
0/1/1 VODILNI NAČRT ARHITEKTURE

INVESTITOR:	MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO LANGUSOVA ULICA 4, 1000 LJUBLJANA
NAZIV GRADNJE:	PISARNE MINISTRSTVA ZA INFRASTRUKTURO
KRATEK OPIS GRADNJE:	Načrtovanje modularnega pohištva, ki odgovarja potrebam pisarniškega programa.
VRSTE GRADNJE:	NAČRT OPREME
VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:	PROJEKT ZA IZVEDBO - PZI
ŠTEVILKA PROJEKTA:	2022-06-06
DATUM IZDELAVE:	Ljubljana, SEPTEMBER 2023
PROJEKTANT:	ARHITEKTURA GABERŠČIK, D.O.O. RESLJEVA CESTA 24, 1000 LJUBLJANA
ODGOVORNA OSEBA PROJEKTANTA:	JANEZ GABERŠČIK mag. inž. arh.
VODJA PROJEKTA:	JANEZ GABERŠČIK mag. inž. arh.
IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA:	ZAPS A-1795

KAZALO VSEBINE VODILNEGA NAČRTA

SPLOŠNI DEL

1.	NASLOVNA STRAN
----	----------------

TEHNIČNI DEL

	TEKSTUALNI DEL
	KAZALO VSEBINE VODILNEGA NAČRTA
A.	ZBIRNO TEHNIČNO POROČILO
B.	POPIS GRADBENO OBRTNIŠKIH DEL
C.	GRAFIČNI DEL

A. ZBIRNO TEHNIČNO POROČILO

1. SPLOŠNE OPOMBE

- 1.1 SPLOŠNA NAVODILA IN OPOZORILA GLEDE UPORABE NAČRTA

2. OPIS OBJEKTA IN NJEGOVIH ZNAČILNOSTI

- 2.1 SPLOŠNI OPIS ARHITEKTURNE ZASNOVE IN ZUNANJE UREDITVE Z OPISOM USKLAJENOSTI S PROJEKTNO NALOGO
- 2.2 OPIS LOKACIJE Z URBANISTIČNIMI PODATKI
- 2.3 OPIS OBSTOJEČEGA STANJA OBJEKTA
- 2.4 POSEBNE ZAHTEVE NAROČNIKA V ZVEZI Z IZVAJANJEM DEL IN IZVEDBO

3. TEHNIČNE ZNAČILNOSTI PREDVIDENE GRADNJE

- 3.1 NOTRANJA OPREMA
- 3.2 NAVODILA ZA UPORABO NAČRTA

1. SPLOŠNE OPOMBE

Projektna dokumentacija upošteva zakone, pravilnike in tehnične smernice v okviru veljavne gradbene zakonodaje.

Splošna zakonodaja

- Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) (Uradni list RS, št. 61/17)
- Gradbeni zakon (GZ) (Uradni list RS, št. 61/17, 72/17 – popr. in 65/20)
- Zakon o gradbenih proizvodih (ZGPro-1) (Uradni list RS, št. 82/13)
- Uredba o razvrščanju objektov (Uradni list RS, št. 37/18)
- Pravilnik o geodetskem načrtu (Uradni list RS, št. 40/04)
- Pravilnik o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov (Uradni list RS, št. 36/18, 51/18 – popr. in 197/20)
- Pravilnik o gradbiščih (Uradni list RS, št. 55/08, 54/09 – popr. in 61/17 – GZ)
- Tehnična smernica TSG-V-006:2018 Razvrščanje objektov

Mehanska odpornost in stabilnost

- Pravilnik o mehanski odpornosti in stabilnosti objektov (Uradni list RS, št. 101/05 in 61/17 – GZ)

Varnost pred požarom

- Pravilnik o požarni varnosti v stavbah (Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05, 14/07, 12/13 in 61/17 – GZ)
- Tehnična smernica TSG 1-001:2019 Požarna varnost v stavbah
- Smernica SZPV 204/10 Požarnovarnostni odmiki med stavbami
- Smernica SZPV 206/19 Površine za gasilce ob stavbah
- Smernica SZPV 405-1/10 Naprave za naravni odvod dima in toplote (NODT)
- Smernica SZPV 412/12 Uporaba gorljivih/negorljivih gradbenih materialov

Higienska in zdravstvena zaščita ter zaščita okolja

- Standard SIST ISO 21542:2012, Gradnja stavb – Dostopnost in uporabnost grajenega okolja
- Standard SIST ISO 9836:2018, Standardi za lastnosti stavb – Definicija in računanje indikatorjev površine in prostornine
- Standard SIST ISO 21542:2012/AC101:2017, Gradnja stavb – Dostopnost in uporabnost grajenega okolja – Popravek AC101

Varnost pri uporabi

- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št. 43/11)
- Pravilnik o zahtevah za zagotavljanje varnosti in zdravja delavcev na delovnih mestih (Uradni list RS, št. 89/99, 39/05 in 43/11 – ZVZD-1)
- Pravilnik o zaščiti stavb pred delovanjem strele (Uradni list RS, št. 28/09, 2/12 in 61/17 – GZ)
- Pravilnik o zahtevah za nizkonapetostne električne inštalacije v stavbah (Uradni list RS, št. 41/09, 2/12 in 61/17 – GZ)
- Tehnična smernica TSG-N-003:2018 Zaščita pred delovanjem strele
- Tehnična smernica TSG-N-002:2013 Nizkonapetostne električne inštalacije

Zaščita pred hrupom

- Pravilnik o zaščiti pred hrupom v stavbah (Uradni list RS, št. 10/12 in 61/17 – GZ)
- Standard SIST EN ISO 12354-1:2017, Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 1. del: Izolirnost pred zvokom v zraku med prostori
- Standard SIST EN ISO 12354-3:2017 Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 3. del: Izolirnost pred zvokom v zraku iz zunanosti (ISO 12354-3:2017)
- Standard SIST EN ISO 12354-2:2017, Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 2. del: Izolirnost pred udarnim zvokom med prostori (ISO 12354-2:2017)
- Standard SIST EN ISO 12354-4:2017, Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 4. del: Prenos zvoka iz notranosti v okolico (ISO 12354-4:2017)
- Standard SIST EN 12354-5:2009, Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 5.del: Zvočne ravni obratovalne opreme
- Standard SIST EN 12354-6:2004, Akustika v stavbah – Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov – 6.del: Absorpcija zvoka v zaprtih prostorih
- Tehnična smernica TSG-1-005:2012 Zaščita pred hrupom v stavbah

Varčevanje z energijo in ohranjanje toplote

- Energetski zakon (EZ-1) (Uradni list RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo, 65/20 in 158/20 – ZURE)
- Pravilnik o učinkoviti rabi energije v stavbah (Uradni list RS, št. 52/10 in 61/17 – GZ)
- Pravilnik o zaščiti stavb pred vlago (Uradni list RS, št. 29/04 in 61/17 – GZ)
- Pravilnik o prezračevanju in klimatizaciji stavb (Uradni list RS, št. 42/02, 105/02, 110/02 – ZGO-1 in 61/17 – GZ)
- Tehnična smernica TSG-1-004:2010 Učinkovita raba energije

Univerzalna graditev in raba objektov

- Stanovanjski zakon (SZ-1) (Uradni list RS, št. 69/03, 18/04 – ZVKSES, 47/06 – ZEN, 45/08 – ZVEtL, 57/08, 62/10 – ZUPJS, 56/11 – odl. US, 87/11, 40/12 – ZUJF, 14/17 – odl. US, 27/17, 59/19 in 189/20 – ZFRO)
- Pravilnik o univerzalni graditvi in uporabi objektov (Uradni list RS, št. 41/18)
- Pravilnik o minimalnih tehničnih zahtevah za graditev stanovanjskih stavb in stanovanj (Uradni list RS, št. 1/11 in 61/17 – GZ)

Prostorski akt

- Odlok o prostorskem načrtu občine Trbovlje (Uradni vestnik Zasavja, št. 29 / 15, 7 / 2017)

1. 1. SPLOŠNA NAVODILA IN OPOZORILA GLEDE UPORABE NAČRTA

Izdelavo ponudb za 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 potrdita projektant in investitor.

V sklop izvajalčeve ponudbe sodijo vsi delavniški načrti, ki jih pred izvedbo glede tehnične pravilnosti, zahtevane kakovosti in videza potrdi projektant.

Kjer ni opredeljenega izvedbenega industrijskega detajla ali izdelka, ga mora izvajalec pred izvedbo predstaviti, izbor pa potrditi projektant in investitor.

Vzorci vseh finalnih materialov je ponudnik dolžan predložiti projektantu v potrditev. 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 potrdita projektant in investitor.

2. OPIS OBJEKTA IN NJEGOVIH ZNAČILNOSTI

Predmet projektne dokumentacije je izdelava načrtov ureditev pisarn z modularnim pohištvo za Ministrstvo za infrastrukturo v Ljubljani. Vsi prostori so namenjeni pisarniški dejavnosti. Projektna naloga predvideva načrtovanje modularnega pohištva, ki bo odgovoril na zahteve fleksibilnega pisarniškega programa in zamenjal obstoječo dotrajano pisarniško opremo.

2.1. SPLOŠNI OPIS ARHITEKTURNE ZASNOVE IN ZUNANJE UREDITVE Z OPISOM USKLAJENOSTI S PROJEKTNO NALOGO

Objekt je bil po pridobljenih podatkih iz Prostorskega portala RS zgrajen leta 1980.

V različnih etažah je predvidena menjava dotrajane pisarniške opreme z novim modularnim pohištvo.

Objekt leži ob Langusovi ulica posredno pa tudi ob mestni vpadnici – Tržaški cesti od katere je nekoliko odmaknjen.

Objekt se nahaja na parcelni št. 136/1 k.o. 2679 Gradišče II v skupni velikosti 4749 m².

Zunanja ureditev se ne spreminja.

2.2. OPIS LOKACIJE Z URBANISTIČNIMI PODATKI

Urbanistični opis lokacije objekta:

Kraj: Ljubljana

K.o.: 2679 Gradišče II

Parc. št. objekta: 136/1

EUP: VI-655

Namenska: Območja centralnih dejavnosti za javno upravo

Varovalni pasovi: Cesta, vodovod, elektrika, kanalizacija

Varovana območja: Ljubljana – Arheološko najdišče, Kulturna dediščina – območja,

Vodovarstveno območje – Vodara Brest, Plazljiva območja –

Zanemarljiva verjetnost pojavljanja plazov, Potresno nevarna območja,

Območje III. Stopnje varstva pred hrupom

Objekti na parceli: Na parceli se nahaja en objekt.

2.3. OPIS OBSTOJEČEGA STANJA OBJEKTA

Obstoječe pohištvo v pisarnah je dotrajano, glede na etažo se stili opreme razlikujejo. Menjava obstoječega pohištva z modularnim pohištvo, ki ustreza zahtevam pisarniškega programa.

Izbrani nevtralni materiali poenotijo različne stile obstoječe opreme.

2. 4. POSEBNE ZAHTEVE NAROČNIKA V ZVEZI Z IZVAJANJEM DEL IN IZVEDBO

V tej fazi posebnosti niso predvidene.

3. TEHNIČNE ZNAČILNOSTI PREDVIDENE GRADNJE

Zahtevnost objekta	zahteven objekt
Klasifikacija celotnega objekta	12201 Stavbe javne uprave
Klasifikacija posameznih delov objekta	12201 Stavbe javne uprave

V času gradnje in uporabe projektirani objekt ne bo predstavljal negativnih vplivov v okolju in bo zagotavljal neovirano in varno uporabo okoliških objektov. Iz priloženih načrtov in dokumentov, ki so del projektne dokumentacije je razvidno, da projektiran objekt ne bo povzročal tveganj za okolje in ljudi. Projektna dokumentacija upošteva zakone, pravilnike in tehnične smernice v okviru veljavne gradbene zakonodaje.

3.1. NOTRANJA OPREMA

Predvidena je izvedba notranje opreme za poslovne prostore MZI. Izvede se pisarniška oprema za pisarne v različnih nadstropjih. Predstavljeni so primeri pisarniške opreme, ki je zasnovana modularno in omogoča številne kombinacije ter prilagoditve potrebam uporabnikov in prostorskim omejitvam. Popis opreme je izdelan splošno in se ga ob izdaji naročila dopolni. Koncept pohištva temelji na ekonomičnosti, fleksibilnosti, enostavnosti in trajnosti. Rešitev sestavljajo univerzalni elementi, ki se zaradi svoje preprostosti in izbranih materialov vključujejo v različne ambiente. Nevtralni toni materialov se skladajo z obstoječimi materiali v pisarnah, izbrani barvni akcenti v pretolej barvi pa sledijo reprezentativnim barvam Ministrstva za infrastrukturo. Po presoji naročnika se barvne akcente ločuje glede na nadstropja. Izbrani kakovostni materiali in vodila so primerna za pisarniško obrabo in čiščenje.

BARVNE SCHEME, MATERIALI IN ZAKLJUČNE OBDELAVE

Zaključni materiali in barvne sheme. Barvne vzorce in materiale ter odstopanja usklajevati s projektantom. Opisi barv in materialov so razvidni iz načrtov.

Notranja oprema je razdeljena na naslednje sklope:

1. Pisarniške mize
2. Dopolnilne mize
3. Samostojne mize
4. Parapetne omare
5. Stenske police
6. Niše z obešalniki
7. Nizke omare
8. Visoke omare
9. Klop
10. Zastori
11. Sejne mize

3. 2. NAVODILA ZA UPORABO NAČRTA

REFERENČNI PRIMERI

Načrti vsebujejo referenčne primere, ki ponazarjajo pozitivne prakse in vizualno predstavijo koncept modularnega pohištva. Iz teh primerov je razvidna osnovna predlagana oprema in stil, barvna paleta ter uporabljeni materiali, skupaj z možnostmi kombiniranja in združevanja elementov.

KATALOG OPREME

Iz kataloga opreme so razvidni izbrani materiali in elementi za pohištvo. Nevtralni toni iverala in furnirja v kombinaciji s kovinskimi elementi se prilagajajo različnim ambientom, medtem ko barvni tekstilni poudarki dopolnjujejo izbrano paleto barv. Barvni akcenti se lahko prilagajajo in ločujejo glede na nadstropje. Izbrani elementi so ekonomsko ustrezni, dobavljivi in slovenskega proizvoda. Glavni barvi sta bela in črna. Izbrani proizvodi se lahko nadomestijo z enakovrednimi.

Katalog opreme najprej tlorisno predstavi vso načrtovano modularno opremo, nato pa v načrtih detajlno prikaže posamezno pohištvo. Oprema se deli na naslednje sklope: pisarniške mize, dopolnilne mize, samostojne mize, parapetne omare, stenske police, niše z obešalniki, nizke omare, visoke omare, klop, zastor in sejne mize.

TIPOLOGIJE PISARN

Tipologije pisarn prikazujejo obstoječe stanje pisarniških prostorov in možne scenarije razporeditve opreme. Načrti variant razporeditve modularne opreme rešujejo pisarniške probleme, služijo kot vodilo in so nezavezujoči.

NAČRTI

Načrtovana oprema je naprej predstavljena po sklopih, potem pa so posamezni kosi prikazani detajlno. Če v enem sklopu obstaja več kosov pohištva istega tipa, vendar različnih dimenzij, je sklop predstavljen s samo z enim primerkom, ki je natančno prikazan, opremljen z merami in opisom.

1. Pisarniške mize

M1.1, M1.2, M1.3, M1.4, M1.5, M1.6

Na podlagi pisarniških zahtev in velikosti pisarn je načrtovana miza z dimenzijami višjega standarda (200 cm x 80 cm), miza, ki ustreza nadstandardnim (180 cm x 80 cm) in standardnim (160 cm x 80 cm) dimenzijam ter miza s pogojno uporabno delovno površino (140 cm x 80 cm). Za manjše pisarne se lahko uporabita ožji mizi (180 cm x 60 cm, 160 cm x 60 cm). Mizna plošča sestavljena iz iverala bež barve je kombinirana z belimi kovinskimi elementi. Na pisarniške mize se po potrebi namesti podpultni ali nadpultni zastor.

2. Zastori

M9.1, M9.2, M9.3, M9.4, M9.5, M9.6

Stekleni zastori delujejo kot vizualna pregrada ter ustvarijo delno zasebnost na delovnem prostoru. Odvisno od namena uporabe in pozicije mize v pisarni se uporabi podpultni ali nadpultni zastor. Zastori so oblikovani v treh dolžinah, ki se prilagajajo dolžini pisarniške mize. S kovinskim nosilcem se podpultni zastor lahko namestiti ob rob mize, ko pa se mizo uporabi kot pregradno se ga montira na sredino mize.

Nadpultni zastor se vijači na konec mize, v primeru večjega odmika med mizama, pa se zastor namesti v sredino razmaka.

3. Dopolnilne mize

M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5

Različne dimenzije in oblike dopolnilnih miz ustrezajo kombinaciji s pisarniško mizo in omogočajo podaljšek delovnega prostora. Izbrani materiali so skladni s pisarniškim mizami in jih dopolnjujejo. Mizam je dodan vezni element za pritrditev dopolnilne mize k pisarniški mizi ali v steno. Za preprečevanje uklona se mize ojača s dodatnimi kovinskimi elementi.

4. Samostojne mize

M2.6 A, M2.6 B, M2.7 A, M2.7 B, M2.8 A, M2.8 B, M2.9 A, M2.9 B, M2.10 A, M2.10 B

Načrtovane so okrogle in kvadratne mize, ki so primerne za uporabo kot samostojne, jedilne ali sejne mize. Dimenzije miz so prilagojene zahtevam pisarniških prostorov. Ponujena je možnost izbire med dvema barvnima kombinacijama. V pisarnah se uporabljajo mize v svetlih odtenkih, ki so usklajeni z materiali, uporabljenimi za pisarniško pohištvo, medtem ko so samostojne mize za uporabo v sejni sobi ali kuhinji izdelane v temnejših tonih.

5. Parapetne omare

M3.1, M3.2, M3.3, M3.4, M3.7, M3.8

Predstavljeni so štirje tipi parapetnih omaric, ki omogočajo različne kombinacije in združevanja glede na dimenzije pisarniških prostorov. Načrtovana je omarica s trojnimi vrati z vgrajenim prostorom za klimo, omarica z dvojimi vrati in omarica z enojnimi vrati, obe imata v notranjosti višinsko nastavljive police. Opcijsko sta dodana parapetna predalnika s štirimi predali.

Odprta parapetna omarica služi kot podaljšek mize in se jo v uporabi kadar je miza ob oknu.

Svetla bež barva omaric sledi nevtralnemu tonu ostale pisarniške opreme. Nove parapetne omare naj se skladajo z že izvedenimi. Dimenzije parapetnih omaric je potrebno prilagoditi glede na obstoječ prostor.

M3.5, M3.6

Kot kotni element za stebrom se v pisarno umesti omara sestavljena iz dveh delov. Spodnji del omare nadomesti parapetno omarico, zgornji del je odprt vstavek s policami ali zaprta omara z dvojnimi vrati. Omara je sestavljena iz iverala svetle bež barve, kot poudarek je odprt vstavek bež barve.

6. Stenska polica

M4

Glede na potrebe prostora se stensko polico izvede v treh različnih dimenzijah (100 cm, 120 cm, 140 cm). Police je sestavljena iz iverala in kaljenega jedkanega stekla. Element je treba v steno fiksirati glede na nosilnost in predvideno obtežbo police.

7. Niša z obešalniki

M5.1 A 40 – 80 cm, M5.1 A 100 – 120 cm, M5.2 B 40 – 80 cm, M5.2 B 100 – 120 cm

Načrtovana sta dva tipa obešalnih niš: Tip A, s tremi stranicami, se v pisarni kombinira z visokimi elementi in kjer se kompozicija elementov nadaljuje. Na voljo je v petih različnih dolžinah (40 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm, 120 cm). Tip B, sestavljen iz dveh stranic, se uporabi samostojno v kotu ali v kombinaciji z nizkimi elementi. Tudi ta je na voljo v petih različnih dolžinah. Obešalna niša iz iverala v bež barvi se kombinira z obešalniki iz črne kovine. Število obešalnikov in razmik med njimi se prilagodi tipu in širini niše.

8. Nizke omare

M6.1

Dvojno nizko omarico se lahko uporabi ob pisarniški mizi kot zastor ali samostojno ob steni. Sestavljena je iz podmiznega zaprtega in odprtega dela iz iverala svetle bež barve ter nadmizne odprte niše. Niša v barvi pisarniških miz s stekleno stranico deluje kot dodaten odlagalni prostor in zastor med mizama, ki prepušča svetlobo.

M6.2

Enojna nizka omarica kombinira izvlečne predalnice svetlo bež barve z nadmizno odprto nišo v bež barvi s stranico iz stekla. Element se postavi ob pisarniško mizo.

M6.3

Za shranjevanje se pod pisarniški mizami postavi podmizni predalnik z izvlečnimi predali in dodatno odlagalno površino. Predalnik v temnejši bež barvi se izvede z minimalnim številom kolesc.

M6.4

Enojni zaključni predalnik omogoča podaljšanje delovnega prostora. Omarica v višini mize s predali se barvno sklada s pisarniški mizami.

M6.5 A, M6.5 B, M6.6

Oblikovane so tri nizke omarice, ki so v pisarnah postavljene v kompoziciji ob steni. En tip dvojne nizke omarice sestavljajo dvojna vrata in višinsko nastavljiva polica v notranjosti, drugi tip pa je sestavljen iz predala in odprte niše v bež barvi, ki naredi prostor prijetnejši. Oblikovana je tudi enojna omarica z vrati in višinsko nastavljivo polico. Vse tri nizke omarice se sestavlja v različne sestave, ki se prilagajajo različnim velikostim pisarn. Dolžina zgornje ploskve v bež barvi se prilagaja dolžini celotnega sestava. Pri kombiniranju elementov se sledi pravilu, da je zaprta omarica (enojna ali dvojna) vedno postavljena ob strani, vmes pa so omarice z odprtimi nišami. Sestav je lahko simetričen ali asimetričen. Kombinirajo se lahko samo zaprte omarice, sestav ne sme biti sestavljen le iz omaric z odprtimi nišami.

9. Visoke omare

M7.1 A, M7.1 B, M7.1 C, M7.1 D, M7.1 E

Oblikovanih je pet tipov omar dimenzij 80 cm x 40 cm sestavljenih iz spodnjega in zgornjega dela. Tip A je zaprta omara, omari tipa B se doda odprta niša z vidnim okvirjem, tip C ima vstavek s policami, tip D je

sestavljen zaprte zgornje omarice, odprte niše, vstavka in predala, omaro tipa E pa sestavlja zaprta zgornja omarica, odprta niša, vstavek s policami in predal. Omari tipa C in D se lahko izvede v levi ali desni varianti. Omara je iz iverala svetle bež barve, niše in vstavki pa so bež barve.

M7.2 A, M7.2 B

Ožja visoka omara dimenzij 40 x 40 cm je sestavljena iz spodnje zaprte omarice, zgornji del pa se razlikuje glede na tip. Tip A zaprta omara, tip B pa ima v zgornjem delu dodan vstavek s policami bež barve.

Pri kombiniranju visokih in nizkih omar v različne sestave naj se sledi pravilu, da sta krajni omari visoki in zaprti. Za vmesne elemente se uporabi nizke zaprte omarice, nizke omarice z nišami, visoke omare z nišami ali visoke omare vstavki.

