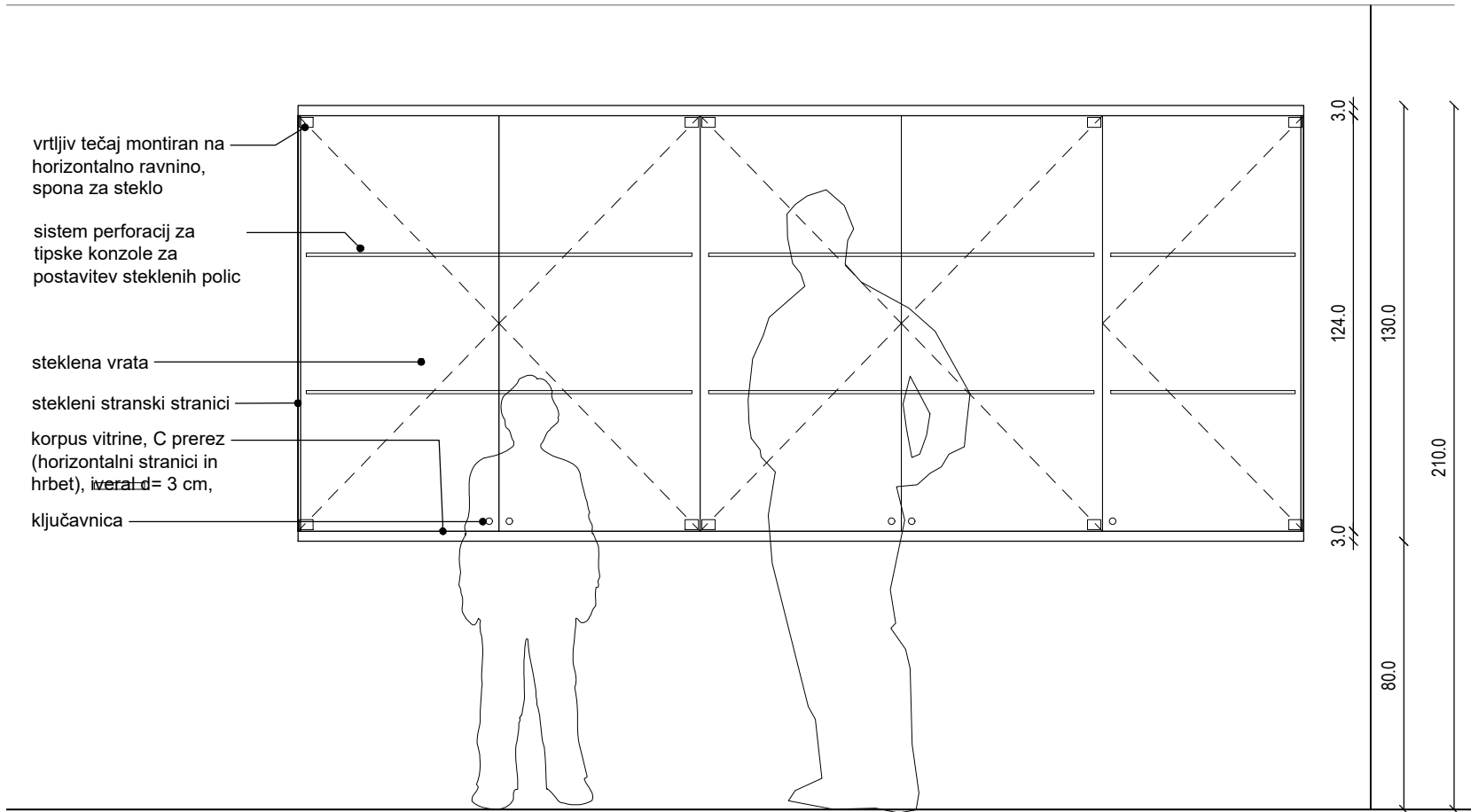
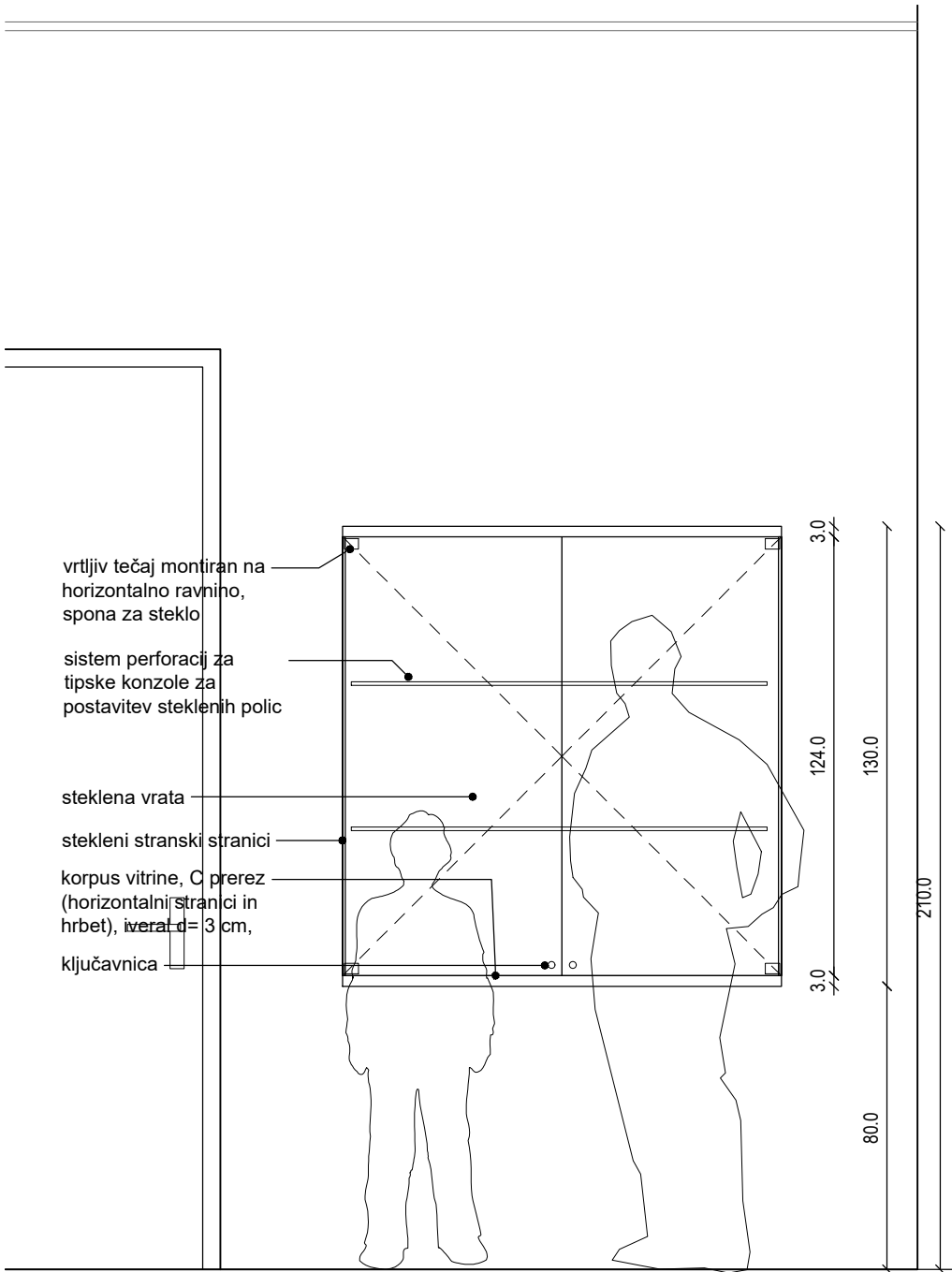