10. Klop

M8

Klop je element, ki se ga opcijsko vgradi med parapetne omarice. Klop z oblazinjenim sediščem se izvede le v primeru zadostnega razpoložljivega prostora; v nasprotnem primeru se namestijo parapetne omarice.

11. Sejne mize

Glede na prostorske potrebe sejnih sob je oblikovana samostojna sejna miza in različni moduli, ki se združujejo v sejne mize različnih dimenzij. Sejne mize so višje od pisarniških miz, sestavljene so iz mizne ploskve iz temnega furnirja in kovinskih elementov temne barve.

M10.1

V ožjih sejnih sobah se uporabi sejna miza dimenzij 180 cm x 80 cm s tipsko nogo v temni barvi.

M10.2 A, M10.2 B, M10.2 C, M10.3

V večjih sejnih sobah se uporabijo sejne mize večjih dimenzij sestavljene iz različnih kombinacij vmesnih enojnih ali dvojnih modulov in dveh končnih modulov s polkrožnim ali kvadratnim zaključkom. Širina modula 170 cm omogoča udobno sedenje z razmakom sedišč 85 cm. Po potrebi se module regulira v širino 180 cm ali 160 cm. Noge se izvede iz železne pravokotne cevi v temni barvi, enako kot v obstoječih prostorih. Kotnim modulom se doda krajno nogo. Izvede se osrednja ojačitev mize. Z naročnikom nasloviti vprašanje potrebe po elektriki in po potrebi dodati mizi potopne doze in vertikalno za napajanje, ki se jo obleče in skrije kable.

VIZUALIZACIJE

Vizualizacije prikazujejo prenovljen izgled pisarne, ki je opremljena z modularnim pohištvom.

Predstavljena modularna oprema v nevtralnih odtenkih je kombinirana s pisarniškimi stoli v akcentni petrolej barvi, ki sledi reprezentativnim barvam Ministrstva za infrastrukturo. Po presoji naročnika se barvni poudarki prilagajajo glede na posamezna nadstropja. Poleg tega je prikazana tudi kombinacija nove opreme z leseno talno oblogo.

B. POPIS GRADBENO OBRTNIŠKIH DEL

POPIS DEL - NOTRANJA OPREMA

PRENOVA POSLOVNIH PROSTOROV MZI

0. SPLOŠNE OPOMBE

*Pri vseh delih potrebno upoštevati navodila v načrtih. Poskrbeti je potrebno za varnost ljudi in objektov v bližnji okolici. Med rušenjem obvezno preprečiti prašenje z zadostnim pršenjem ruševin z vodo. Poskrbeti je potrebno tudi za zaščito prostorov v objektu, ki se ne adaptirajo.

*Ta popis je kot priloga k priloženim načrtom za izvedbo - PZI.

*Vsa ponujena oprema mora ustrezati veljavnim standardom in predpisom za tovrstne objekte!

*Izvajalec je dolžan vse materiale vgrajevati skladno z navodili proizvajalca.

*Izvajalec je dolžan pravočasno dostaviti vse vzorce v izbor in pridobiti pisno potrditev projektanta!

*Izvajalec je dolžan pred pričetkom del preveriti vse mere na mestu samem!

*Izvajalec je dolžan pred pričetkom del, opozoriti na dopolnitve, spremembe ali pomanjkljivosti načrtov oz. popisov, ki izhajajo iz zahtev kvalitetno opravljenih storitev.

*Izvajalec je dolžan pred pričetkom del opozoriti na morebitne manjkajoče postavke v popisu, ki niso predvidene in so potrebne za kvalitetno dokončanje izvedbe.

*Vsa dodatna dela, ki niso navedena v popisu, je potrebno pisno potrjevati med izvajalcem in naročnikom oz. projektantom.

*V vse postavke je vključena nabava, dobava in montaža, če ni označeno drugače ali predhodno dogovorjeno z izvajalcem.

*Izbrani proizvodi se lahko nadomestijo z enakovrednimi.

*Tabela brez avtomatskega številčenja, pripravi ponudnik opreme.

*Popis potrebno brati skupaj z načrti opreme.

III. NOTRANJA OPREMA

A. MIZARSKA DELA

Splošna določila:

- * Vsa oprema biti izdelani in vgrajeni v skladu z načrti, shemami in opisi, tehnično pravilno, po pravilih stroke ter skladno z veljavnimi
- * Izdelava vseh delavniških načrtov je obveza izvajalca. Projektant te delavniške načrte potrjuje med njihovo izdelavo. Izvajalčeva obveza in
- * Izvajalec opreme je dolžan pravočasno (t.j. pred izvedbo mavčnih konstrukcij) sporočiti glavnemu izvajalcu vse tehnološke podatke,
- * Elementi pohištva morajo biti opremljeni z visokokvalitetnim nerjavečim okovjem za kombinirano odpiranje varnostnega razreda WK1,
- * Pri izvedbi pohištva je potrebno upoštevati zasteklitev z varnostnim steklom (glej sheme pohištva!).
- * Dimenzije je potrebno kontrolirati na licu mesta!
- * Pogoji za začetek del je izdelan in potrjen program zagotavljanja kakovosti za predmetna dela.
- * Izvajalec je dolžan nejasnosti ter predlagane rešitve usklajevati s projektantom.
- * Vsa oprema mora ustrezati svojemu namenu tako glede zagotavljanja funkcionalnosti, varnosti, trajnosti ter biti ustreznega izgleda.
- * Za obešene konstrukcije je potrebno upoštevati nosilnosti sten, stropov in tlakov, izvajalec je dolžan računsko preverjati uporabljene

Enotne cene morajo vsebovati:

- vso potrebno dokumentacijo za začetek del,
- vsa potrebna pripravljalna in pospravljalna dela,
- snemanje potrebnih izmer na gradbišču in po načrtih,
- izdelava delavniških načrtov in po potrebi tehnoloških risb za proizvodnjo vključno z detajli,
- izdelava vseh analiz vezanih na izdelavo elementov, potrebnih za doseganje predpisanih zahtev,
- po potrebi izdelava vzorca in vgradnja le-tega na objektu,
- ves potreben glavni, pomožni, pritrdilni in vezni material, tesnila, okovje, zasteklitev, okenske police, slepe okvirje, odbojnice pokrivne
- vse potrebno delo do končnega izdelka,
- finalna obdelava elementov po opisu ter vsi potrebni zaključki (material ter delo),
- zaščita vrat, oken in sten pred poškodbami in madeži za čas do končanja gradnje,
- vse potrebne zunanje (tehnolog, laboratorij) in notranje kontrole kakovosti,
- vsa potrebna dokazovanja kakovosti materiala, pravilnega načina izvedbe in izvedenih del (certifikati, meritve, poročila ipd.),
- preizkušanje posameznih elementov in dokazovanje predpisanih zahtev s certifikati ali drugače,
- vse potrebne Transporte in prenose do mesta vgrajevanja,
- ustrezno začasno skladiščenje na delovišču,
- vsa potrebna pomožna sredstva za montažo in demontažo na objektu kot so lestve in podobno,
- uporabo vse potrebne mehanizacije ali drugih delovnih sredstev z vsemi stroški povezanimi s tem,
- usklajevanje z osnovnim načrtom in posvetovanje s projektantom,
- terminsko usklajevanje z ostalimi izvajalci na gradbišču,
- vse potrebne ukrepe za doseganje zahtevane kakovosti in rokov iz potrjenega terminskega plana izvajalca
- popravilo morebitne povzročene škode ostalim izvajalcem na gradbišču,

- čiščenje po končanih delih in odvoz odpadnega materiala na stalno deponijo,
- ustrezna zaščita gotovih izdelkov pred poškodbami in umazanijo do predaje celotnega objekta,
- plačilo prispevkov in dajatev za stalno deponijo odpadnega materiala,
- izdelavo vseh potrebnih detajlov in dopolnilnih del, katera je potrebno izvesti za dokončanje, tudi če potrebni detajli in zaključki niso
- vse ukrepe za zaščito delavcev na gradbišču skladno z veljavnimi predpisi s področja varnosti in zdravja pri delu,
- vso potrebno dokumentacijo o izvedenih delih.

1. PISARNIŠKE MIZE

1.	M1.1 200 x 80 Pisarniška miza z delovno površino dimenzij višjega standarda 200 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščen enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €
2.	M1.2 180 x 80 Pisarniška miza z delovno površino nadstandardnih dimenzij 180 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščen enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €
3.	M1.3 160 x 80 Pisarniška miza z delovno površino standardnih dimenzij 160 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščen enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €
4.	M1.4 140 x 80 Pisarniška miza s pogojno uporabno delovno površino 140 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščen enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €
5.	M1.5 180 x 60 Pisarniška miza z delovno površino ožjih dimenzij 180 cm x 60 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščen enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 600 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €

6.	M1.6 160 x 60 Pisarniška miza z delovno površino ožjih dimenzij 160 cm x 60 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 600 mm, sistem z veznimi profili Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora	kom	0,00	0,00 €
2. DOPOLNILNE MIZE				
1.	M2.1 80 x 80 Dopolnilna miza za na krajši konec mize 80 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 1 Fe noga npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno	kom	0,00	0,00 €
2.	M2.2 160 x 80 Dopolnilna miza za mizo dolžine 160 160 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 1 Fe noga npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno	kom	0,00	0,00 €
3.	M2.3 165 x 82,5 Dopolnilna miza za kombinacijo dveh pisarniških miz z vmesnim parapetom za kable 165 cm x 82,5 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 1 Fe noga npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno	kom	0,00	0,00 €
4.	M2.4 160 x 40 Dopolnilna miza za mizo dolžine 160 160 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno	kom	0,00	0,00 €
5.	M2.5 180 x 40 Dopolnilna miza za mizo dolžine 180 180 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom 2 Fe nogi npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno	kom	0,00	0,00 €
3. SAMOSTOJNE MIZE				
1.	M2.6 D60 Manjša okrogla samostojna miza 60 cm x 60 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom ali furnir 1 Fe noga npr. Blažič sistem Maxis, barvano Tip A, tip B - izbira materialov odvisna od namena in prostora v katerem se miza uporablja	kom	0,00	0,00 €

2.	M2.7 D80 Okrogla samostojna miza 80 cm x 80 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom ali furnir 1 Fe noga npr. Blažič sistem Maxis, barvano Tip A, tip B - izbira materialov odvisna od namena in prostora v katerem se miza uporablja	kom	0,00	0,00 €
3.	M2.8 D100 Okrogla samostojna miza 100 cm x 100 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom ali furnir 1 Fe noga npr. Blažič sistem Maxis, barvano Tip A, tip B - izbira materialov odvisna od namena in prostora v katerem se miza uporablja	kom	0,00	0,00 €
4.	M2.9 60x60 Manjša kvadratna samostojna miza 60 cm x 60 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom ali furnir 1 Fe noga npr. Blažič sistem Svitavy, barvano Tip A, tip B - izbira materialov odvisna od namena in prostora v katerem se miza uporablja	kom	0,00	0,00 €
5.	M2.10 80x80 Kvadratna samostojna miza 80 cm x 80 cm Plošča debeline 2,5 cm, npr. oploščena enobarvni lveral z ABS robom ali furnir 1 Fe noga npr. Blažič sistem Svitavy, barvano Tip A, tip B - izbira materialov odvisna od namena in prostora v katerem se miza uporablja	kom	0,00	0,00 €

4. PARAPETNE OMARE

1.	M3.1 120 x 47 Trojna parapetna omara za klimo 120 cm x 47 cm x 93 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oploščena enobarvni lveral Odpiranje na tip-on Prezračevalne rešetke za kroženje zraka	kom	0,00	0,00 €
2.	M3.2 80 x 47 Dvojna parapetna omara 80 cm x 47 cm x 93 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oploščena enobarvni lveral Odpiranje na tip-on Višinsko nastavljiva polica	kom	0,00	0,00 €
3.	M3.3 40 x 47 40 x 47 x 93 cm Enojna parapetna omara 40 cm x 47 cm x 94 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oploščena enobarvni lveral Odpiranje na tip-on Višinsko nastavljiva polica	kom	0,00	0,00 €

4.	M3.4 80 x 47 Odprta parapetna omara 80 cm x 47 cm x 93 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Višinsko nastavljiva polica	kom	0,00	0,00 €
5.	M3.5 47 x 50 Odprt kotni vstavek ob stebru 100 cm x 50 cm x 264 cm Prilagajati dolžino glede na prostor Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Vstavek s fiksnimi policami	kom	0,00	0,00 €
6.	M3.6 47 x 100 Zaprta kotni vstavek ob stebru 48 cm x 100 cm x 264 cm Prilagajati dolžino glede na prostor Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Vstavek z dvojnimi vrati, višinsko nastavljive police Element je orientiran proti vratom pisarne	kom	0,00	0,00 €
7.	M3.7 80 x 47 Široki parapetni predalnik 80 cm x 47 cm x 93 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Odpiranje na tip-on Štirje predali	kom	0,00	0,00 €
8.	M3.8 40 x 47 40 x 47 x 93 cm Parapetni predalnik 40 cm x 47 cm x 94 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Odpiranje na tip-on Štirje predali	kom	0,00	0,00 €

5. STENSKA POLICA

1.	M4.1 100 x 26 Stenska polica 100 cm x 26 cm x 46 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Ob straneh privijačeno kaljeno jedkano steklo debeline 8 - 10 mm	kom	0,00	0,00 €
2.	M4.2 120 x 26 Stenska polica 120 cm x 26 cm x 46 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Ob straneh privijačeno kaljeno jedkano steklo debeline 8 - 10 mm	kom	0,00	0,00 €
3.	M4.3 140 x 26 Stenska polica 140 cm x 26 cm x 46 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Ob straneh privijačeno kaljeno jedkano steklo debeline 8 - 10 mm	kom	0,00	0,00 €

6. NIŠA Z OBEŠALNIKI

1.	M5.1 A 40 - 80 x 40 Niša z obešalniki 40 - 80 cm x 40 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Kljukice za obešanje Tip A - tri stranice	kom	0,00	0,00 €
2.	M5.2 A 100 - 120 x 40 Niša z obešalniki 100 - 120 cm x 40 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Kljukice za obešanje Tip A - tri stranice	kom	0,00	0,00 €
3.	M5.1 B 40 - 80 x 40 Niša z obešalniki 40 - 80 cm x 40 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Kljukice za obešanje Tip B - kotna varianta z dvema stranicama	kom	0,00	0,00 €
4.	M5.2 B 100 - 120 x 40 Niša z obešalniki 100 - 120 cm x 40 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Kljukice za obešanje Tip B - kotna varianta z dvema stranicama	kom	0,00	0,00 €

7. NIZKA OMARA

1.	M6.1 160 x 40 Kombinirana nizka omara 160 cm x 40 cm x 110 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Zgornja zadnja stranica iz stekla Odpiranje na tip-on	kom	0,00	0,00 €
2.	M6.2 80 x 40 Kombinirana nizka omara s predali 80 cm x 40 cm x 110 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, zgornja zadnja stranica iz stekla Zgornji predal na ključavnico Odpiranje na tip-on	kom	0,00	0,00 €
3.	M6.3 40 x 60 Premični podmizni predalnik na kolesih 40 cm x 60 cm x 61 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Zgornji predal na ključavnico Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu	kom	0,00	0,00 €
4.	M6.4 40 x 80 Zaključni predalnik 40 cm x 80 cm x 74 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Zgornji predal na ključavnico Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu	kom	0,00	0,00 €

5.	M6.5 A 80 x 40 Nizka dvojna omara 80 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip A - zaprta, Tip B - z vstavki in predalom	kom	0,00	0,00 €
6.	M6.5 B 80 x 40 Nizka dvojna omara z vstavki in predalom 80 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip A - zaprta, Tip B - z vstavki in predalom	kom	0,00	0,00 €
7.	M6.6 40 x 40 Nizka enojna omara 40 cm x 40 cm x 74 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Levi ali desni tip	kom	0,00	0,00 €
8. VISOKA OMARA				
1.	M7.1 A 80 x 40 Visoka dvojna dvodelna omara 80 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip A - zaprta	kom	0,00	0,00 €
2.	M7.1 B 80 x 40 Visoka dvojna dvodelna omara z nišo 80 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip B - niša	kom	0,00	0,00 €
3.	M7.1 C 80 x 40 Visoka dvojna dvodelna omara z nišo 80 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip C - vstavki s policami (leva ali desna varianta)	kom	0,00	0,00 €
4.	M7.1 D 80 x 40 Visoka dvojna dvodelna omara z nišo, vstavkom in predalom 80 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip D - niša, vstavek in predal	kom	0,00	0,00 €

5.	M7.1 E 80 x 40 Visoka dvojna dvodelna omara z nišo, vstavki s policami in predalom 80 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip E - niša, vstavek s policami, predal (leva ali desna varianta)	kom	0,00	0,00 €
6.	M7.2 A 40 x 40 Visoka enojna dvodelna omara 40 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip A - zaprta omara	kom	0,00	0,00 €
5.	M7.2 B 40 x 40 Visoka enojna dvodelna omara z vstavki 40 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplaščen enobarvni lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip B - vstavki s policami	kom	0,00	0,00 €
9. KLOP				
1.	M8 A x 57 Klop Oblazinjeno sedišče Opcijska vgradnja med parapetne omarice Dolžina klopi se prilagodi vgrajenim parapetnim omaricam	kom	0,00	0,00 €
10. ZASTORI				
1.	M9.1 188 x 38 Podpultni zastor za mizo 188 cm x 38 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Tip A, tip B - pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe	kom	0,00	0,00 €
2.	M9.2 168 x 38 Podpultni zastor za mizo 168 cm x 38 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Tip A, tip B - pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe	kom	0,00	0,00 €
3.	M9.3 148 x 38 Podpultni zastor za mizo 148 cm x 38 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Tip A, tip B - pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe	kom	0,00	0,00 €

4.	M9.4 188 x 50 Nadpultni zastor za mizo 188 cm x 50 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Zastor kot pregrada med mizama	kom	0,00	0,00 €
5.	M9.5 168 x 50 Nadpultni zastor za mizo 168 cm x 50 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Zastor kot pregrada med mizama	kom	0,00	0,00 €
6.	M9.6 148 x 52 Nadpultni zastor za mizo 148 cm x 50 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Zastor kot pregrada med mizama	kom	0,00	0,00 €
11. SEJNE MIZE				
1.	M10.1 180x80 Sejna miza 180 cm x 80 cm x 76 cm Plošča debeline 4,5 cm, npr. furnir 2 Fe nogi npr. Blazič Leida 800 mm, barvano	kom	0,00	0,00 €
2.	M10.2 A 170x85 Polkrožni zaključek za sejno mizo 170 cm x 85 cm x 76 cm Plošča debeline 5 cm, npr. furnir 1 Fe noga s kotnim zaključkom, izvedba enako kot v obstoječih prostorih, barvano	kom	0,00	0,00 €
3.	M10.2 B 170x85 Kvadratni zaključek za sejno mizo 170 cm x 85 cm x 76 cm Plošča debeline 5 cm, npr. furnir 1 Fe noga s kotnim zaključkom, izvedba enako kot v obstoječih prostorih, barvano	kom	0,00	0,00 €
4.	M10.2 C 170x85 Vmesni modul za sejno mizo 170 cm x 85 cm x 76 cm Plošča debeline 5 cm, npr. furnir Fe noge, izvedba enako kot v obstoječih prostorih, barvano	kom	0,00	0,00 €
3.	M10.3 170x170 Vmesni dvojni modul za sejno mizo 170 cm x 170 cm x 76 cm Plošča debeline 5 cm, npr. Furnir Fe noge, izvedba enako kot v obstoječih prostorih, barvano	kom	0,00	0,00 €

Vsa razna dela in dobave skupaj:

Vsa razna dela in dobave skupaj:

C. GRAFIČNI DEL

1. TEHNIČNI PRIKAZI

1-01	NAČRT ARHITEKTURE – REFERENČNI PRIMERI	m 1:100
2-01	NAČRT ARHITEKTURE – KATALOG OPREME – MATERIALI, ELEMENTI	m 1:50
2-02	NAČRT ARHITEKTURE – KATALOG OPREME – MIZE	m 1:50
2-03	NAČRT ARHITEKTURE – KATALOG OPREME – RAZNO	m 1:50
2-04	NAČRT ARHITEKTURE – KATALOG OPREME – ZASTORI	m 1:50
2-05	NAČRT ARHITEKTURE – KATALOG OPREME – SEJNE MIZE	m 1:50
3-01	NAČRT ARHITEKTURE – TIPOLOGIJE PISARN	m 1:100
3-02	NAČRT ARHITEKTURE – TIPOLOGIJE PISARN	m 1:100
3-03	NAČRT ARHITEKTURE – TIPOLOGIJE PISARN	m 1:100
3-04	NAČRT ARHITEKTURE – TIPOLOGIJE PISARN	m 1:100
4-01	NAČRT ARHITEKTURE – M1 – MIZA	m 1:25
4-02	NAČRT ARHITEKTURE – M1 – MIZA	m 1:25
4-03	NAČRT ARHITEKTURE – M1.2 – MIZA	m 1:25
4-04	NAČRT ARHITEKTURE – M9 – ZASTOR	m 1:25
4-05	NAČRT ARHITEKTURE – M9 – ZASTOR	m 1:25
4-06	NAČRT ARHITEKTURE – M9 – PODPULTNI ZASTOR	m 1:25
4-07	NAČRT ARHITEKTURE – M9.5 – NADPULTNI ZASTOR	m 1:25
4-08	NAČRT ARHITEKTURE – M9.5 – NADPULTNI ZASTOR	m 1:25
4-09	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – DOPOLNILNA MIZA	m 1:25
4-10	NAČRT ARHITEKTURE – M2.5 – DOPOLNILNA MIZA	m 1:25
4-11	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – SAMOSTOJNA MIZA	m 1:25
4-12	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – SAMOSTOJNA MIZA	m 1:25
4-13	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – SAMOSTOJNA MIZA	m 1:25
4-14	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – SAMOSTOJNA MIZA	m 1:25
4-15	NAČRT ARHITEKTURE – M2 – SAMOSTOJNA MIZA	m 1:25
4-16	NAČRT ARHITEKTURE – M3.1 – PARAPETNA OMARA	m 1:25
4-17	NAČRT ARHITEKTURE – M3.2 – PARAPETNA OMARA	m 1:25
4-17.1	NAČRT ARHITEKTURE – M3.7 – PARAPETNI PREDALNIK	m 1:25
4-18	NAČRT ARHITEKTURE – M3.3 – PARAPETNA OMARA	m 1:25
4-18.1	NAČRT ARHITEKTURE – M3.8 – PARAPETNI PREDALNIK	m 1:25
4-19	NAČRT ARHITEKTURE – M3.4 – PARAPETNA OMARA	m 1:25
4-20	NAČRT ARHITEKTURE – M3.5 – VSTAVEK	m 1:25
4-21	NAČRT ARHITEKTURE – M3.6 – VSTAVEK	m 1:25
4-22	NAČRT ARHITEKTURE – M4 – STENSKA POLICA	m 1:25
4-23	NAČRT ARHITEKTURE – M5.1 A – NIŠA Z OBEŠALNIKI	m 1:25

4-24	NAČRT ARHITEKTURE – M5.2 B – NIŠA Z OBEŠALNIKI	m 1:25
4-25	NAČRT ARHITEKTURE – M5 – NIŠA Z OBEŠALNIKI	m 1:25
4-26	NAČRT ARHITEKTURE – M6.1 – NIZKA OMARA	m 1:25
4-27	NAČRT ARHITEKTURE – M6.2 – NIZKA OMARA	m 1:25
4-28	NAČRT ARHITEKTURE – M6.3 – PREDALNIK	m 1:25
4-29	NAČRT ARHITEKTURE – M6.4 – PREDALNIK	m 1:25
4-30	NAČRT ARHITEKTURE – M6.5 A – NIZKA OMARA	m 1:25
4-31	NAČRT ARHITEKTURE – M6.5 B – NIZKA OMARA	m 1:25
4-32	NAČRT ARHITEKTURE – M6.6 – NIZKA OMARA	m 1:25
4-33	NAČRT ARHITEKTURE – M6 – NIZKA OMARA	m 1:25
4-34	NAČRT ARHITEKTURE – M6 – NIZKA OMARA	m 1:25
4-35	NAČRT ARHITEKTURE – M7.1 A – VISOKA OMARA	m 1:25
4-36	NAČRT ARHITEKTURE – M7.1 B – VISOKA OMARA	m 1:25
4-37	NAČRT ARHITEKTURE – M7.1 C – VISOKA OMARA	m 1:25
4-38	NAČRT ARHITEKTURE – M7.1 D – VISOKA OMARA	m 1:25
4-39	NAČRT ARHITEKTURE – M7.1 E – VISOKA OMARA	m 1:25
4-40	NAČRT ARHITEKTURE – M7.2 A – VISOKA OMARA	m 1:25
4-41	NAČRT ARHITEKTURE – M7.2 B – VISOKA OMARA	m 1:25
4-42	NAČRT ARHITEKTURE – M8 – KLOP	m 1:25
4-43	NAČRT ARHITEKTURE – M6, M7 – NIZKA IN VISOKA OMARA	m 1:25
4-44	NAČRT ARHITEKTURE – M6, M7 – NIZKA IN VISOKA OMARA	m 1:25
4-45	NAČRT ARHITEKTURE – M10 – SEJNA MIZA	m 1:25
4-46	NAČRT ARHITEKTURE – M10 – SEJNA MIZA	m 1:25
4-47	NAČRT ARHITEKTURE – M10.1 – SEJNA MIZA	m 1:25
4-48	NAČRT ARHITEKTURE – M10 – SEJNA MIZA	m 1:25
4-49	NAČRT ARHITEKTURE – Z6 – VMESNA NOGA ZA MIZO	m 1:25
4-50	NAČRT ARHITEKTURE – Z6.1 – KRAJNA NOGA ZA MIZO	m 1:25
4-51	NAČRT ARHITEKTURE – M10 – SEJNA MIZA	m 1:100
5-01	VIZUALIZACIJA – POGLED 1	
5-02	VIZUALIZACIJA – POGLED 2	
5-03	VIZUALIZACIJA – POGLED 3	
5-04	VIZUALIZACIJA – POGLED 4 – KOMBINACIJA Z LESOM	
5-05	VIZUALIZACIJA – PISARNA A – VARIANTA 3	
5-06	VIZUALIZACIJA – NADPULTNI ZASTOR	
5-07	VIZUALIZACIJA – PODPULTNI ZASTOR	



PRIMER ZDRUŽEVANJA MIZ



PRIMER ZDRUŽEVANJA MIZ



PRIMER ZDRUŽEVANJA MIZ



PRIMER ZASTOROV MIZ



PRIMER SEJNE MIZE



KOMBINIRANJE PISARNIŠKIH ELEMENTOV IN OMARIC



KOMBINIRANJE PISARNIŠKIH ELEMENTOV IN OMARIC



KOMBINIRANJE PISARNIŠKIH ELEMENTOV IN OMARIC



PRIMER VISOKIH OMAR



PRIMER NIZKIH OMAR



PRIMER NIZKIH OMAR

Arhitektura Gaberščik

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	Arhitektura	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:100		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Reference

1/1

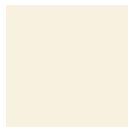
1-01

NAČRT ARHITEKTURE
REFERENČNI PRIMERI

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

IZBRANI MATERIALI



E1
Oplaščeni iveral, svetla bež barva
Egger Came Beige, U216



E2
Oplaščeni iveral, bež barva
Egger Cashmere Grey, U702



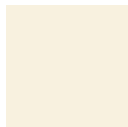
E3
Oplaščeni iveral, temnejša bež barva
Egger Stone Grey, U727



K1
Kovina
Barvana kovina, bela barva



K2
Kovina
Barvana kovina, črna barva



K3
Kovina
Barvana kovina, bež barva
NCS S0502-Y50R

IZBRANI MATERIALI



L1
Lesen dekor, furnir ali iveral
Hrastov furnir, dimljen, temna barva
Egger Tobacco Gladstone Oak, H3325



S1
Steklo
Optiwhite, jedkano kaljeno steklo
Debelina 8 - 10 mm
Vijačeno z utopnimi vijaki



T1
Tekstil za oblažninjenje, siva barva
Mercis Bombay 36



T2
Tekstil za oblažninjenje, petrolej barva
Mercis Bombay 37



T3
Tekstil za oblažninjenje, temnejša petrolej barva
Mercis Bombay 37

IZBRANI ELEMENTI



Z1
Noga za mizo
Blažič Leida 800 mm
Sistem z veznimi profili
Material K1



Z2
Noga za mizo
Blažič Leida 800 mm
Sistem z veznimi profili
Material K2



Z3
Noga za mizo
Blažič Leida 600 mm
Sistem z veznimi profili
Material K1



Z4
Noga za mizo
Blažič Alex 60 x 60 mm
Material K1



Z5
Noga za mizo
Blažič Alex 60 x 60 mm
Material K2



Z6
Vmesna noga za mizo
Fe pravokotna cev 10 x 100 mm
Material K2



Z6.1
Krajna noga za mizo
Fe pravokotna cev 10 x 100 mm
Material K2



Z7
Noga za mizo
Blažič sistem Maxis
Material K1



Z8
Noga za mizo
Blažič sistem Maxis
Material K2



Z9
Noga za mizo
Blažič sistem Svitavy
Material K1



Z10
Noga za mizo
Blažič sistem Svitavy
Material K2



Z11
Kljukica za obešanje
rujzdesign 40.013B
Material K2



Z12
Pohištenni ročaj
LCC Bando 32 mm
Material K2



Z13
Kanal za kable pod mizo
npr. LCC Sun-1100
Material K1



Z14
Rozeta za kable
npr. LCC fi 60
Material PVC bel



Z15
Potopna doza
npr. Legrand, 4 moduli
Material K2

1/1 NAČRT ARHITEKTURE
2-01 KATALOG OPREME - MATERIALI, ELEMENTI

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	Arhitektura	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:50		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Katalog opreme

PISARNIŠKE MIZE - različne dimenzije



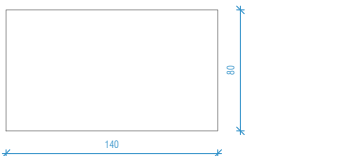
M1.1 200x80
Dimenzije (dolžina mize) ustrezajo ureditvi pisarniških prostorov po višjemu standardu.
Material E2, K1



M1.2 180x80
Dimenzije (dolžina mize) ustrezajo nadstandardni ureditvi pisarniških prostorov.
Material E2, K1



M1.3 160x80
Dimenzije (dolžina mize) ustrezajo standardni ureditvi pisarniških prostorov.
Material E2, K1



M1.4 140x80
Dimenzije (dolžina mize) ustrezajo ureditvi pisarniških prostorov s pogojno uporabnostjo.
Material E2, K1



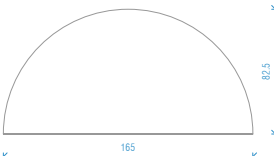
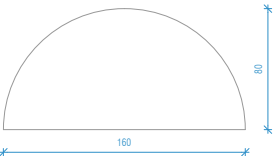
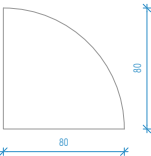
M1.5 180x60
Dimenzija ožje mize.
Material E2, K1



M1.6 160x60
Dimenzija ožje mize.
Material E2, K1

Tlorisi

DOPOLNILNE MIZE - različne dimenzije



Tlorisi

M2.1 80x80
Dimenzije dopolnilne mize ustrezajo kombinaciji s pisarniško mizo in omogočajo podaljšek delovnega prostora.
Material E2, K1

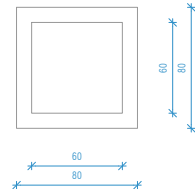
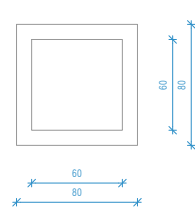
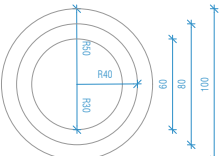
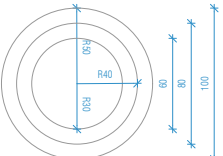
M2.2 160x80
Dimenzije dopolnilne mize ustrezajo kombinaciji s pisarniško mizo dolžine 160, nudijo dodaten prostor za npr. sestanke.
Material E2, K1

M2.3 165x82,5
Dimenzije dopolnilne mize ustrezajo kombinaciji dveh pisarniških miz z vmesnim parapetom za kable. Služi kot dodaten prostor za npr. sestanke.
Material E2, K1

M2.4 160x40
Dimenzije dopolnilne mize (dolžina mize) ustrezajo kombinaciji s pisarniško mizo in omogočajo razširitev delovnega prostora.
Material E2, K1

M2.5 180x40
Dimenzije dopolnilne mize (dolžina mize) ustrezajo kombinaciji s pisarniško mizo in omogočajo razširitev delovnega prostora.
Material E2, K1

SAMOSTOJNE MIZE - različne dimenzije



Tlorisi

M2.6 A D60
M2.7 A D80
M2.8 A D100
Velikost in oblika miz se prilagaja različnim prostorskim potrebam. Uporaba v pisarnah.
Material E2, K1

M2.6 B D60
M2.7 B D80
M2.8 B D100
Velikost in oblika miz se prilagaja različnim prostorskim potrebam. Uporaba v sejni sobi ali kuhinji.
Material L1, K2

M2.9 A 60x60
M2.10 A 80x80
Velikost in oblika miz se prilagaja različnim prostorskim potrebam. Uporaba v pisarnah.
Material E2, K1

M2.9 B 60x60
M2.10 B 80x80
Velikost in oblika miz se prilagaja različnim prostorskim potrebam. Uporaba v sejni sobi ali kuhinji.
Material L1, K2

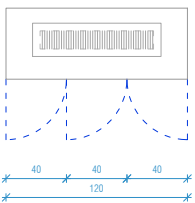
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

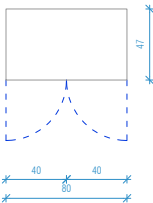
T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	Arhitektura	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisam MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:50		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt - katalog opreme

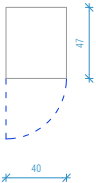
PARAPETNE OMARE - različne dimnzije, osnovne modele prilagoditi na lokaciji



M3.1 120x47
Dimenzija parapetne omarice omogoča skrit razvod inštalacij s potopnimi dozami, vgrajenimi parapeti in prostorom za klimo s prezračevalno rešetko.
Material E1, K3



M3.2 80x47
Dimenzija dvojne parapetne omarice omogoča različne kombinacije, prilagoditve in združevanja. Dimenzije prilagoditi glede na obstoječ prostor.
Material E1



M3.3 40x47
Dimenzija enojne parapetne omarice omogoča različne kombinacije, prilagoditve in združevanja. Dimenzije prilagoditi glede na obstoječ prostor.
Material E1



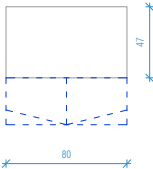
M3.4 80x47
Odprta omara iz spodnjega in zgornjega dela, oba imata vključene vtičnice. Element se uporabi kadar je miza ob oknu kot podaljšek mize. Levi ali desni element.
Material E2



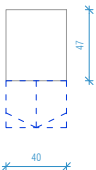
M3.5 48x50
Omara iz spodnjega zaprtega dela in odprtega zgornjega dela. Spodnji del v višini parapetnih omaric. Zgornji del je vstavek s policami. Element se uporabi v kotu pisarne za stebrom. Dolžino prilagoditi glede na prostor.
Material E1, E2



M3.6 50x100
Omara iz spodnjega zaprtega dela in zaprtega zgornjega dela. Spodnji del v višini parapetnih omaric. Zgornji del zaprta omara z dvojnimi vrati. Element se uporabi v kotu pisarne za stebrom, orientiran proti vratom pisarne. Dolžino prilagoditi glede na prostor.
Material E1

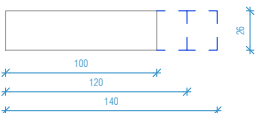


M3.7 80x47
Dimenzija dvojnega parapetnega predalnika omogoča različne kombinacije, prilagoditve in združevanja. Dimenzije prilagoditi glede na obstoječ prostor.
Material E1



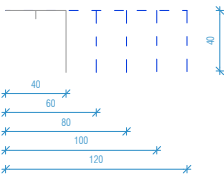
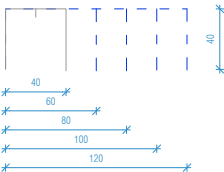
M3.8 40x47
Dimenzija enojnega parapetnega predalnika omogoča različne kombinacije, prilagoditve in združevanja. Dimenzije prilagoditi glede na obstoječ prostor.
Material E1

STENSKÉ POLICE - različne dimenzije

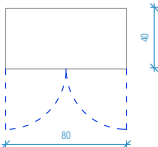
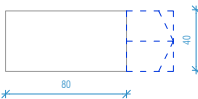
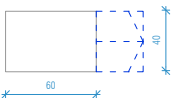
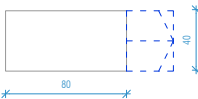
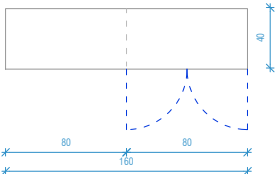


Tlorisi

NIŠE Z OBEŠALNIKI - različne dimenzije



NIZKE OMARE - različne dimenzije in kombinacije



Tlorisi

M4.1 100x26
M4.2 120x26
M4.3 140x26
Dolžina stenskih polic se prilaga različnim prostorskim potrebam.
Material E2, S1

M5.1 A 40-80x40
M5.2 A 100-120x40
Obešalniki s tremi stranicami se prilagajajo različnim prostorskim potrebam. Tip A se uporabi v kombinaciji z visokimi elementi in kjer se kompozicija elementov nadaljuje.
Material E2, K2

M5.1 B 40-80x40
M5.2 B 100-120x40
Obešalniki z dvema stranicama se prilagajajo različnim prostorskim potrebam. Tip B se uporabi kot samostojen element, v kombinaciji z nizkimi elementi ali kot zaključni element kompozicije.
Material E2, K2

M6.1 160x40
Dimenzija dvojne nizke omarice omogoča kombinacijo dvojnih podmiznih predalnikov in enojnega nadmiznega predalnika.
Material E1, E2, S1

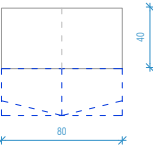
M6.2 80x40
Dimenzija enojne nizke omarice omogoča kombinacijo izvlečnih podmiznih predalnikov in enojnega nadmiznega predalnika.
Material E1, E2, S1

M6.3 60x40
Dimenzija enojne nizke omarice na kolescih, izvlečni podmizni predalnik.
Material E3

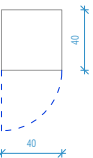
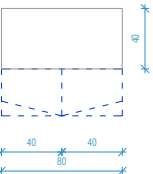
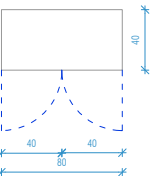
M6.4 80x40
Dimenzija enojne omarice v višini mize omogoča kombinacijo podaljšane mize z dodatnimi predali.
Material E2

M6.5 A 80x40
Dimenzija zaprte nizke omarice omogoča različne kombinacije in združevanja ter nudi dodaten prostor za shranjevanje.
Material E1, E2

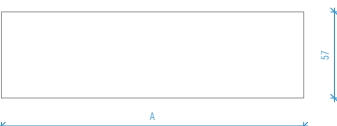
NIZKE OMARE - različne dimenzije in kombinacije



VISOKE OMARE - različne dimenzije in kombinacije



KLOP - možnost vgraditve v pas parapetnih omaric



Tlorisi

M6.5 B 80x40
Dimenzija omarice s predalnikom in odprto nišo omogoča različne kombinacije in združevanja. Nudi dodaten prostor za shranjevanje.
Material E1, E2

M6.6 40x40
Dimenzija zaprte omarice omogoča različne kombinacije in združevanja. Nudi dodaten prostor za shranjevanje.
Material E1, E2

M7.1 A 80x40
M7.1 B 80x40
M7.1 C 80x40
Dimenzija visoke omarice omogoča različne kombinacije in združevanja z vstavki z odprtimi policami.
Material E1, E2

M7.1 D 80x40
M7.1 E 80x40
Dimenzija visoke omarice omogoča različne kombinacije in združevanja z vstavki z odprtimi policami.
Material E1, E2

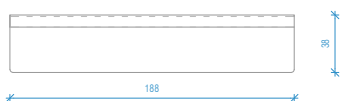
M7.2 A 40x40
M7.2 B 40x40
Dimenzija visoke omarice omogoča različne kombinacije in združevanja z vstavki z odprtimi policami.
Material E1, E2

M8 Ax57
Klop je del sklopa parapetnih omaric, zato se njena dolžina prilagodi vgrajenim parapetnim omaricam.
Material E1, T1

Arhitektura Gaberščik

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	Arhitektura	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:50		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt - katalog opreme

ZASTORI - podpultni in nadpultni, različne dimenzije



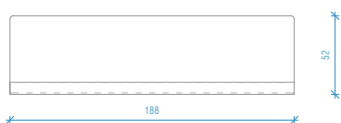
M9.1 A 188 x 38
M9.1 B 188 x 38
Podpultni zastor. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 200.
Pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe
Material K1, S1



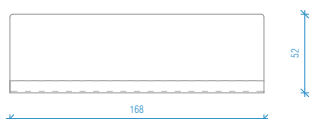
M9.2 A 168 x 38
M9.2 B 168 x 38
Podpultni zastor. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 180.
Pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe
Material K1, S1



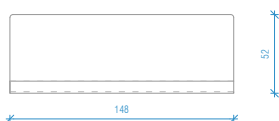
M9.3 A 148 x 38
M9.3 B 148 x 38
Podpultni zastor. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 160.
Pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe
Material K1, S1



M9.4 - 188 x 52
Nadpultni zastor iz kaljenega stekla. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 200.
Material K1, S1



M9.5 - 168 x 52
Nadpultni zastor iz kaljenega stekla. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 180.
Material K1, S1



M9.6 - 148 x 52
Nadpultni zastor iz kaljenega stekla. Dimenzije so prilagojene dolžini mize 160.
Material K1, S1

Pogledi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1
2-04

NAČRT ARHITEKTURE
KATALOG OPREME - ZASTORI

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

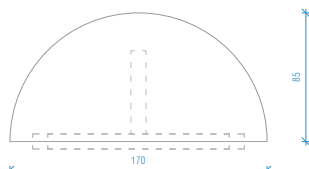
T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:50		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt - katalog opreme

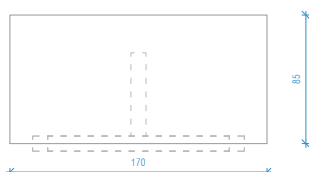
SEJNE MIZE - različne dimenzije



M10.1 180 x 80
Sejna miza manjših dimenzij. Združevanje več miz v sejno mizo za manjše sejne sobe.
Material K2, L1



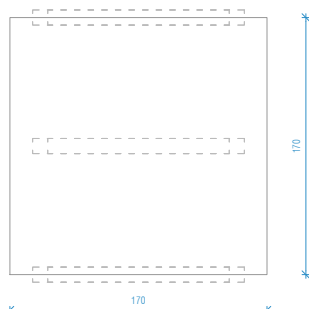
M10.2 A 170 x 85
Polkrožni zaključek za sejno mizo. Združevanje z vmesnimi moduli v sejno mizo večjih dimenzij.
Material K2, L1



M10.2 B 170 x 85
Kvadratni zaključek za sejno mizo. Združevanje z vmesnimi moduli v sejno mizo večjih dimenzij.
Material K2, L1



M10.2 C 170 x 85
Vmesni modul za sejno mizo. Združevanje z vmesnimi moduli in zaključki v sejno mizo večjih dimenzij.
Material K2, L1



M10.3 170 x 170
Vmesni dvojni modul za sejno mizo. Združevanje z vmesnimi moduli in zaključki v sejno mizo večjih dimenzij.
Material K2, L1

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1
2-05

NAČRT ARHITEKTURE
KATALOG OPREME - SEJNE MIZE

Arhitektura Gaberščik

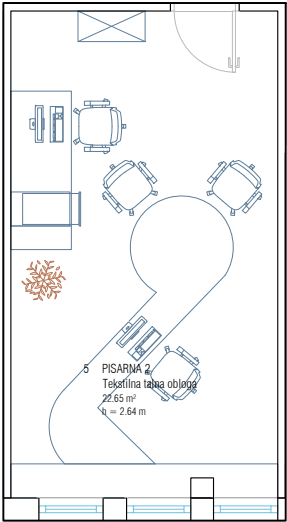
Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

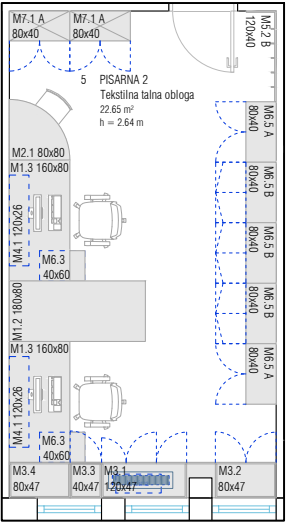
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:50		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt - katalog opreme