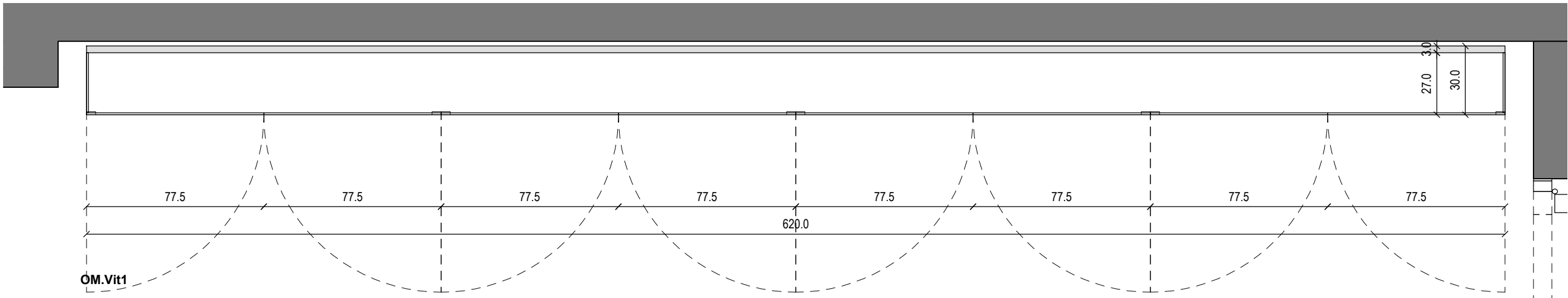
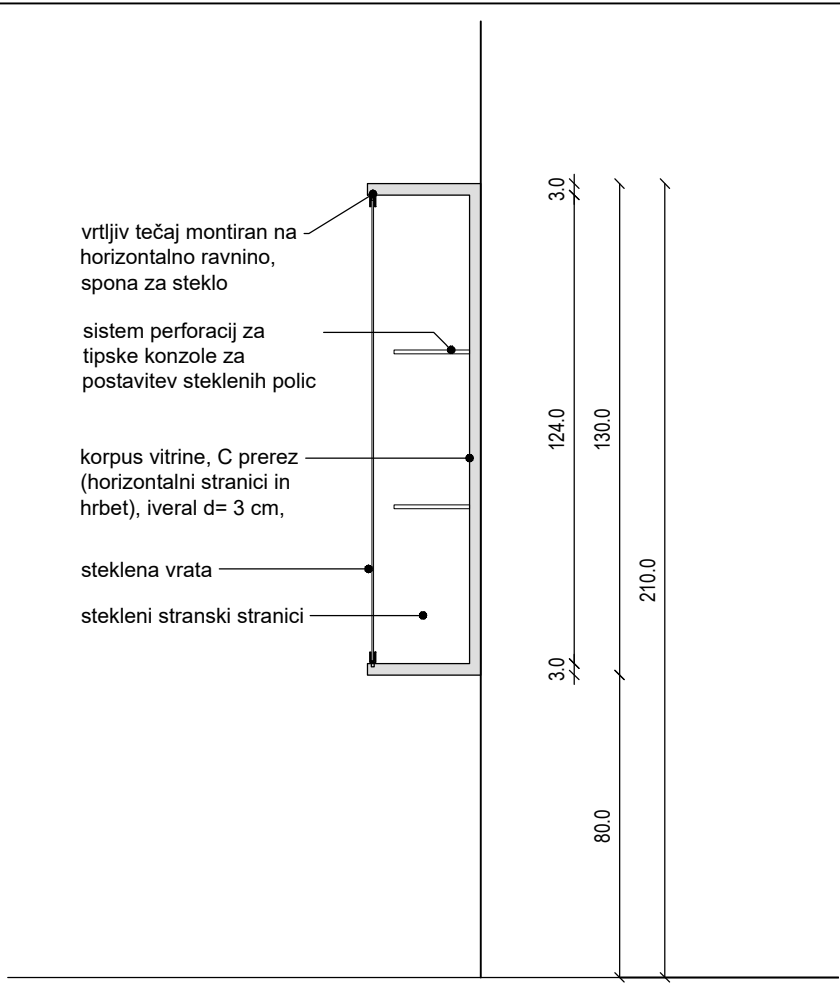