PISARNA A - 644X353

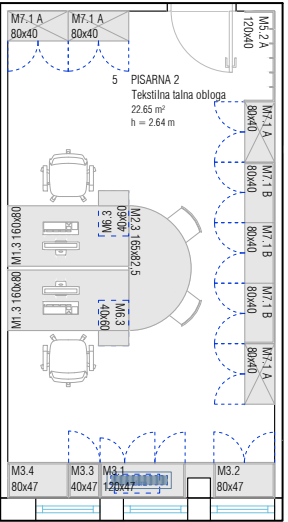
OBSTOJEČE STANJE



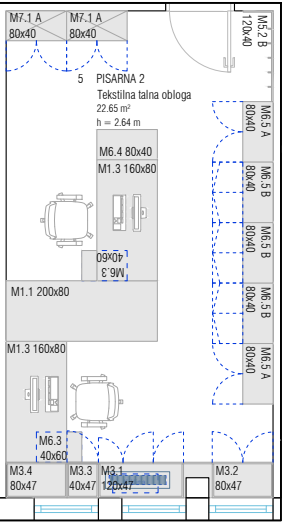
VARIANTA 1



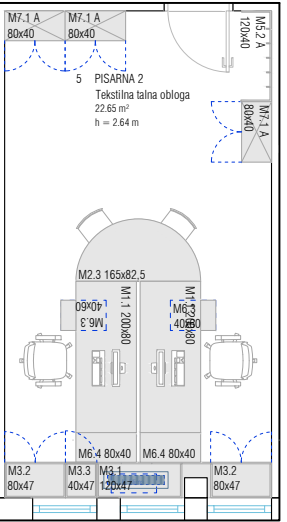
VARIANTA 2



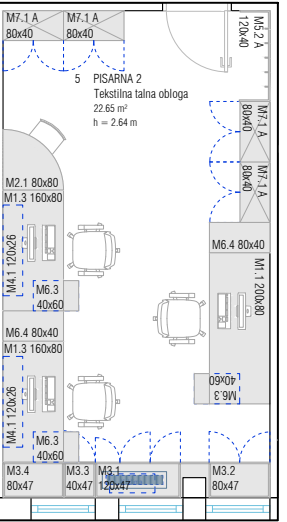
VARIANTA 3



VARIANTA 4

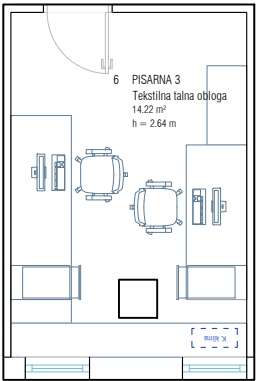


VARIANTA 5

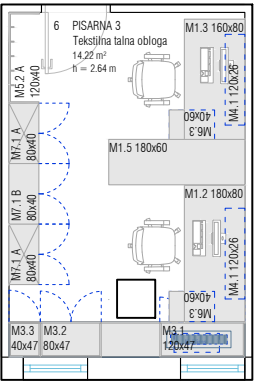


PISARNA B - 456X312

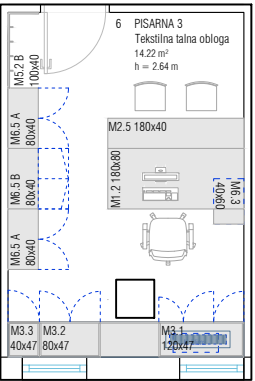
OBSTOJEČE STANJE



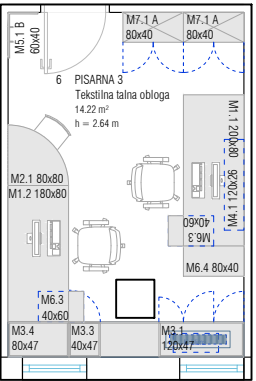
VARIANTA 1



VARIANTA 2

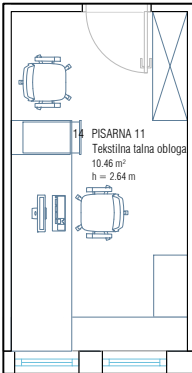


VARIANTA 3

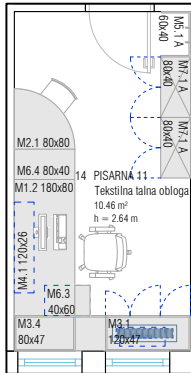


PISARNA C - 449X233

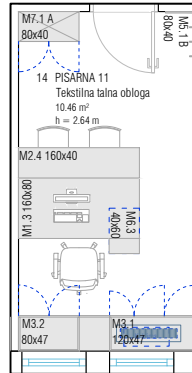
OBSTOJEČE STANJE



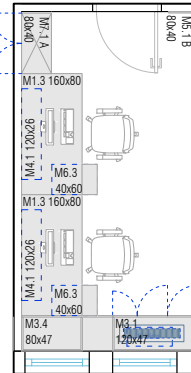
VARIANTA 1



VARIANTA 2



VARIANTA 3



1/1

3-01

NAČRT ARHITEKTURE

TIPOLOGIJE PISARN

Arhitektura Gaberščik

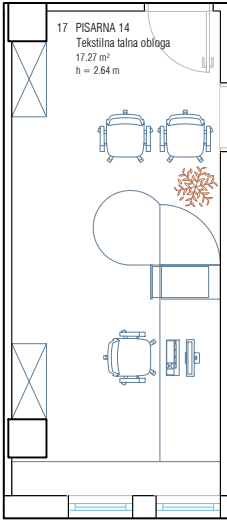
Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

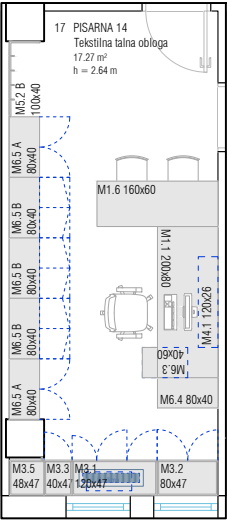
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	Arhitektura	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:100		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt - tipologije pisarn

PISARNA D - 641X276

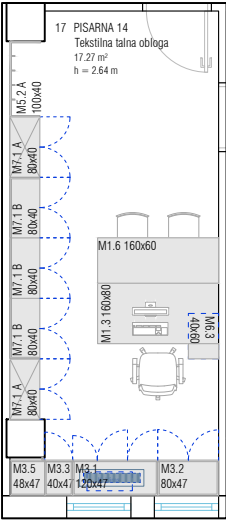
OBSTOJEČE STANJE



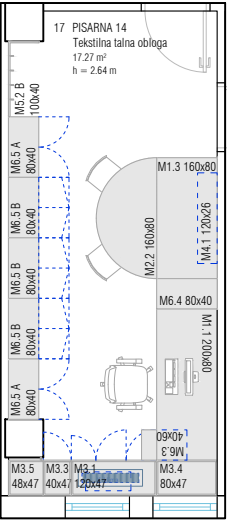
VARIANTA 1



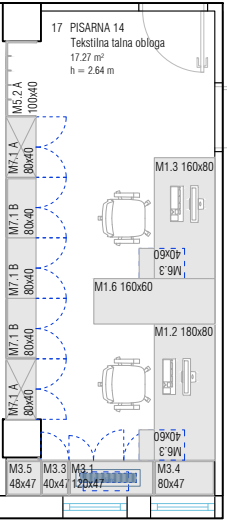
VARIANTA 2



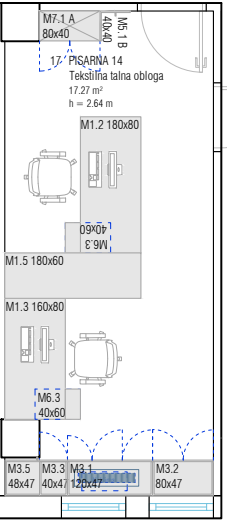
VARIANTA 3



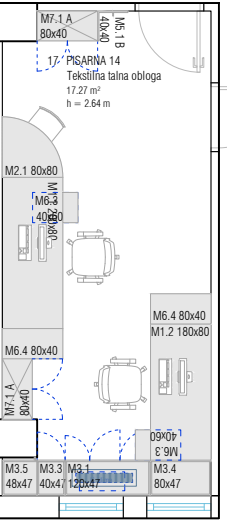
VARIANTA 4



VARIANTA 5

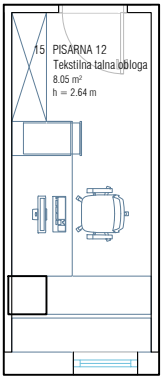


VARIANTA 6

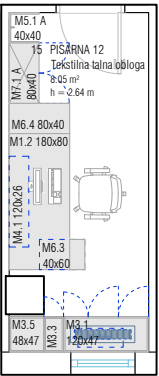


PISARNA E- 449X185

OBSTOJEČE STANJE

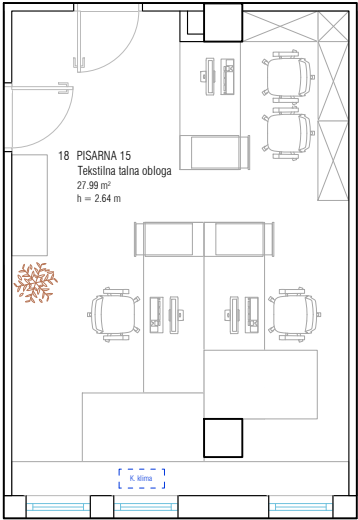


VARIANTA 1

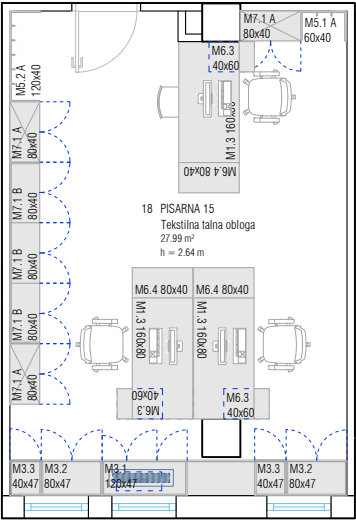


PISARNA F - 641X446

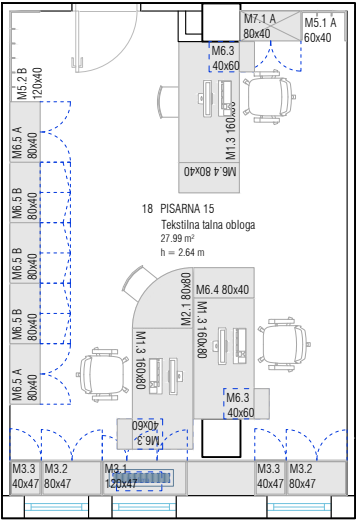
OBSTOJEČE STANJE



VARIANTA 1

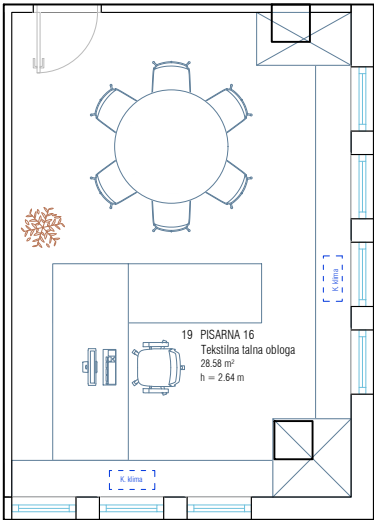


VARIANTA 1

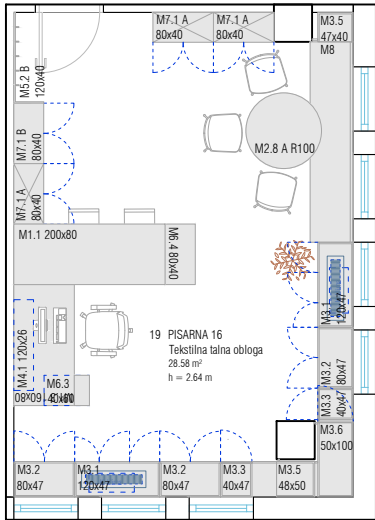


PISARNA G - 641X449

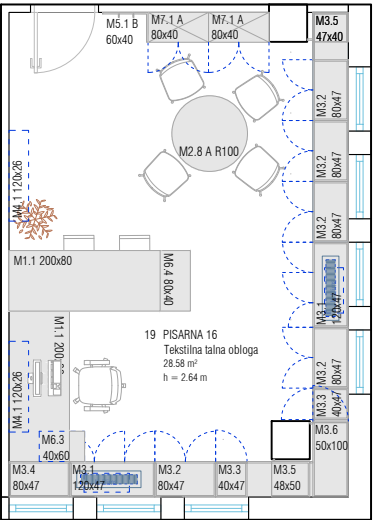
OBSTOJEČE STANJE



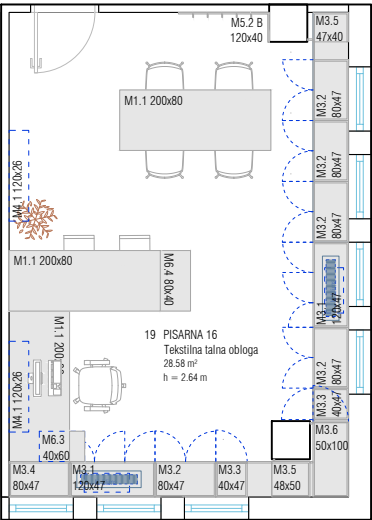
VARIANTA 1



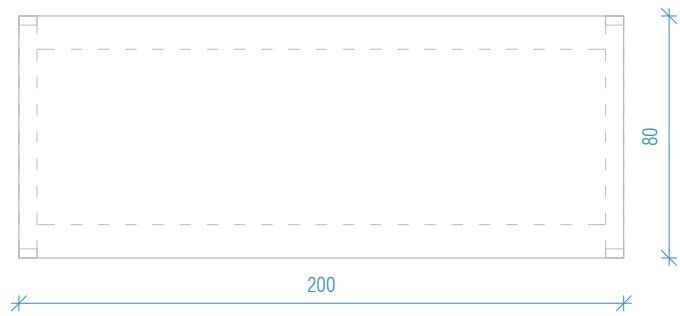
VARIANTA 2



VARIANTA 3



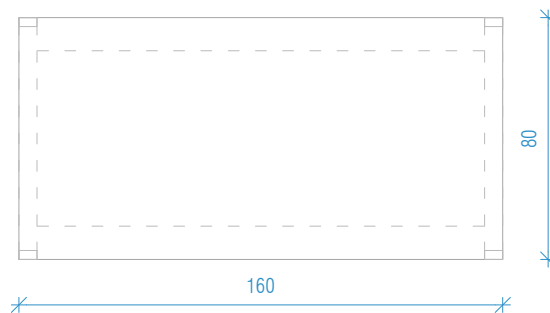
M1.1 Delovna površina dimenzij
višjega standarda



M1.2 Delovna površina nadstandardnih
dimenzij



M1.3 Delovna površina standardnih
dimenzij



M1.4 Delovna površina pogojno
uporabnih dimenzij



Tlorisi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-01

NAČRT ARHITEKTURE

M1 - MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

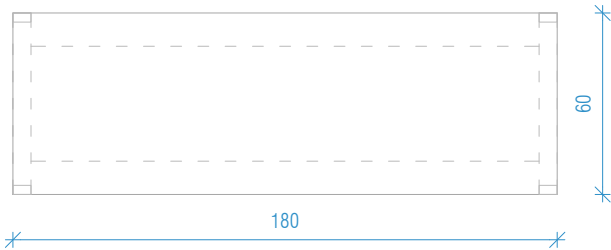
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

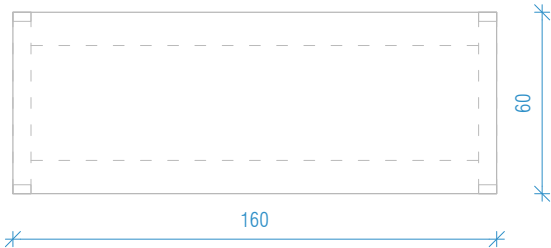
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

M1.5 Ožja delovna površina



M1.6 Ožja delovna površina



Tlorisi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-02

NAČRT ARHITEKTURE

M1 – MIZA

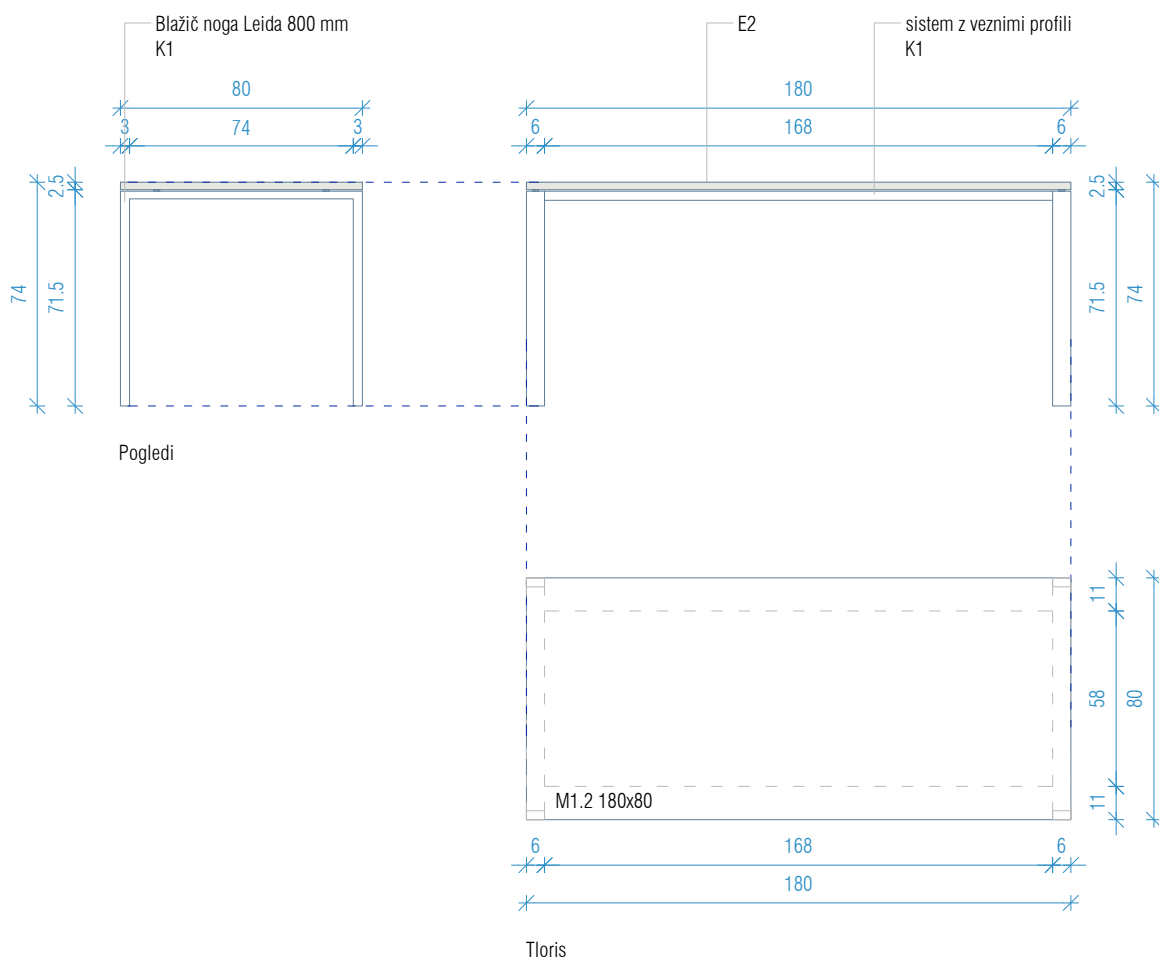
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

				Oznaka	M1	Element	Miza
Legenda materialov				Opis	Primer pisarniške mize		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež	Različne dimenzije			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali	Plošča debeline 2,5 cm, npr. oplasčen lveral z ABS robom			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325	2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo	Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-03

NAČRT ARHITEKTURE

M1 - MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

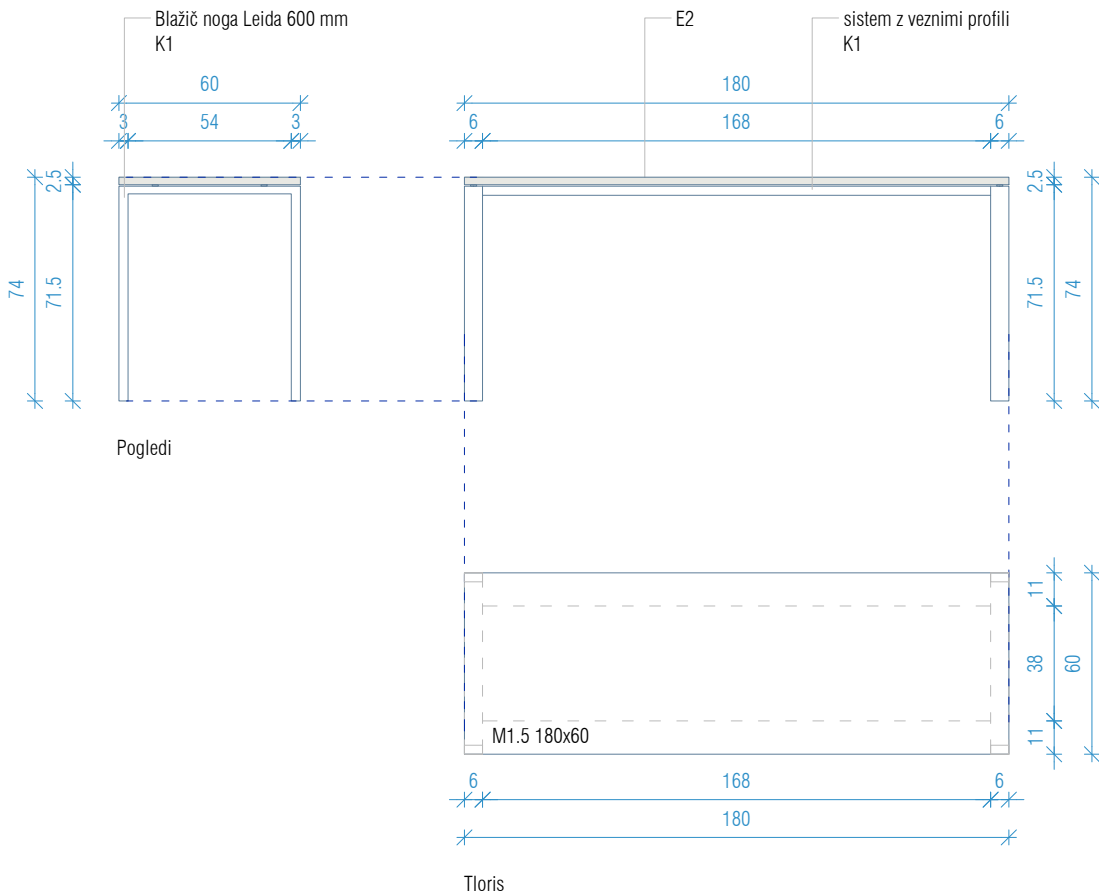
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M1	Element	Miza
Legenda materialov				Opis	Primer pisarniške mize		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Različne dimenzije		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2,5 cm, npr. oplasčen lveral z ABS robom		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		2 Fe nogi npr. Blažič Leida 600 mm, sistem z veznimi profili		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Možnost namestitve podpultnega ali nadpultnega zastora		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
 DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
 VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-04

NAČRT ARHITEKTURE

M1 - MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
 Resljeva cesta 24
 1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
 E info@arhitektura-gaberscik.si
 W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

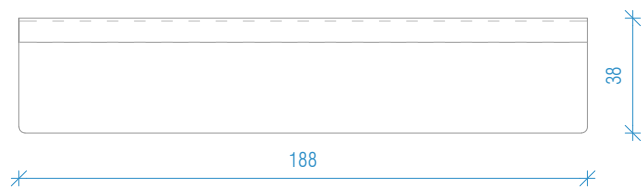
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

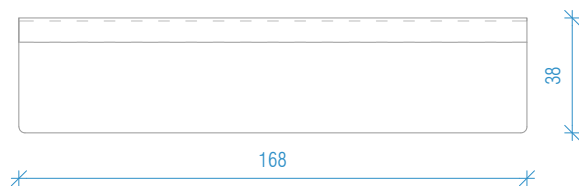
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

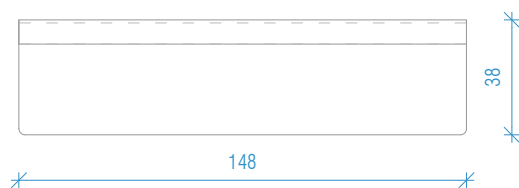
M9.1 Podpultni zastor za mizo 200



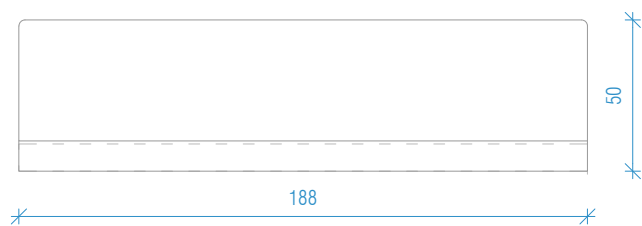
M9.2 Podpultni zastor za mizo 180



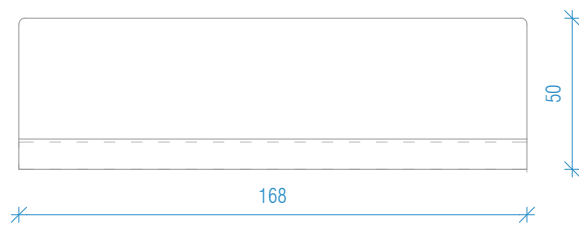
M9.3 Podpultni zastor za mizo 160



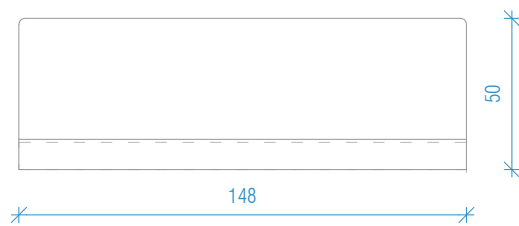
M9.4 Nadpultni zastor za mizo 200



M9.5 Nadpultni zastor za mizo 180



M9.6 Nadpultni zastor za mizo 160



Pogledi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1
4-05

NAČRT ARHITEKTURE
M9 - ZASTOR

Arhitektura Gaberščik

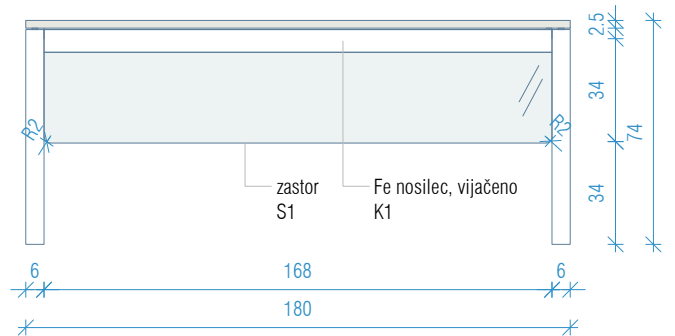
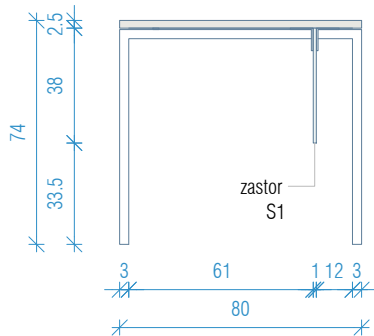
Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

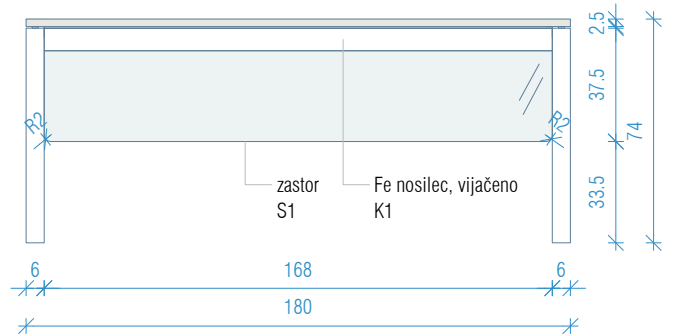
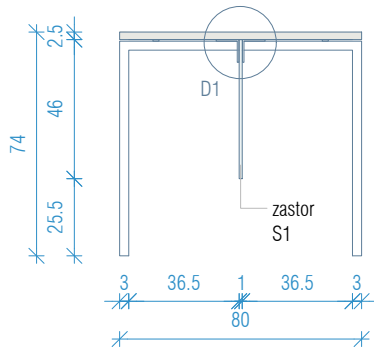
					Oznaka	M9.2 A, M9.2 B	Element	Zastor
Legenda materialov					Opis	Podpultni zastor za mizo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Dimenzije zastora so prilagojene dolžini mize			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Tip A, tip B - pozicija podpultnega zastora odvisna od namena uporabe			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo					
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					

M9.2 A Podpultni zastor za mizo 180

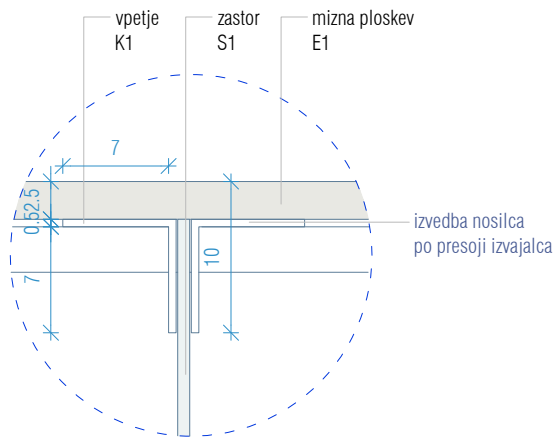


Pogledi

M9.2 B Podpultni zastor v primeru, ko se mizo uporabi kot pregradno



Pogledi



Detajl D1 - vijačenje zastora v mizo

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-06

NAČRT ARHITEKTURE
M9 - PODPULTNI ZASTOR

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

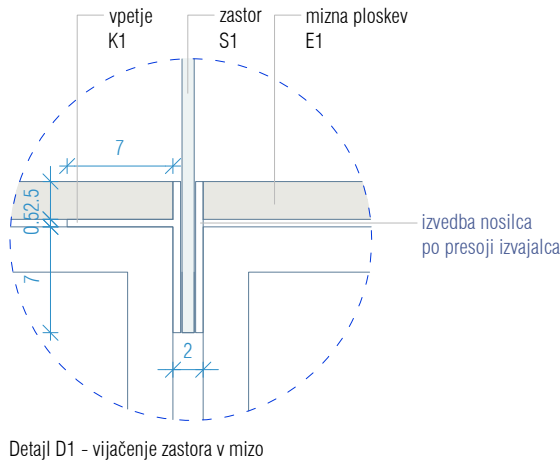
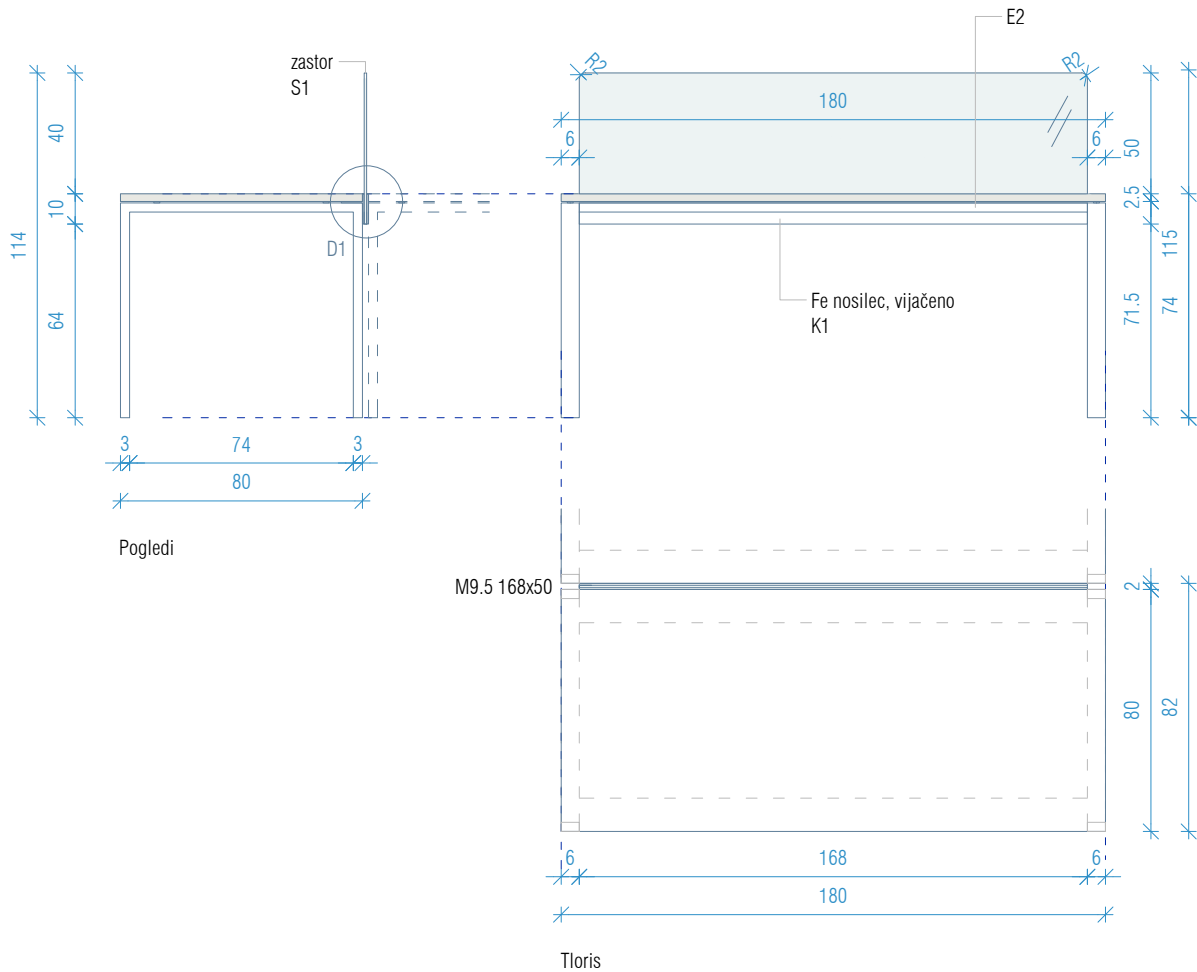
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M9.5	Element	Zastor
Legenda materialov				Opis	Nadpultni zastor za mizo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		168 cm x 50 cm x 0,8 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Zastor debeline 8 -10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Zastor kot pregrada med mizama, odmik med mizama 2 cm		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-07

NAČRT ARHITEKTURE
M9.5 - NADPULTNI ZASTOR

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

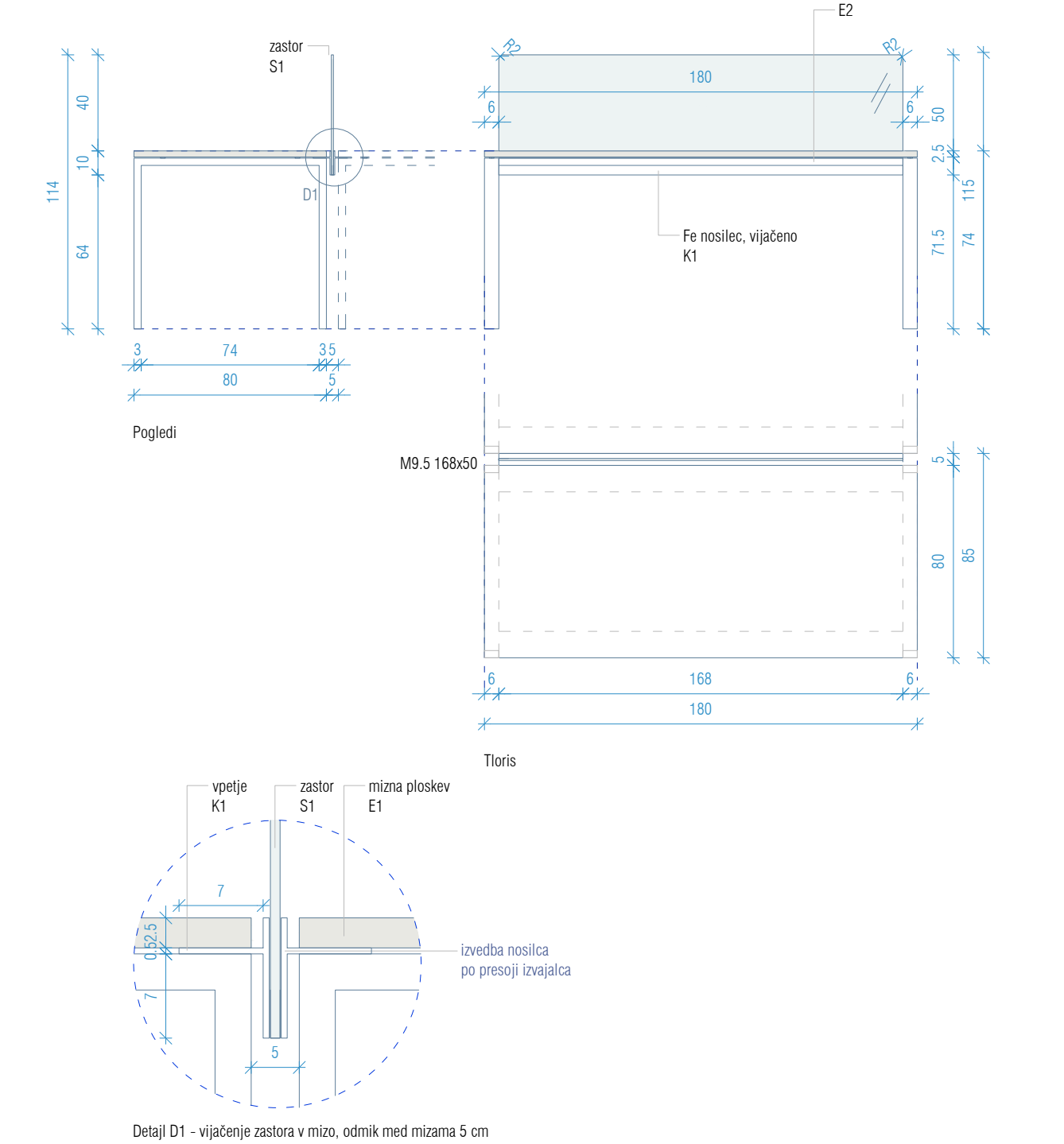
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

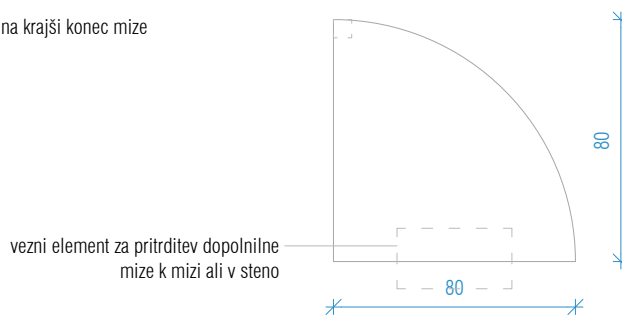
Risba Načrt opreme

				Oznaka	M9.5	Element	Zastor
Legenda materialov				Opis	Nadpultni zastor za mizo 168 cm x 50 cm x 0,8 cm Zastor debeline 8 - 10 mm, npr. kaljeno jedkano steklo Vijačeno v barvano Fe podkonstrukcijo Zastor kot pregrada med mizama, odmik med mizama 5 cm		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				

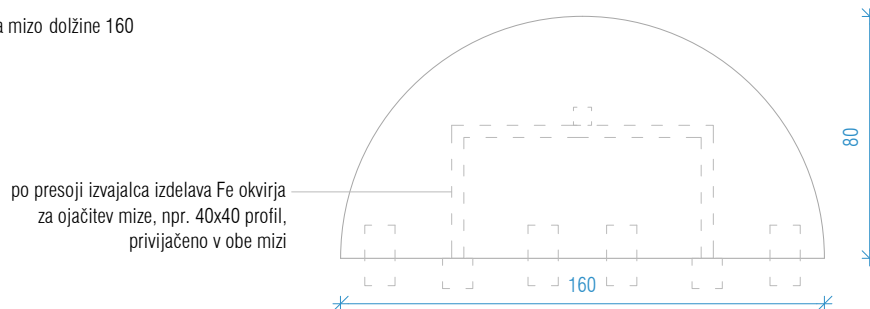


<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-08</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M9.5 - NADPULTNI ZASTOR</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

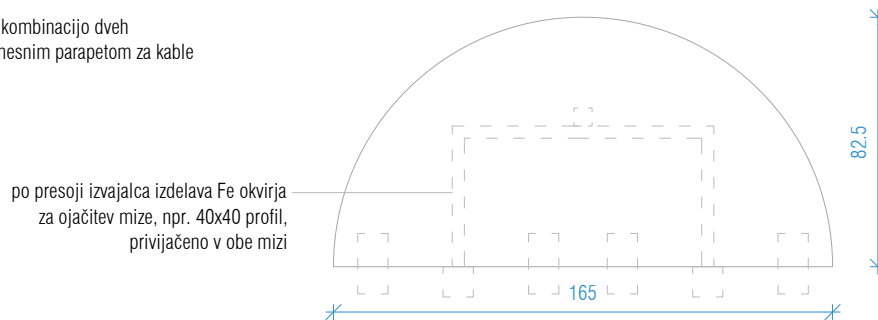
M2.1 Dopolnilna miza za na krajši konec mize



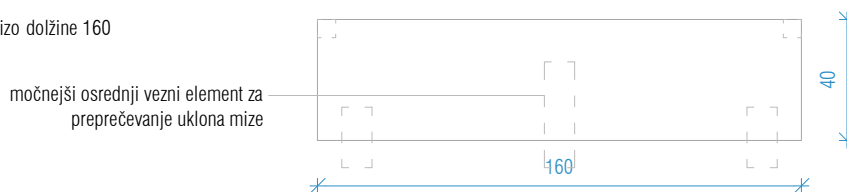
M2.2 Dopolnilna miza za mizo dolžine 160



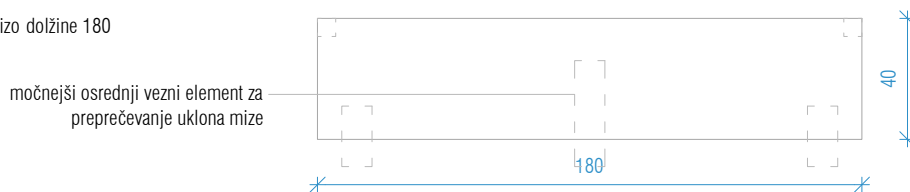
M2.3 Dopolnilna miza za kombinacijo dveh pisarniških miz z vmesnim parapetom za kable



M2.4 Dopolnilna miza za mizo dolžine 160



M2.5 Dopolnilna miza za mizo dolžine 180



Tlorisi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-09

NAČRT ARHITEKTURE
M2 - DOPOLNILNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

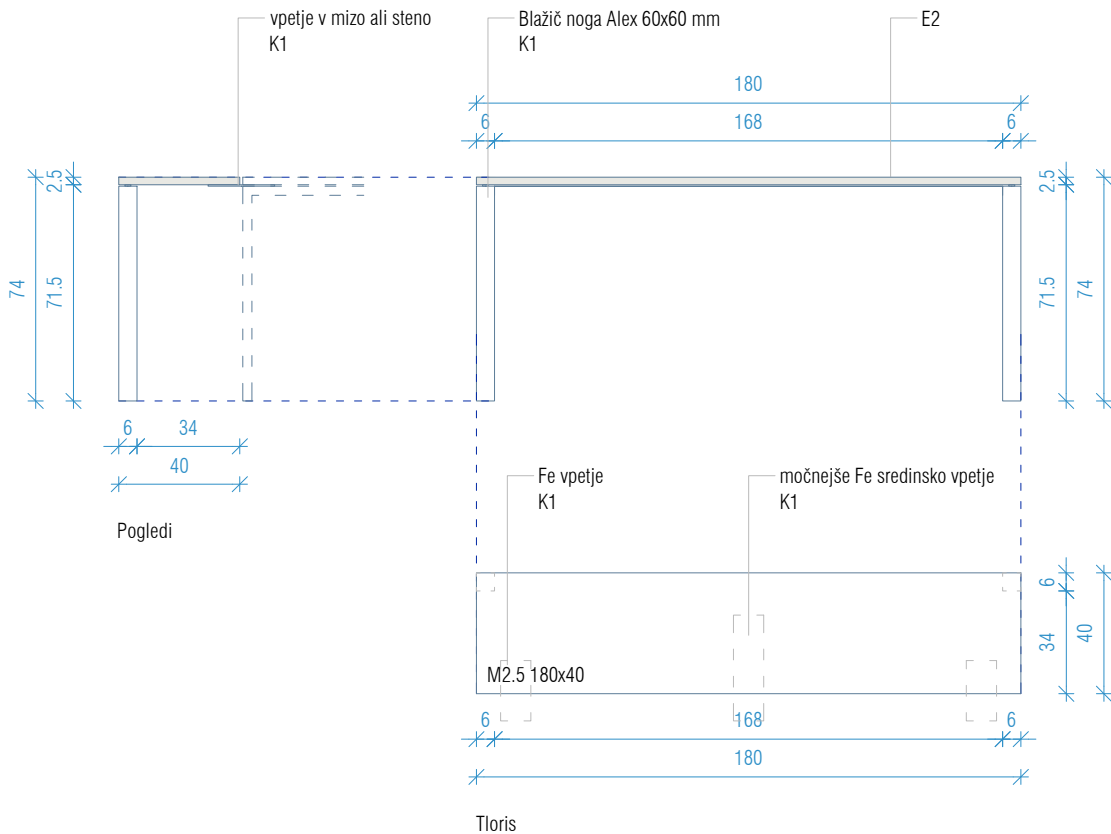
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M2.5	Element	Dopolnilna miza
Legenda materialov				Opis	Dopolnilna miza za mizo dolžine 180		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		180 cm x 40 cm x 74 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2,5 cm, npr. oplaščen lveral z ABS robom		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		2 Fe nogi npr. Blažič Alex 60x60 mm, barvano		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Dodatna Fe podkonstrukcija za pritrditev dopolnilne mize k mizi ali v steno		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
 DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
 VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-10

NAČRT ARHITEKTURE
 M2.5 - DOPOLNILNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
 Resljeva cesta 24
 1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
 E info@arhitektura-gaberscik.si
 W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

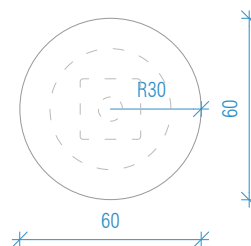
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

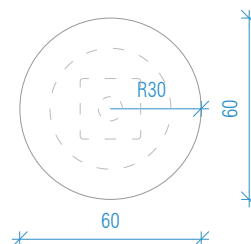
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