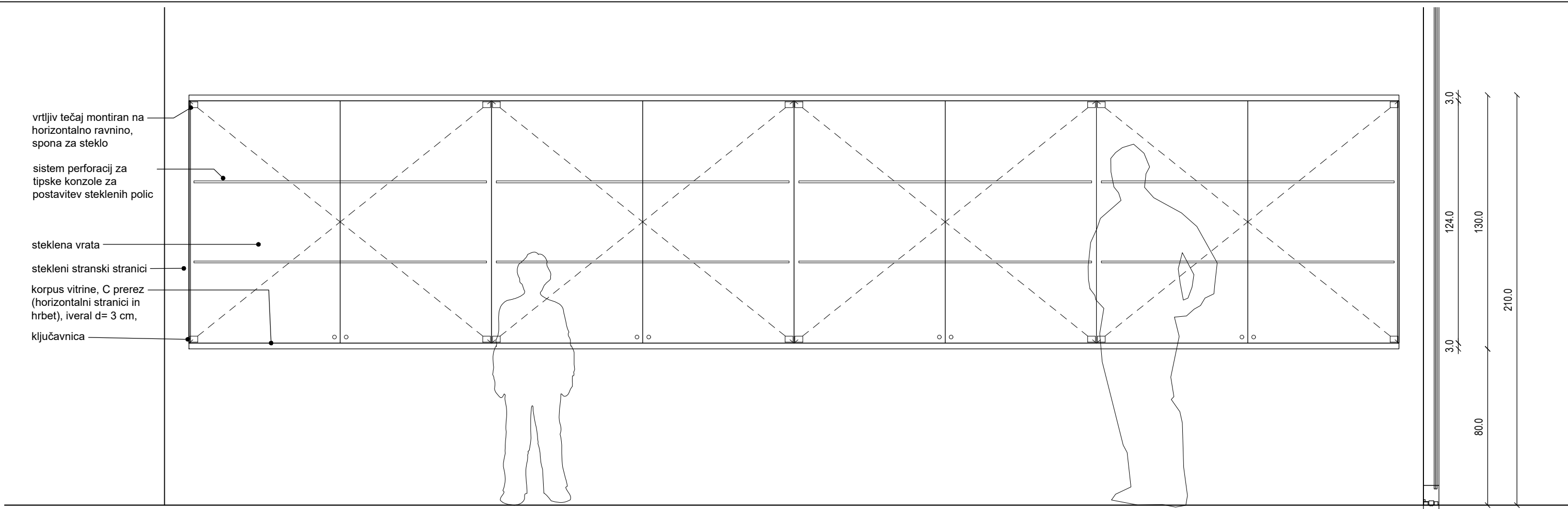
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

ČAJNA KUHINJA KN5.ČKZ IN KN6.ČKM
NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice, Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVPI/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



VITRINE:

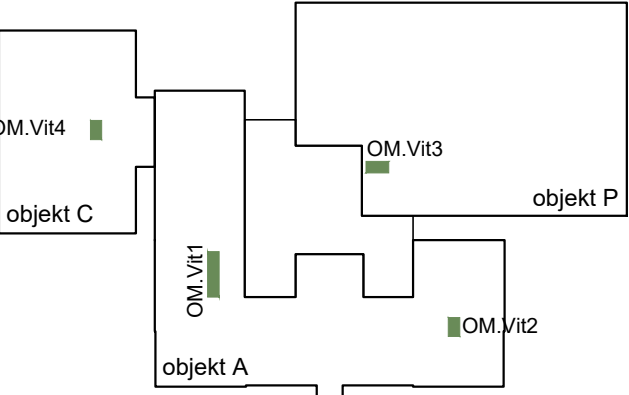
Vitrine 1-3: Korpus vitrine je iz iverala d= 3 cm, po prerezu C oblike (hrbna in horizontalni stranici), stranski stranici in vrata iz varnostnega stekla. Dolžina korpusa je enovita, brez pregrad in se prilagaja posameznim pozicijam vitrine. Tečaj vrat je vrtljiv, montiran na zgornjo in spodnjo stranico, za smer odpiranja vrat gl. shemo. V posameznih vratih vitrine je spodaj vgrajena okrogla ključavnica. V hrbtišču je sistem perforacij za tipске konzole za postavitev do dveh steklenih polic po višini. Pri polici 150 cm so npr 4 konzole/polico.

Vitrina 4 je del niše v sklopu čistili in sanitarij z omarico za hidrant. Obloga in vrata so iz ultrapasa. Vrata so v ravlini stene.

Dimenzije posameznih vitrin:

- OM.Vit1: 620x30x130 cm, globina police je 15 cm
- OM.Vit2: 124x20x130 cm, globina police je 15 cm
- OM.Vit3: 300x30x130 cm, globina police je 15 cm
- OM.Vit4: 84x30x130 cm (višina celotnega krila je 343 cm, višina zastekljenega dela je 130 cm)

okvirne pozicije posameznih tipov vitrin



OPOMBE:

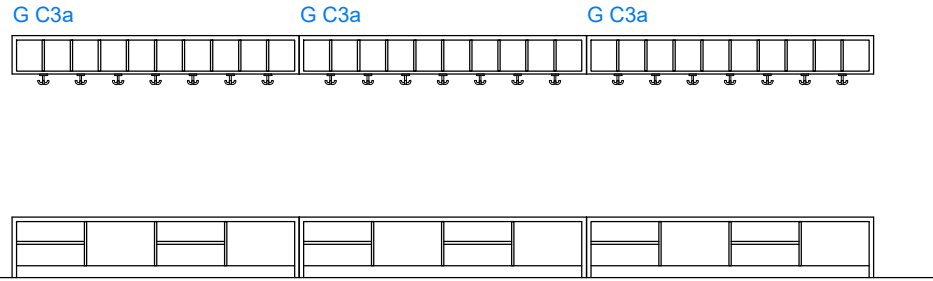
- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