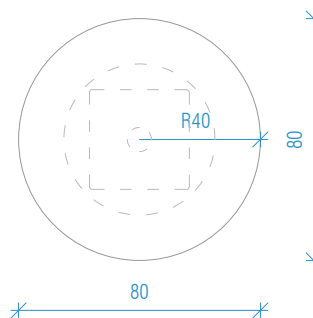
M2.6 A Manjša samostojna okrogla miza



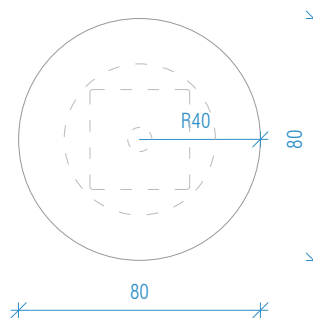
M2.6 B Manjša okrogla jedilna miza



M2.7 A Samostojna okrogla miza kompatibilna s pisarniško mizo



M2.7 B Manjša samostojna okrogla miza



Tlorisi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTİKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-11

NAČRT ARHITEKTURE

M2 - SAMOSTOJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

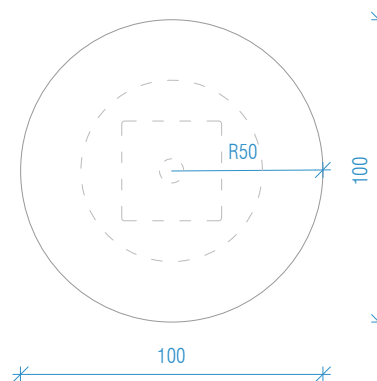
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

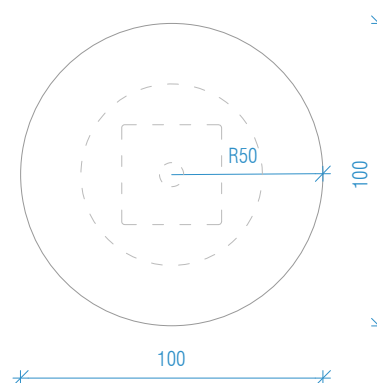
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

M2.8 A Večja samostojna okrogla miza
kopatibilna s pisarniško mizo



M2.8 B Manjša okrogla sejna miza,
večja okrogla jedilna miza



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-12

NAČRT ARHITEKTURE

M2 - SAMOSTOJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

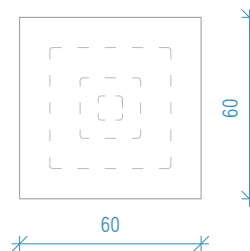
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

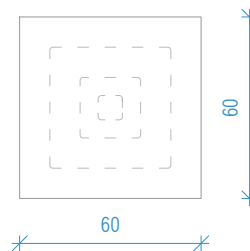
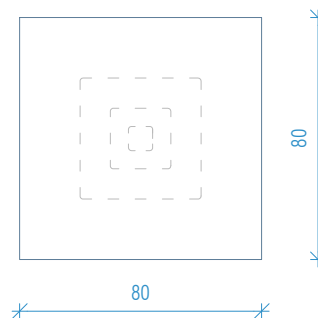
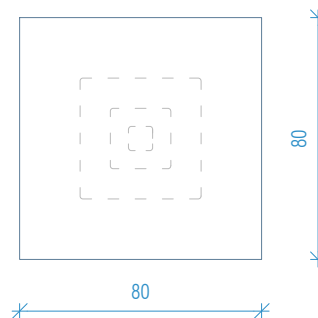
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

M2.9 A Manjša samostojna kvadratna miza



M2.9 B Manjša kvadratna jedilna miza

M2.10 A Večja samostojna kvadratna miza
kopatibilna s pisarniško mizoM2.10 B Manjša kvadratna sejna miza,
večja kvadratna jedilna miza

Tlorisi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-13

NAČRT ARHITEKTURE
M2 - SAMOSTOJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:25

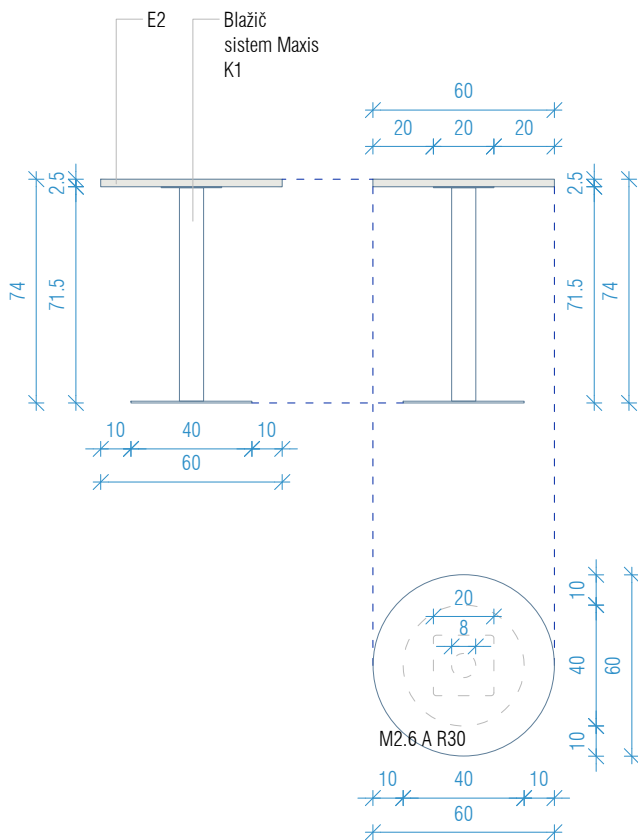
Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

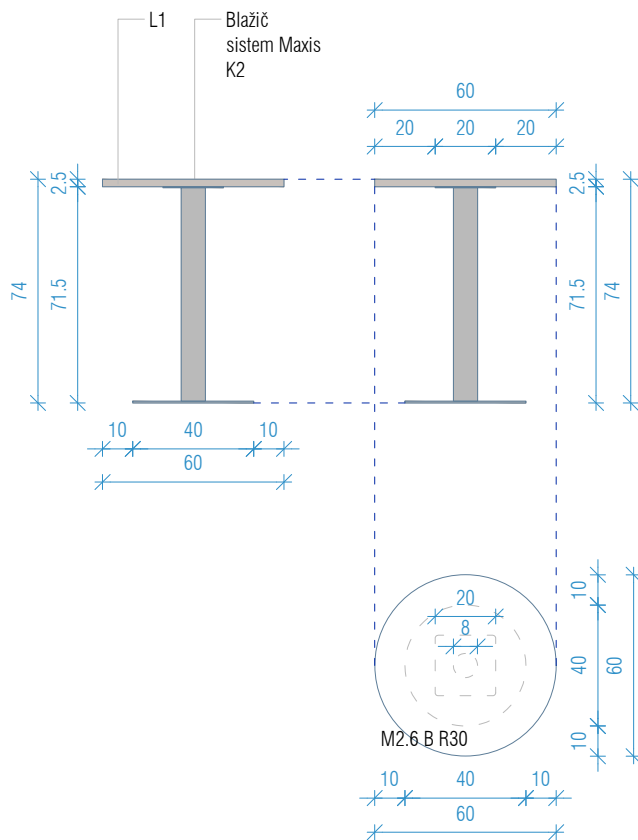
Risba Načrt opreme

					Oznaka	M2	Element	Samostojna miza
Legenda materialov					Opis	Primer okrogle samostojne mize		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Različne dimenzije			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Tip A - uporaba v pisarnah, Tip B - uporaba v sejnih sobah in kuhinjah			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Opcije: M2.6 A D60		M2.6 B D60	
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		M2.7 A D80		M2.7 B D80	
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		M2.8 A D100		M2.8 B D100	

M2.6 A Manjša dopolnilna okrogla miza



M2.6 B Manjša okrogla jedilna miza



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-14

NAČRT ARHITEKTURE
M2 - SAMOSTOJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

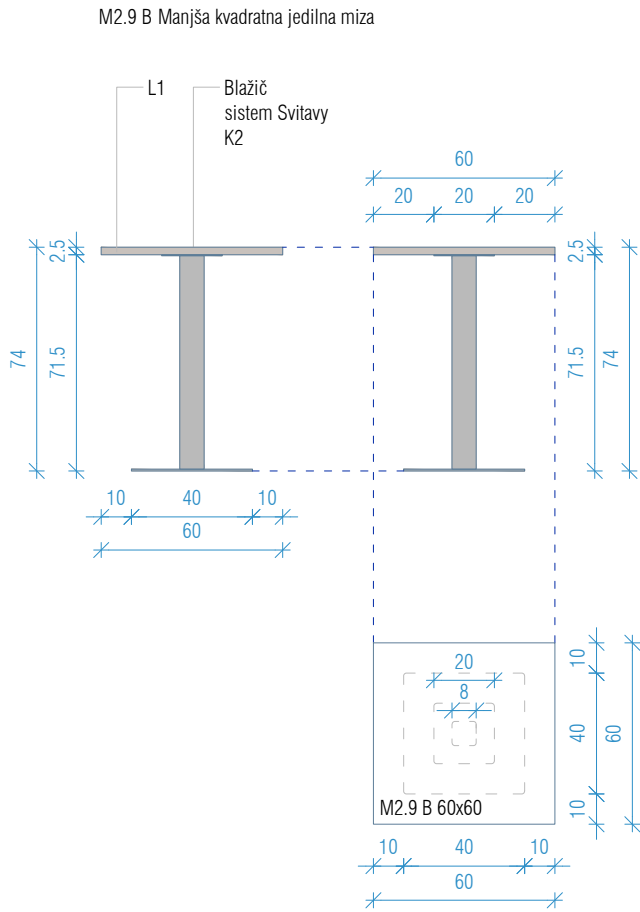
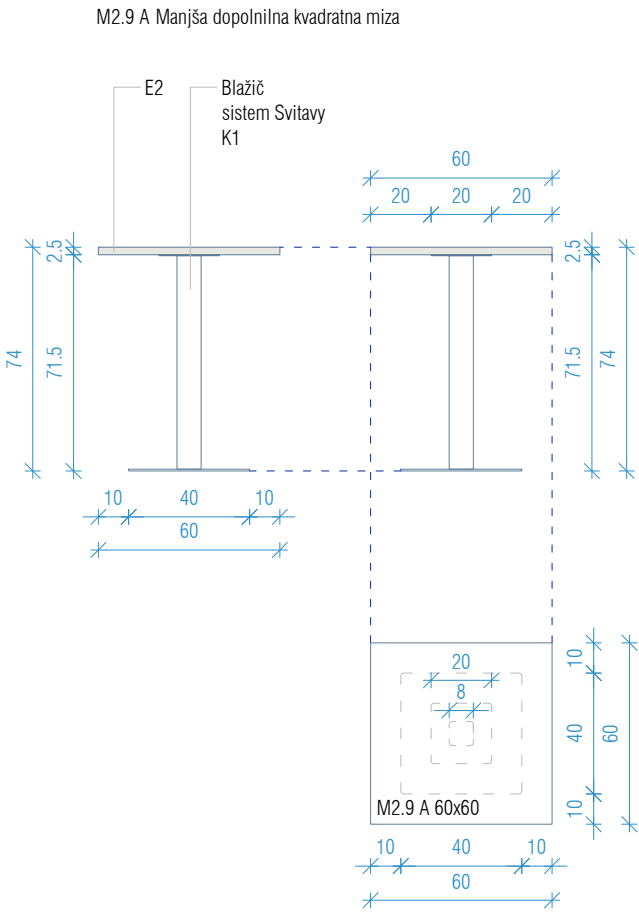
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M2	Element	Samostojna miza
Legenda materialov				Opis	Primer kvadratne samostojna mize		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež	Različne dimenzije			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali	Tip A - uporaba v pisarnah, Tip B - uporaba v sejnih sobah ali kuhinjah			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325	Opcije: M2.9 A 60 cm x 60 cm M2.9 B 60 cm x 60 cm			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo	M2.10 A 80 cm x 80 cm M2.10 B 80 cm x 80 cm			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-15

NAČRT ARHITEKTURE
M2 - SAMOSTOJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

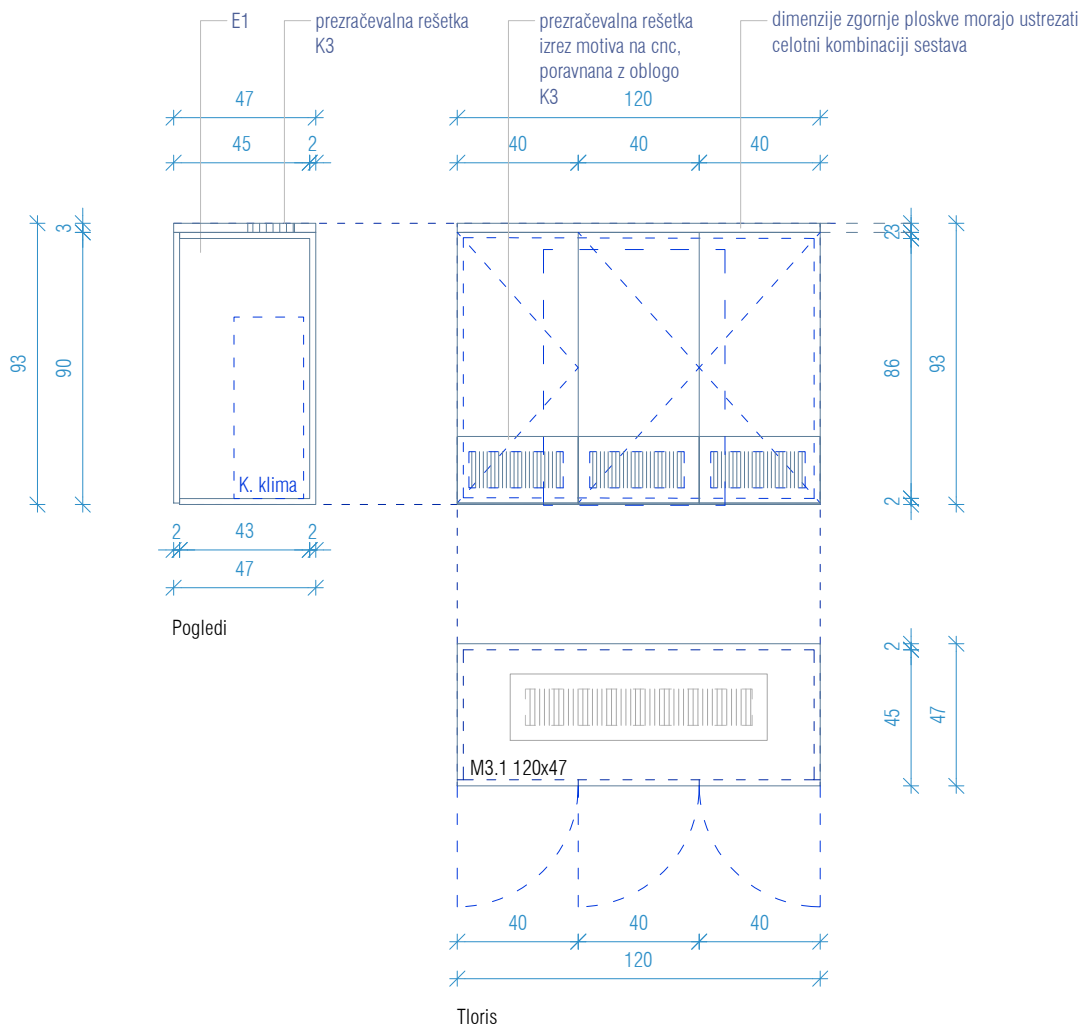
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M3.1	Element	Parapetna omara
Legenda materialov				Opis	Trojna parapetna omara za klimo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		120 cm x 47 cm x 93 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip-on		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Prezračevalne rešetke za kroženje zraka		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-16

NAČRT ARHITEKTURE

M3.1 - PARAPETNA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

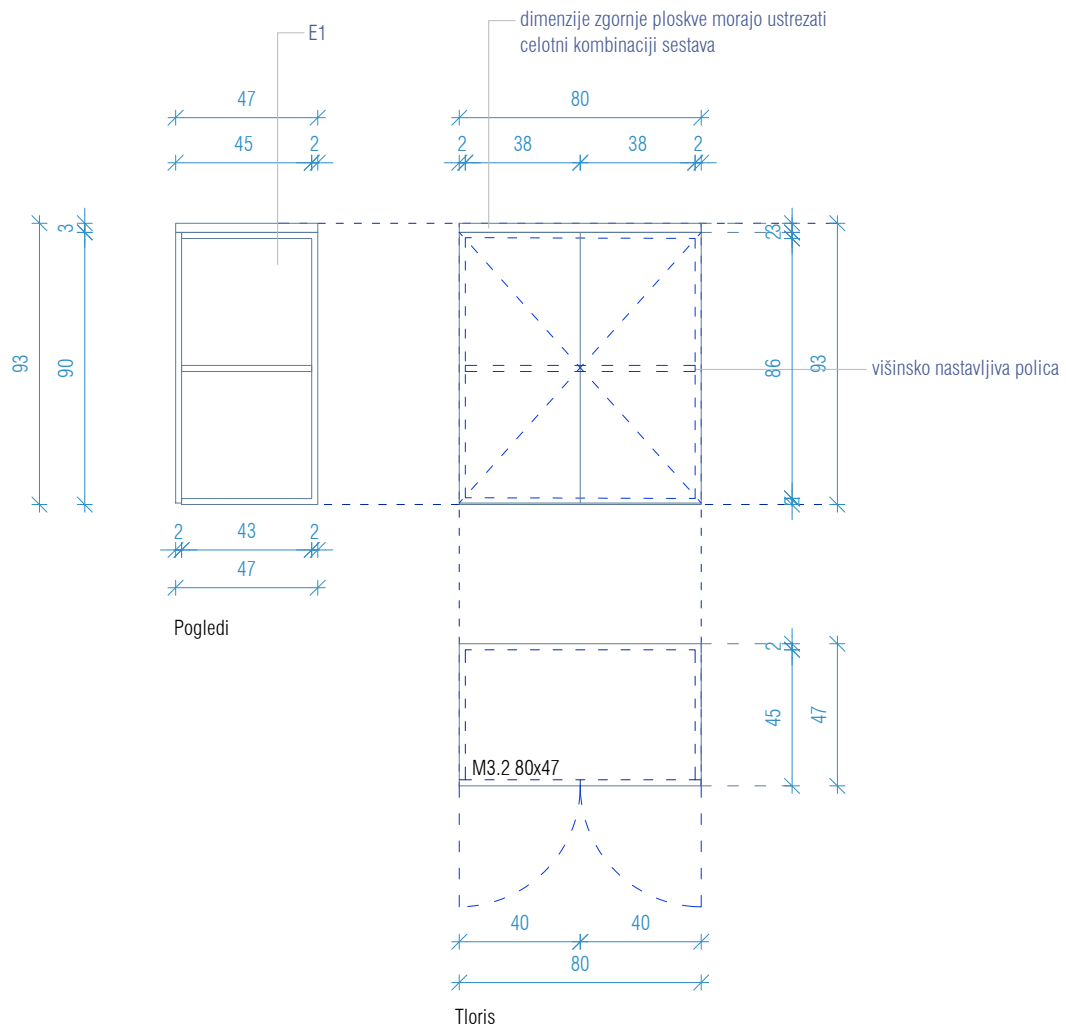
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

					Oznaka	M3.2	Element	Parapetna omara
Legenda materialov					Opis	Dvojna parapetna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 47 cm x 93 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Prilagajati širino omare glede na prostor			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Odpiranje na tip-on			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Višinsko nastavljiva polica			



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-17

NAČRT ARHITEKTURE
M3.2 - PARAPETNA OMARA

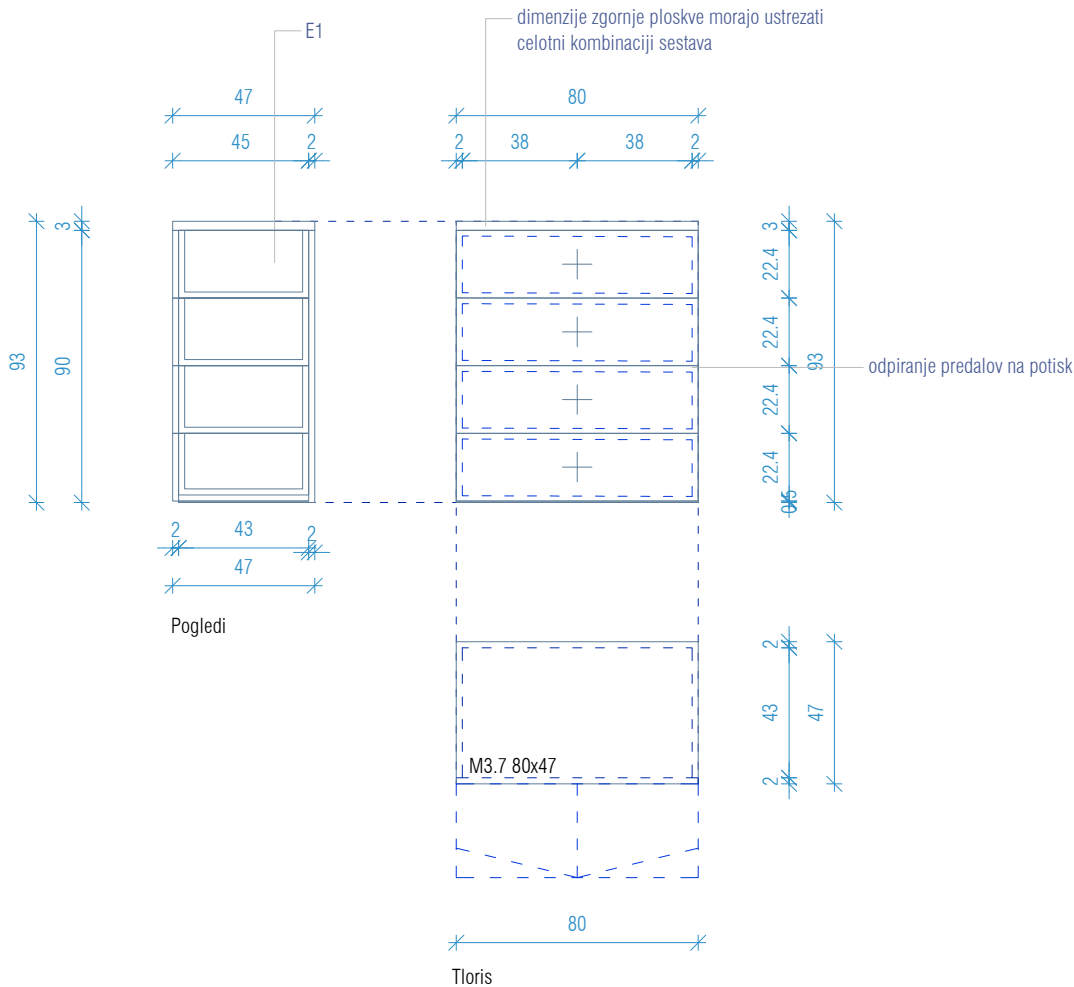
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

				Oznaka	M3.7	Element	Parapetna omara
Legenda materialov				Opis	Dvojna parapetna omara 80 cm x 47 cm x 93 cm Prilagajati širino omare glede na prostor Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral Odpiranje na tip-on Štirje predali		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-17.1