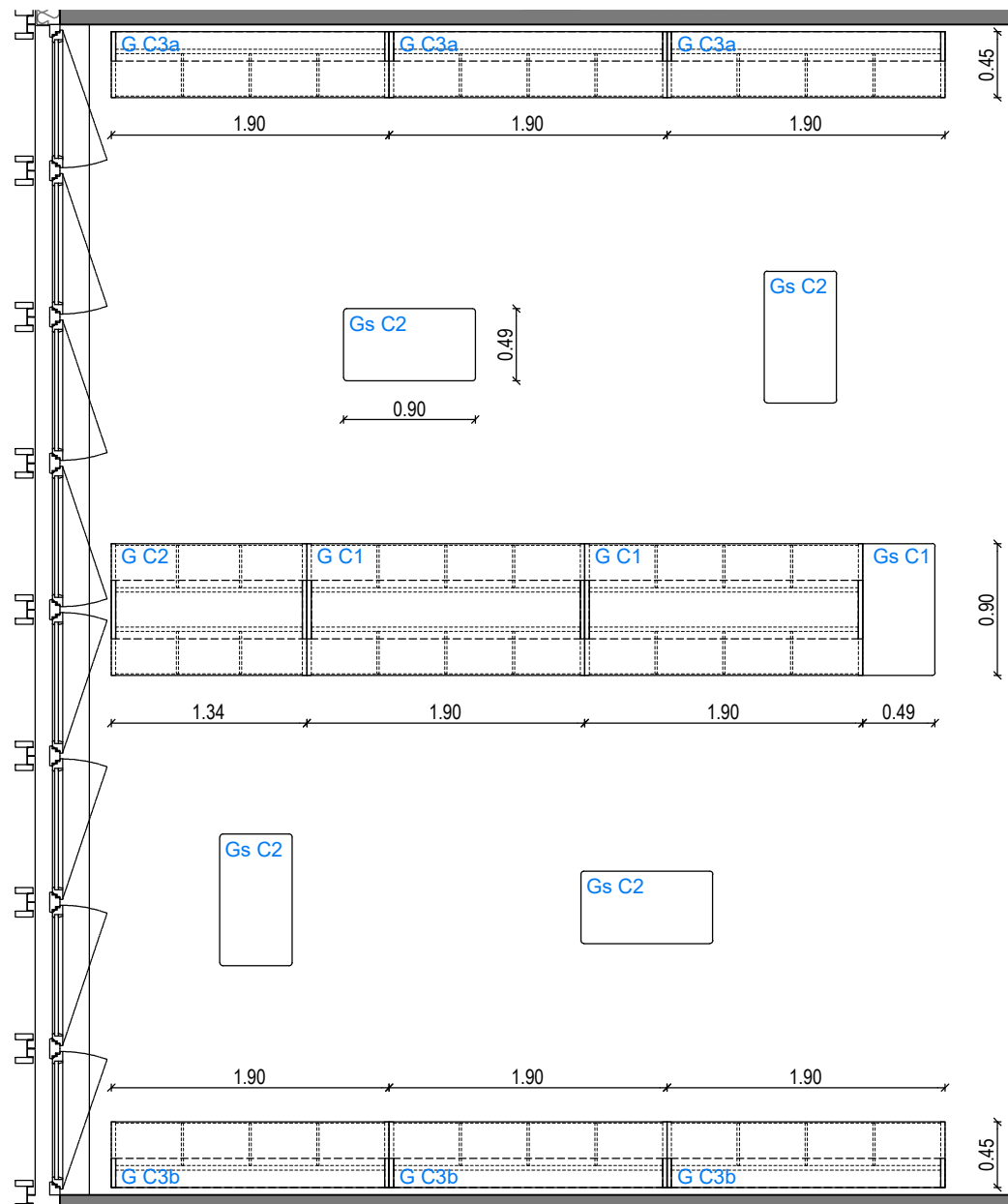
± 0,0 = 289,54 m.n.v.

VITRINE NAČRT OPREME

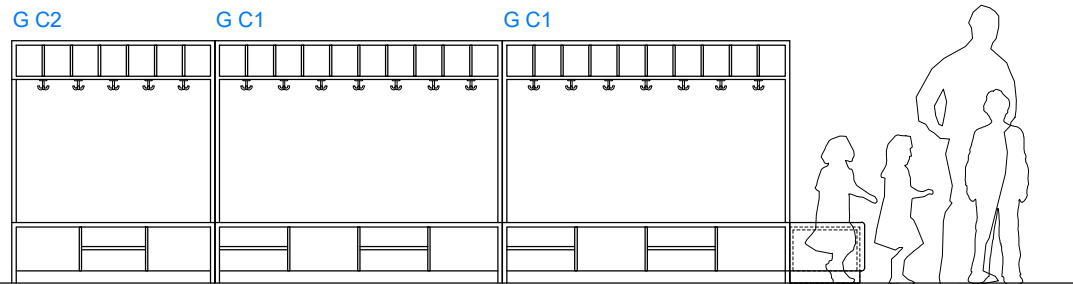
investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
st. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20
OVP/ OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024