NAČRT ARHITEKTURE
M3.7 - PARAPETNI PREDALNIK

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

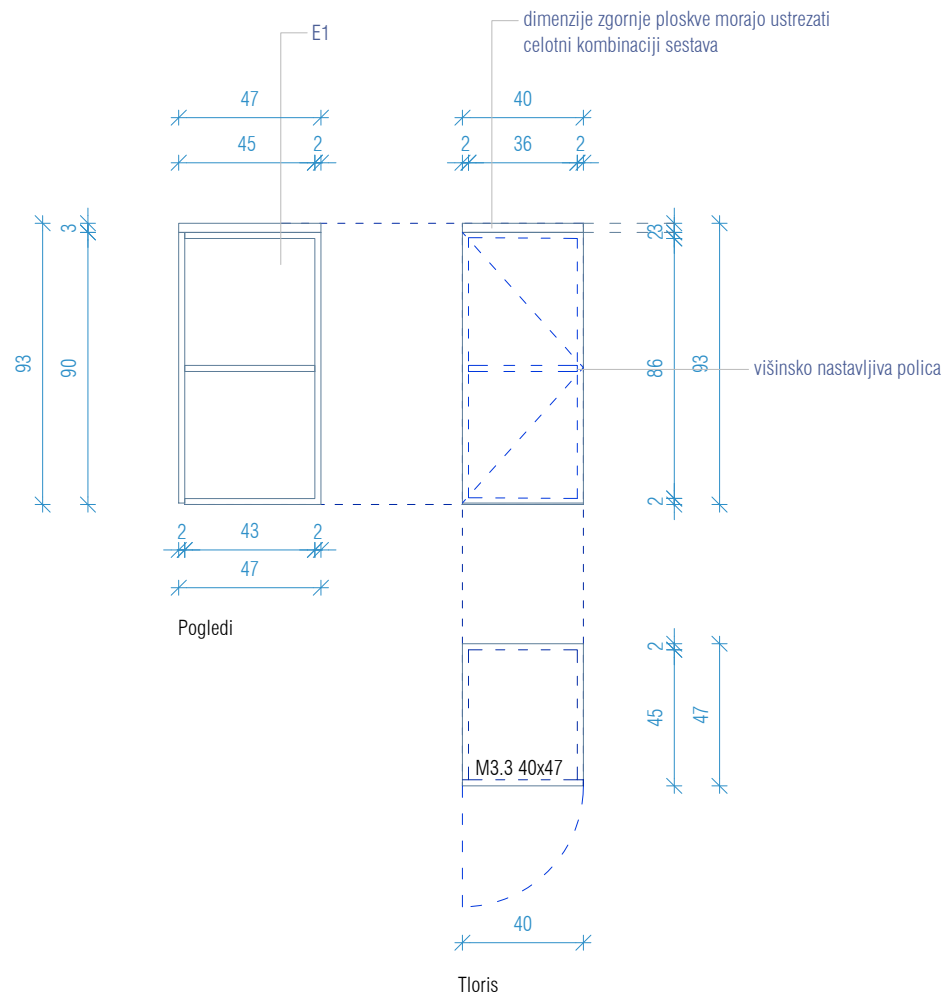
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

					Oznaka	M3.3	Element	Parapetna omara
Legenda materialov					Opis	Enojna parapetna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		40 cm x 47 cm x 93 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Prilagajati širino omare glede na prostor			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Odpiranje na tip-on			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Višinsko nastavljiva polica			



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-18

NAČRT ARHITEKTURE
M3.3 - PARAPETNA OMARA

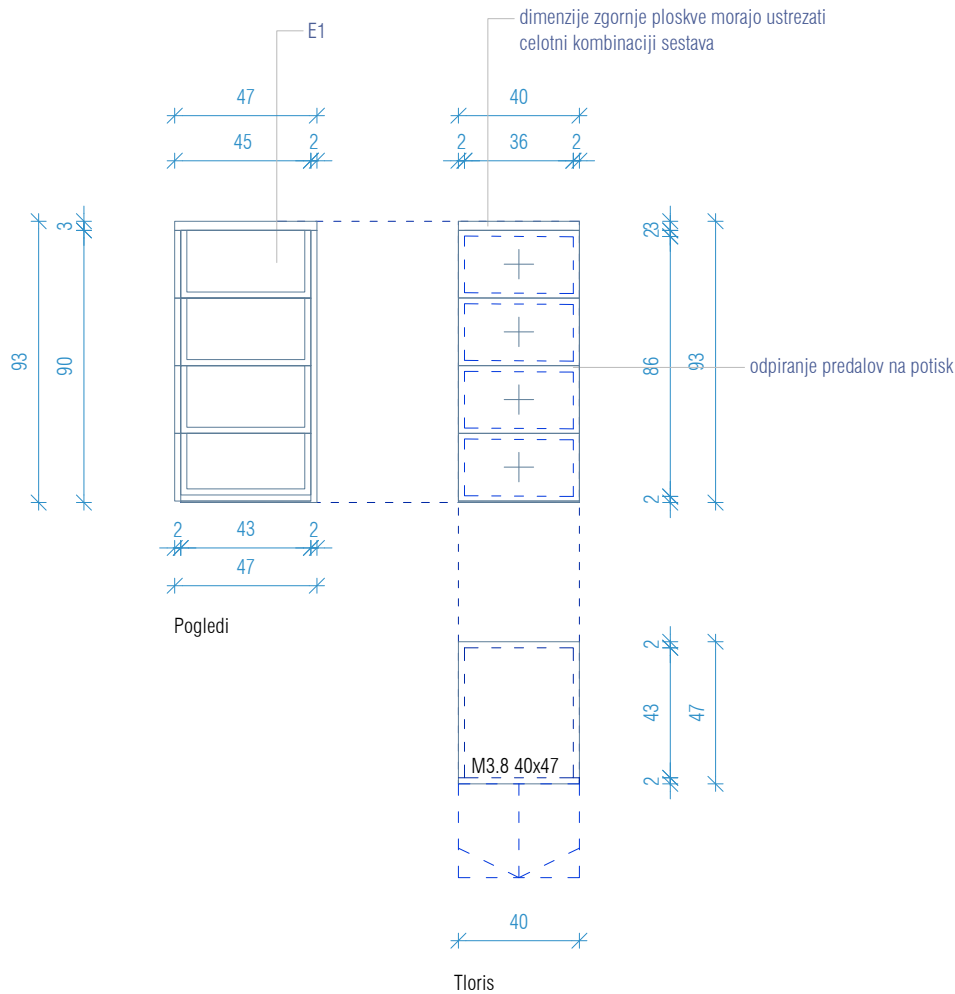
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M3.8	Element	Parapetna omara
Legenda materialov					Opis	Enojna parapetna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		40 cm x 47 cm x 93 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Prilagajati širino omare glede na prostor			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Odpiranje na tip-on			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Štirje predali			



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-18.1

NAČRT ARHITEKTURE

M3.8 - PARAPETNI PREDALNIK

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

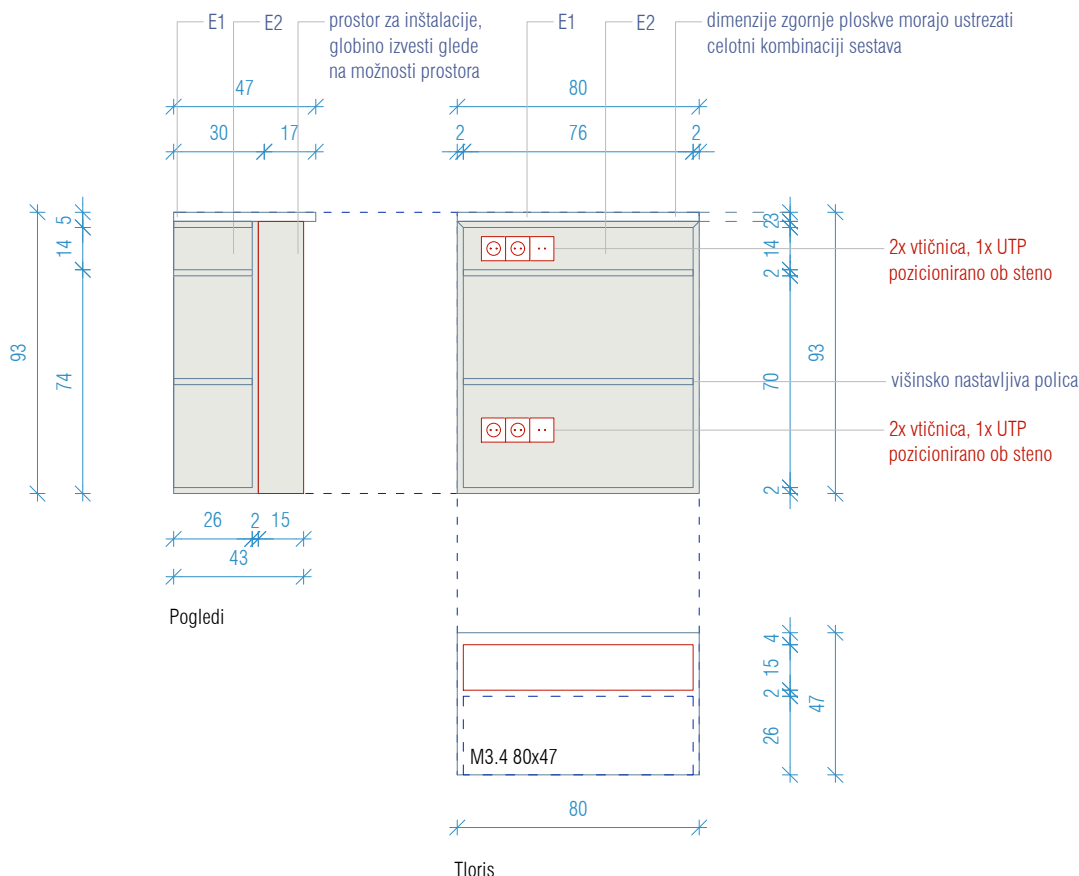
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M3.4	Element	Parapetna omara
Legenda materialov				Opis	Odprta parapetna omara 80 cm x 47 cm x 93 cm Prilagajati širino omare glede na prostor Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral Višinsko nastavljiva polica		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-19

NAČRT ARHITEKTURE
M3.4 - PARAPETNA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

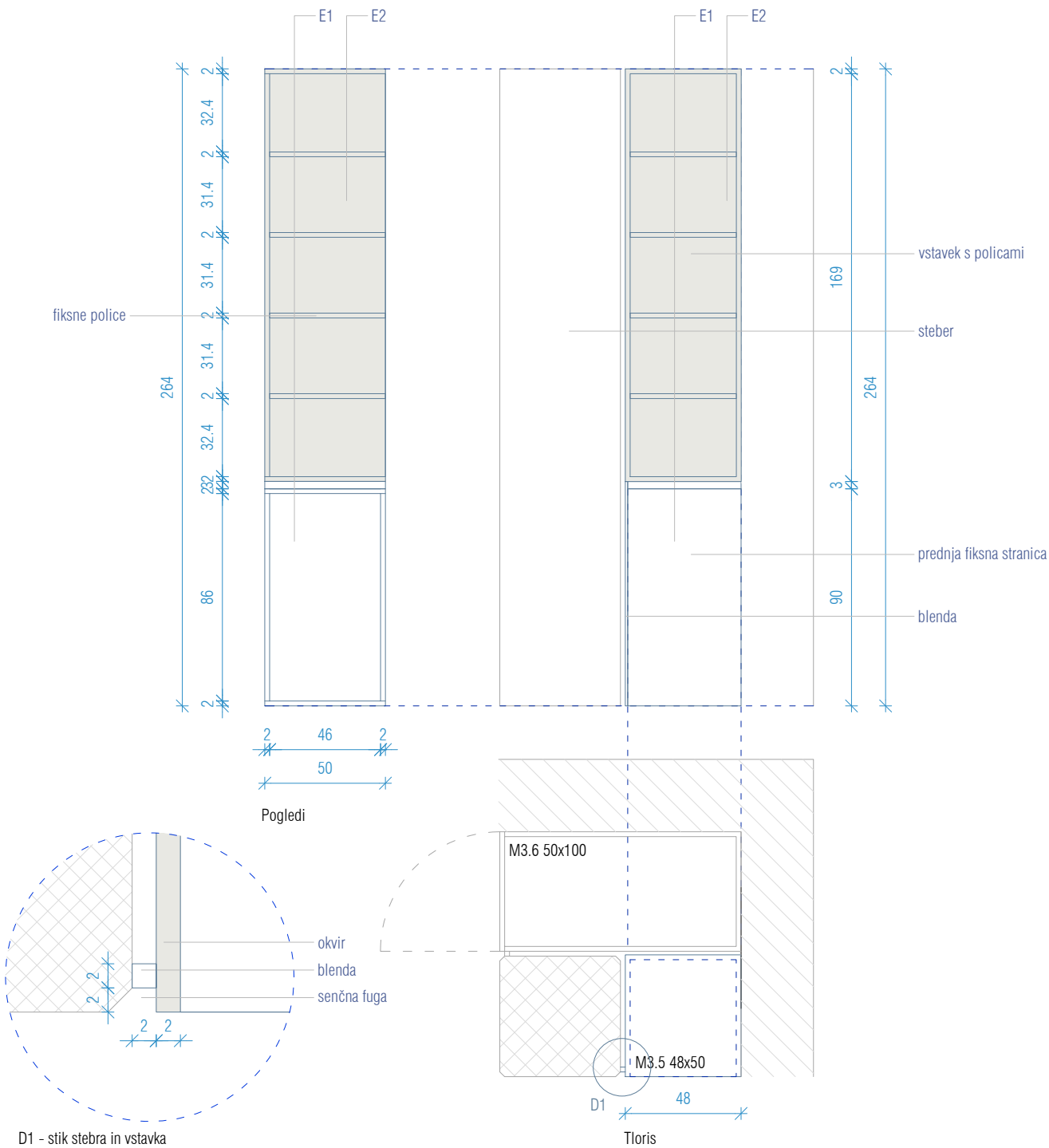
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M3.5	Element	Vstavek
Legenda materialov				Opis	Odprt kotni vstavek ob stebru 48 cm x 50 cm 264 cm Prilagajati dolžino glede na prostor Plošča debeline 2 cm, npr. oploščen lveral Vstavek s fiksnimi policami		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-20

NAČRT ARHITEKTURE

M3.5 - VSTAVEK

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

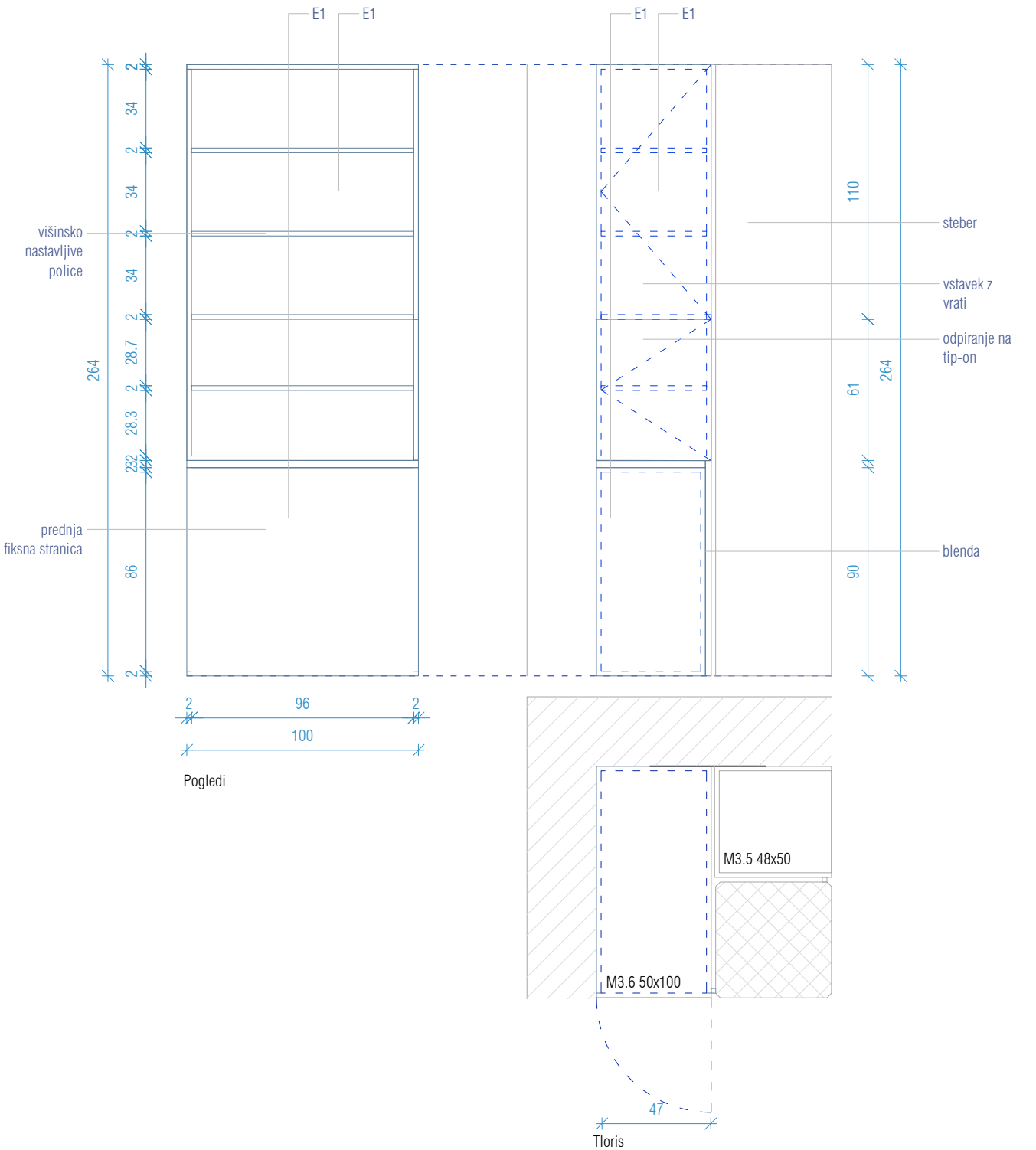
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

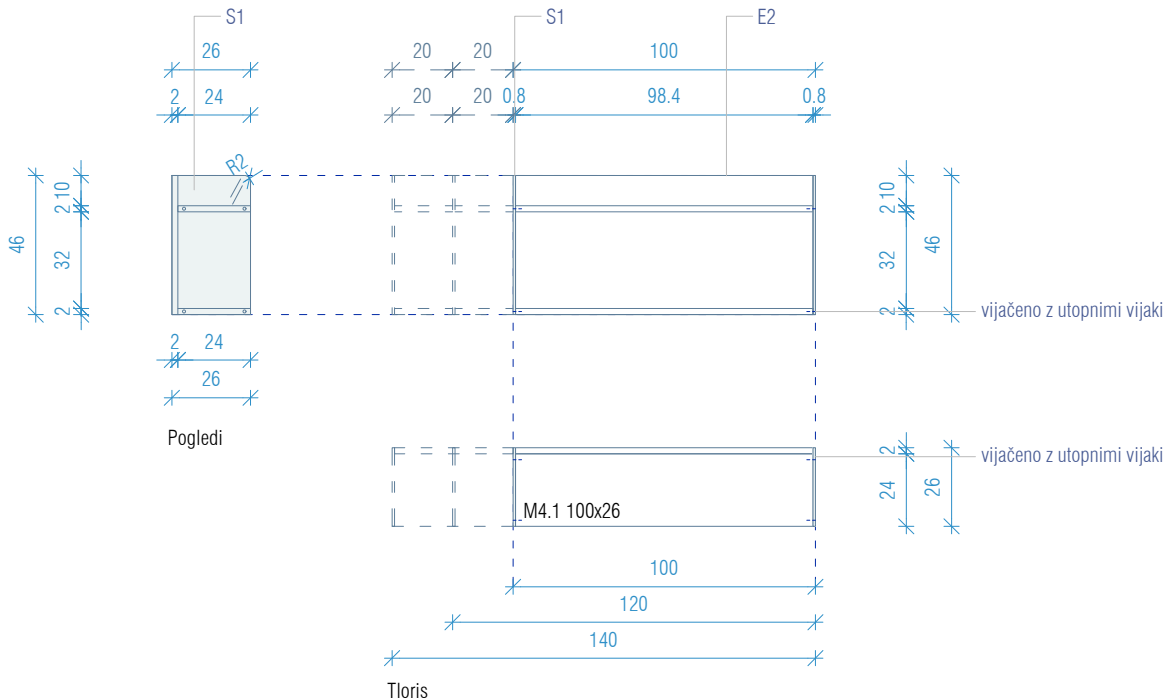
Risba Načrt opreme

					Oznaka	M3.6	Element	Vstavek
Legenda materialov					Opis	Zaprta kotni vstavek ob stebri		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		50 cm x 100 cm x 264 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Prilagajati dolžino glede na prostor			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Plošča debeline 2 cm, npr. oploščen lveral			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Vstavek z dvojnimi vrati, višinsko nastavljive police			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Element je orientiran proti vratom pisarne			



<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-21</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M3.6 - VSTAVEK</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M4	Element	Stenska polica
Legenda materialov					Opis	Primer stenske police		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Različne dimenzije			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Opcije: M4.1 100 cm x 26 cm			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		M4.2 120 cm x 26 cm			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		M4.3 140 cm x 26 cm			



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
 ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
 DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
 VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-22

NAČRT ARHITEKTURE
 M4 - STENSKA POLICA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
 Resljeva cesta 24
 1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
 E info@arhitektura-gaberscik.si
 W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

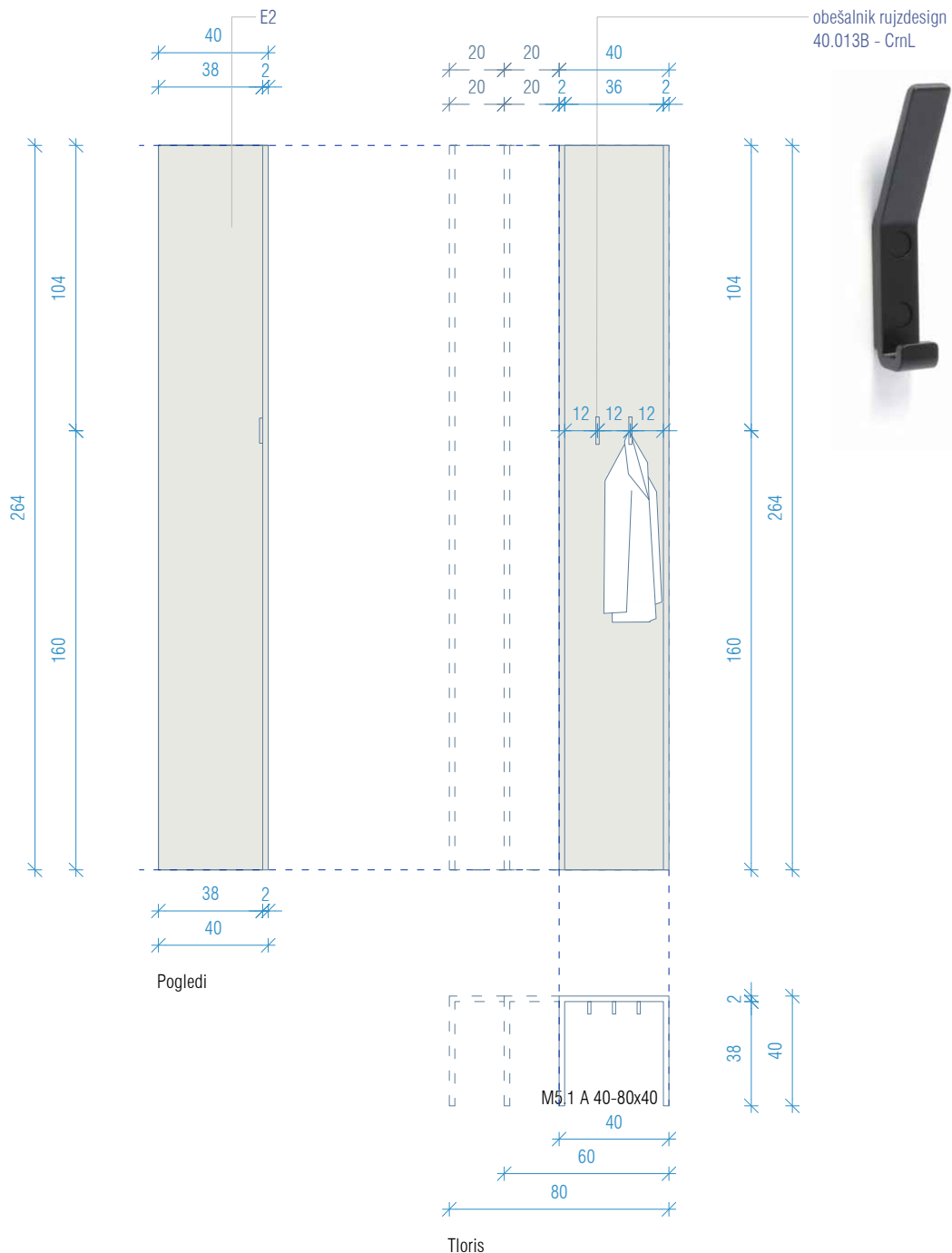
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M5.1 A	Element	Niša z obešalniki
Legenda materialov				Opis	Niša z obešalniki		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež	40 - 80 cm x 40 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali	Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325	Razmak med kljukicami 12 cm oz. prilagoditi tipu in širini niše			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo	Tip A - tri stranice			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-23