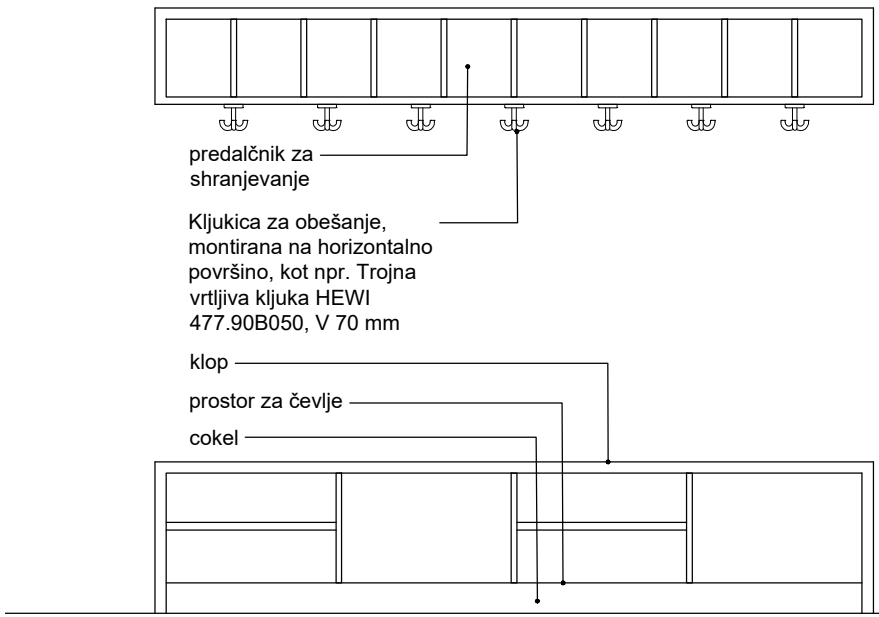
POGLED NA STENSKI SESTAV, M 1:50



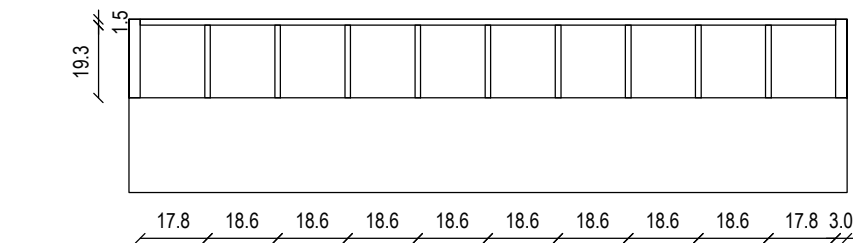
TLORIS CELOTNE GARDEROBE, M 1:50



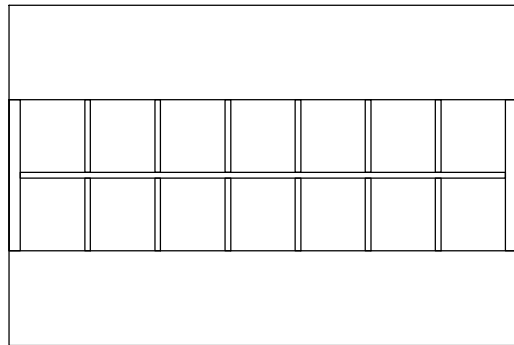
POGLED NA SREDINSKI SESTAV, M 1:50



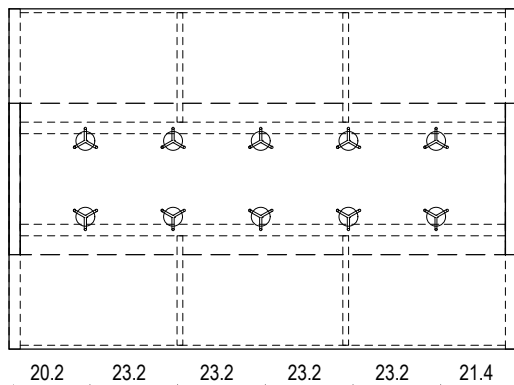
STRANSKI POGLED IN PREREZ
G C3, M 1:20



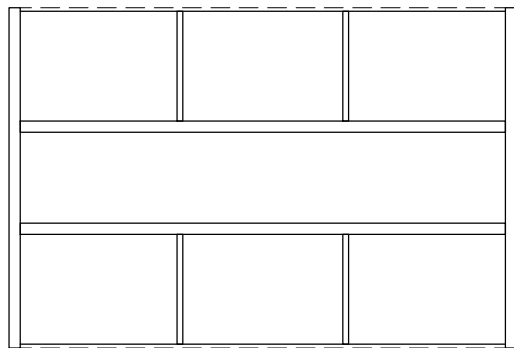
pogled



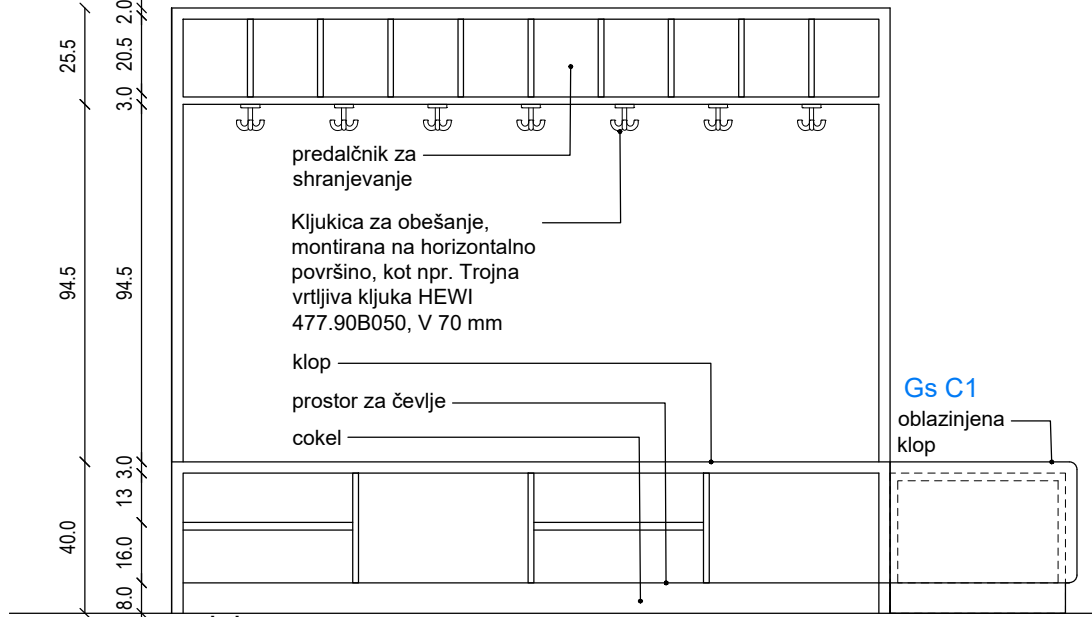
tloris vrhnjega pasu



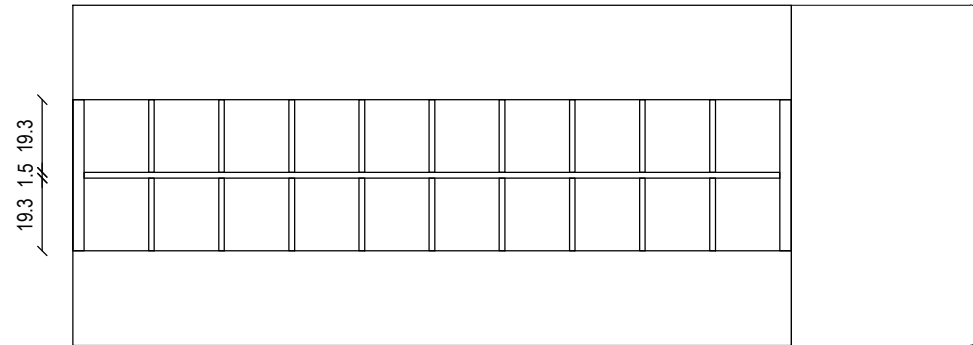
tloris nad klopjo



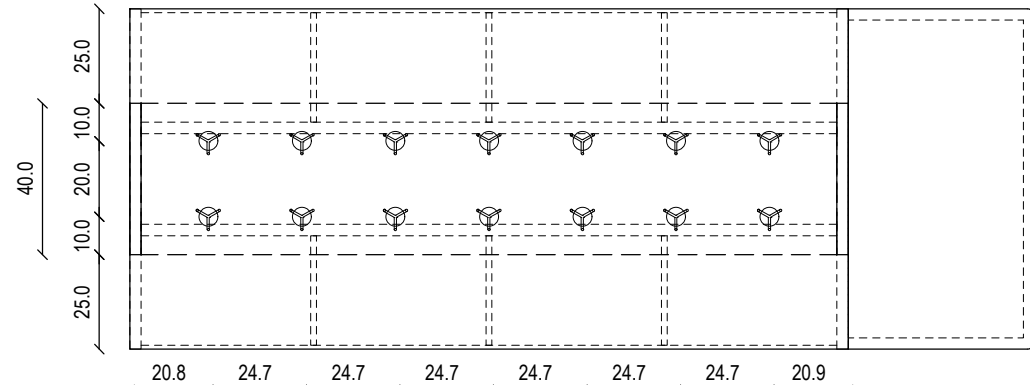
tloris na nivoju klopi
G C2



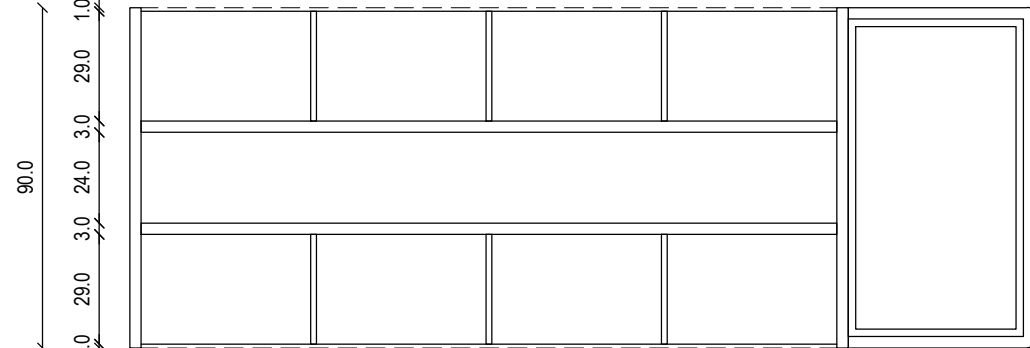
pogled



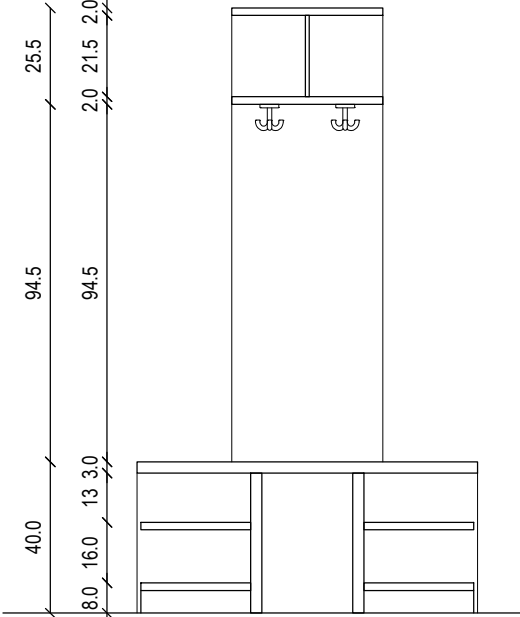
tloris vrhnjega pasu



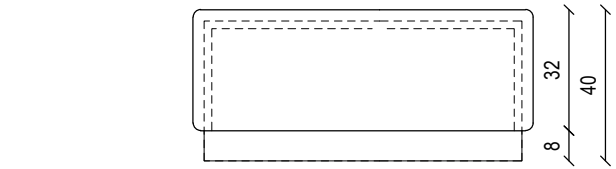
tloris nad klopjo



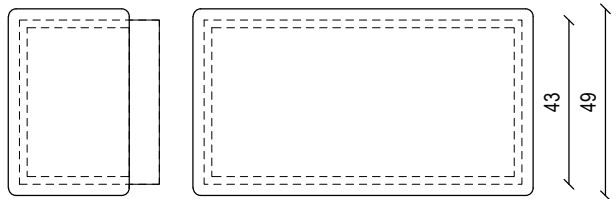
tloris na nivoju klopi
G C1



STRANSKI POGLED IN PREREZ
G C1 IN G C2, M 1:20



84
90



84
90

32
40

8
8

43
49

84
90

32
40

8
8

43
49

84
90

32
40

8
8

43
49

GARDEROBE:

PREDPROSTOR UČILNIC V OBJEKTU C

Garderobni elementi so sestavljeni iz klopi, prostora za shranjevanje obutve pod klopjo in gornjega pasu s prekati za shranjevanje in kljukicami za obešanje.

Osnovni okvir je iz 3 cm iverala, notranje delitve pa iz 2 cm iverala. Vogali so zaobljeni.

G C3b je zrcalni glede na grafiki prikazani G C3a, razlika je v spodnji delitvi pod klopjo. Pri G C3a je z leve proti desni dvojna-enojna-dvojna-enojna, pri G C3b pa so od leve proti desni enojna-dvojna-enojna-dvojna.

Gs C1 in Gs C2 so tapecirani sedežni elementi, Gs C1 je fiksiran ob koncu na krajšo stranico G C1, Gs C2 so prostostoječi in mobilni.

oznaka	dimenzija	št. kosov	št. kljuk/kos in skupno
G C1	190x90x160 cm	6 kos	14 42
G C2	134x90x160 cm	3 kos	5 15
G C3A	190x45x160 cm	9 kos	7 21
G C3B	190x45x160 cm	9 kos	7 21

Gs C1	49x90x40 cm	3 kos
Gs C2	49x90x40 cm	12 kos

OPOMBE:

- vse mere preveriti na licu mesta po izvedbi gradbenih del
- odstopanja od dejanskih mer uskladiti s projektantom
- obvezno izdelati delavniško dokumentacijo in pridobiti potrditev projektanta
- vklučen je ves montažni material in potrebna podkonstrukcija
- materiale in barve potrdi projektant po predložitvi vzorcev

VIŠINSKA KOTA PROJEKTA:

± 0,0 = 289,54 m.n.v.

GARDEROBE objekt C

NAČRT OPREME

investitor:
Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
projektant:
Arhitekti Dobrin, d.o.o., Gregorčičeva ulica 19, 1000 Ljubljana
objekt:
Celovita prenova OŠ Prule s prizidavo telovadnice,
Prule 13, 1000 Ljubljana
št. projekta:
AD 231 - PZI_NAČRT OPREME
risba:
NAČRT OPREME, M 1:20, M 1:50
OVPI/OP:
Miha Dobrin, u.d.i.a., ZAPS 1006 PA PPN
datum:
junij 2024