NAČRT ARHITEKTURE
M5.1 A - NIŠA Z OBEŠALNIKI

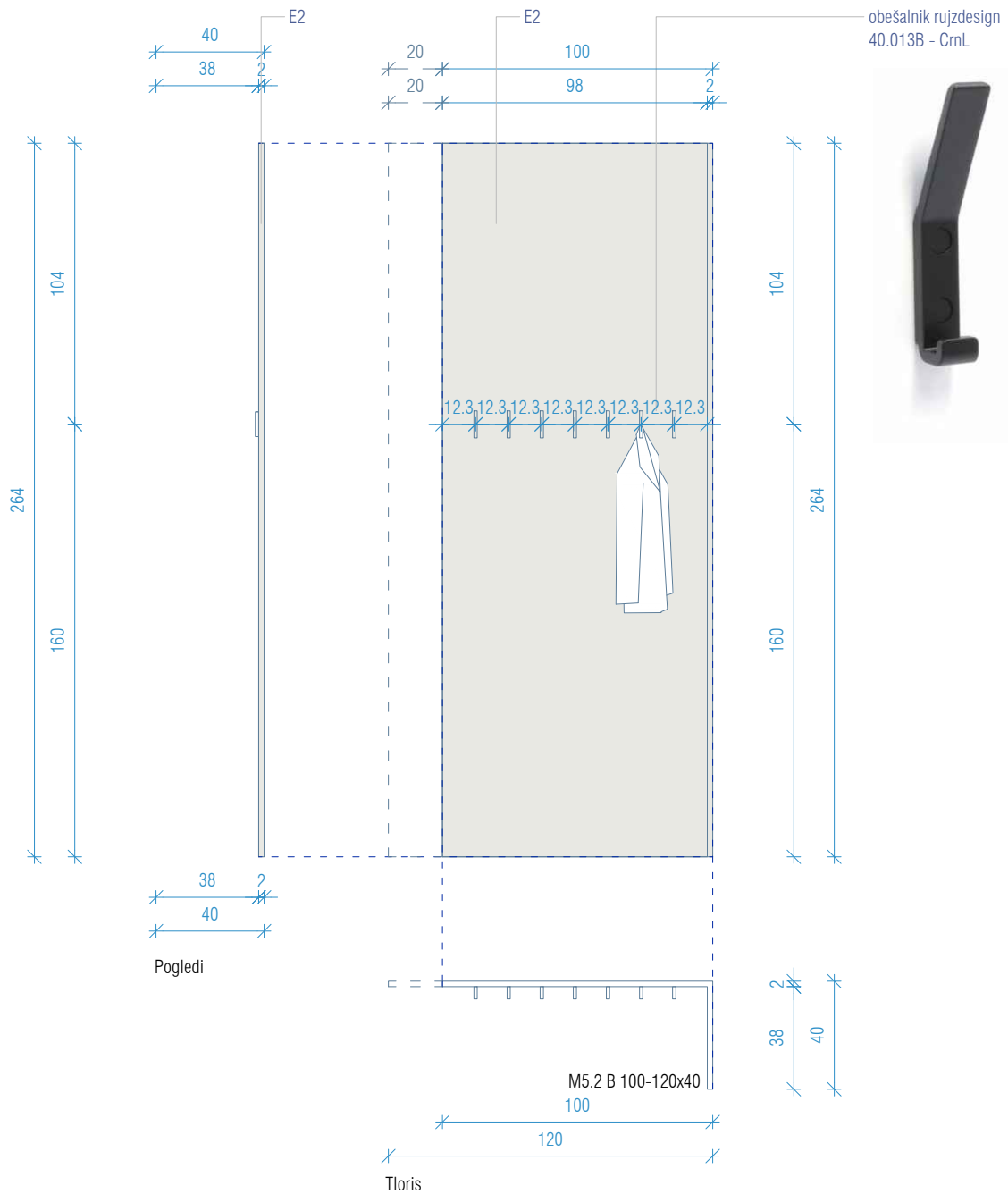
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

				Oznaka	M5.2 B	Element	Niša z obešalniki
Legenda materialov				Opis	Niša z obešalniki		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		100 - 120 cm x 40 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Razmak med kljukicami 12 cm oz. prilagoditi tipu in širini niše		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Tip B - kotna varianta z dvema stranicama		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-24

NAČRT ARHITEKTURE
M5.2 B - NIŠA Z OBEŠALNIKI

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

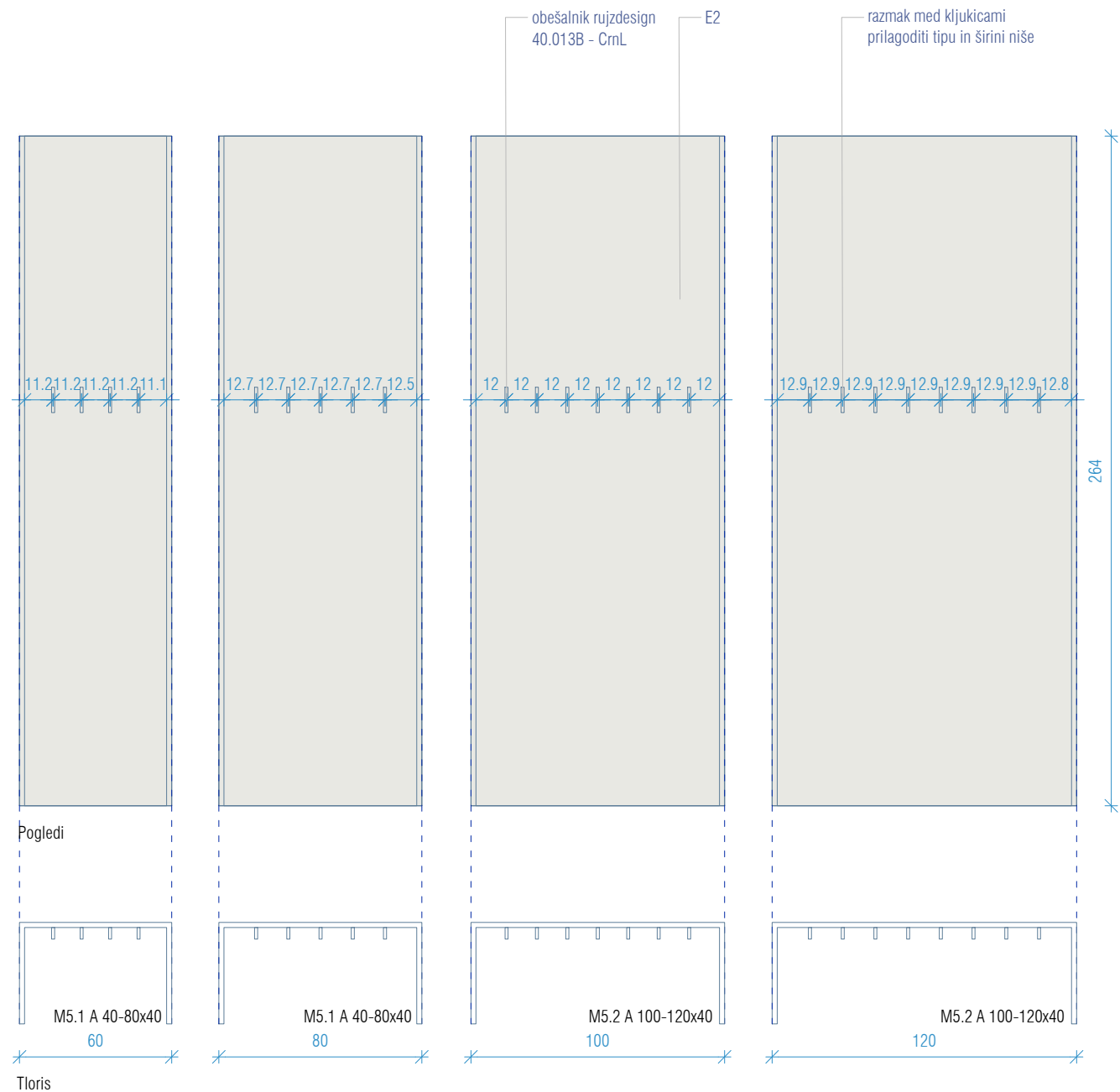
Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

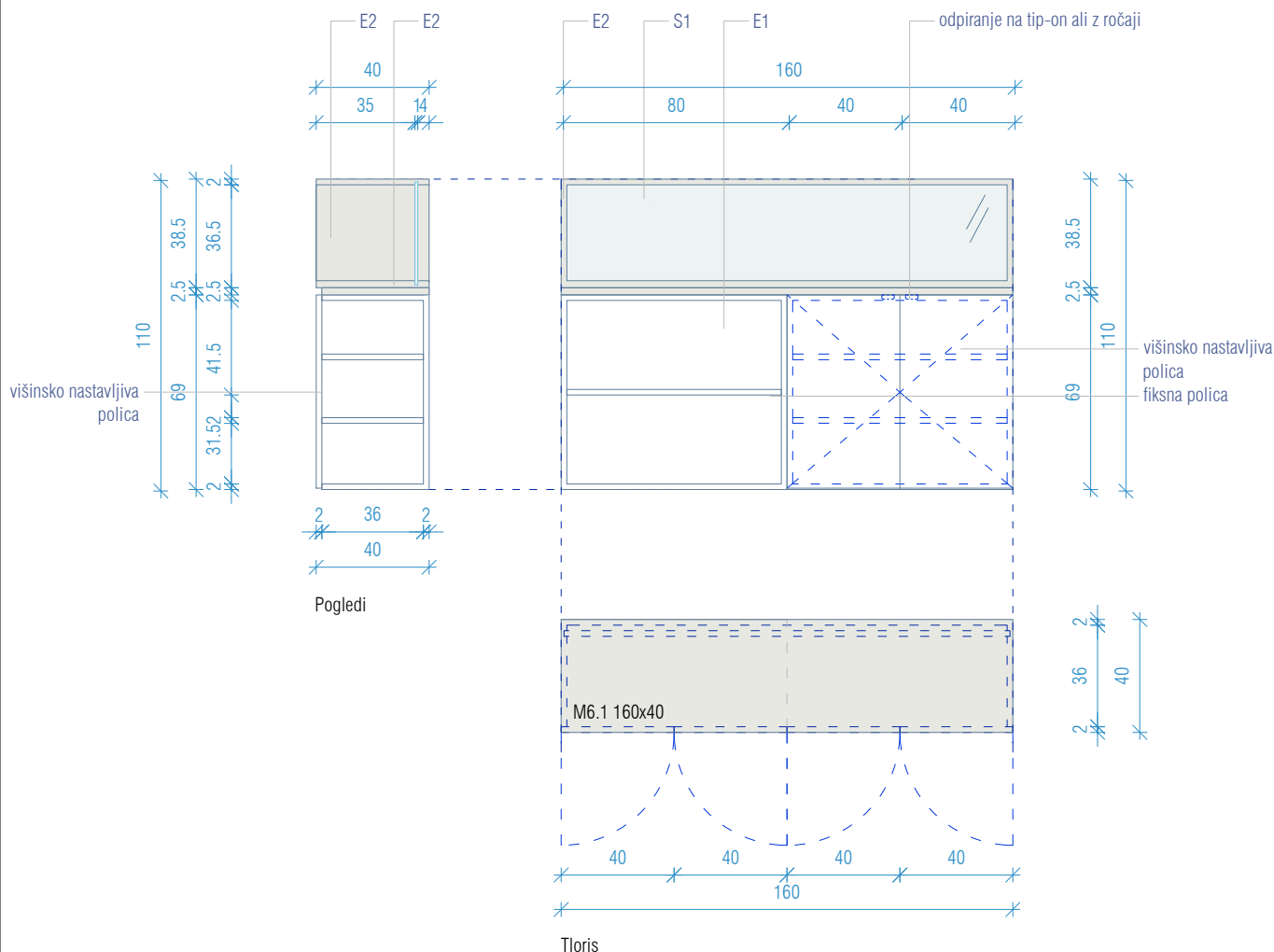
Datum September 2023

Risba Načrt opreme



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU		1/1	NAČRT ARHITEKTURE	
		4-25	M5 - NIŠA Z OBEŠALNIKI	
Arhitektura Gaberščik		Arhitektura Gaberščik d.o.o. Resljeva cesta 24 1000 Ljubljana	T +386 (0)31 470 364 E info@arhitektura-gaberscik.si W www.arhitektura-gaberscik.si	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25	
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba Načrt opreme

				Oznaka	M6.1	Element	Nizka omara
Legenda materialov				Opis	Kombinirana nizka omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		160 cm x 40 cm x 110 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Zgornja zadnja stranica iz stekla		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-26

NAČRT ARHITEKTURE

M6.1 - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

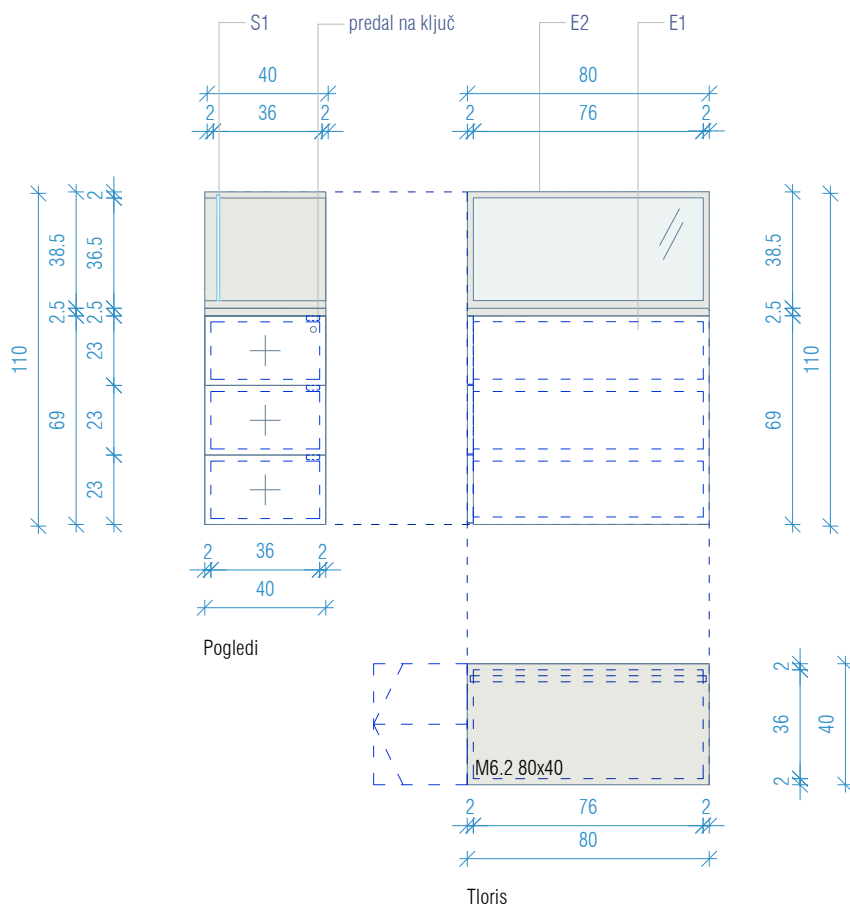
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

					Oznaka	M6.2	Element	Nizka omara
Legenda materialov					Opis	Kombinirana nizka omara s predali		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 110 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, zgornja zadnja stranica iz stekla			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Zgornji predal na ključavnico			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		Odpiranje na tip-on ali z ročajmi določenimi v tehničnem poročilu			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
 ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
 DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
 VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1
4-27

NAČRT ARHITEKTURE
M6.2 - NIZKA OMARA

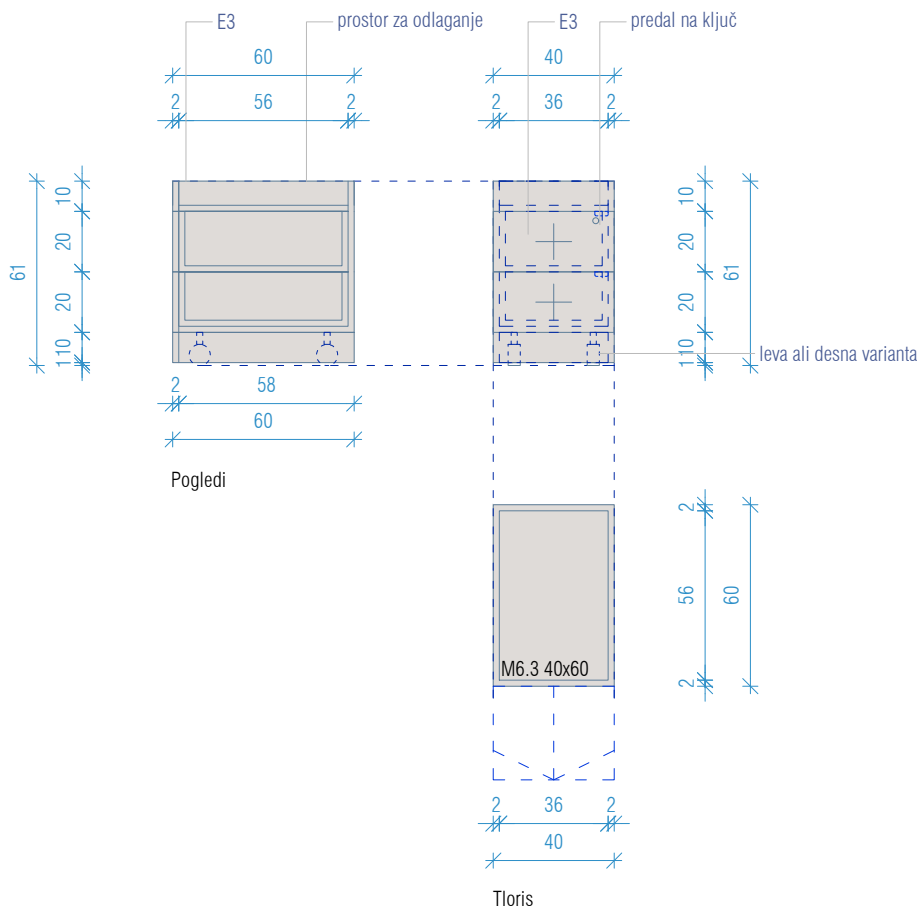
Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

				Oznaka	M6.3	Element	Predalnik
Legenda materialov				Opis	Premični podmisni predalnik na kolesih 40 cm x 60 cm x 61 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral Zgornji predal na ključavnico Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-28

NAČRT ARHITEKTURE

M6.3 - PREDALNIK

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

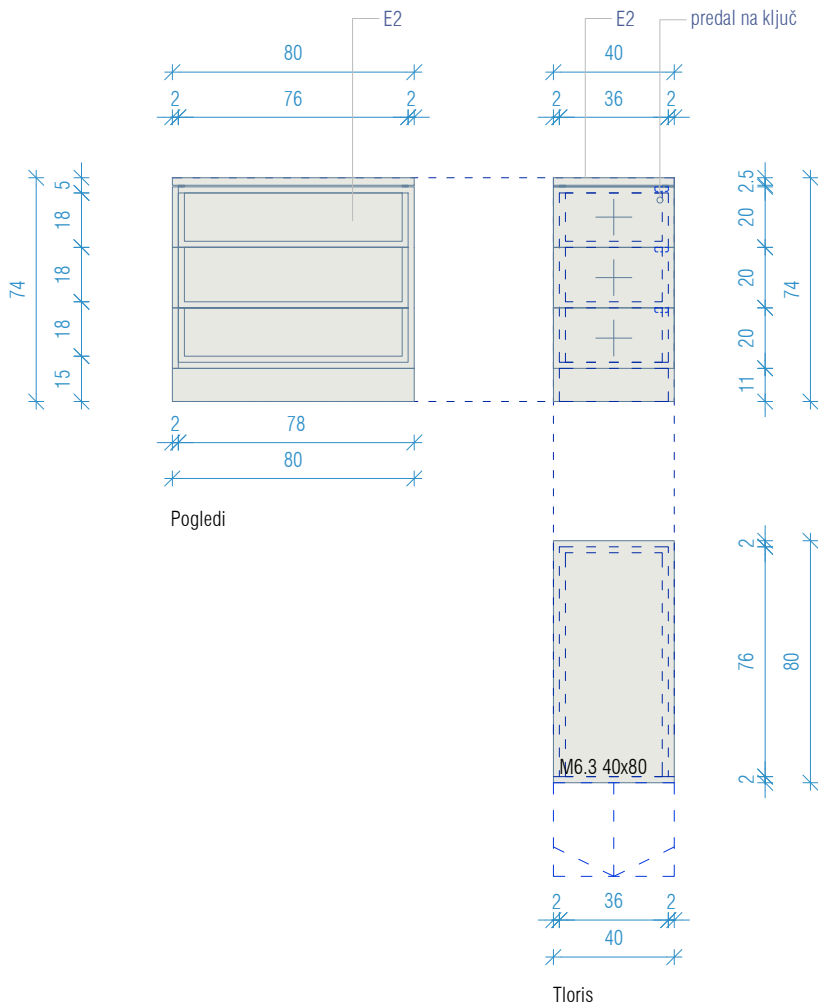
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M6.4	Element	Predalnik
Legenda materialov				Opis	Zaključni predalnik		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		40 cm x 80 cm x 74 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Zgornji predal na ključavnico		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-29

NAČRT ARHITEKTURE
M6.4 - PREDALNIK

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

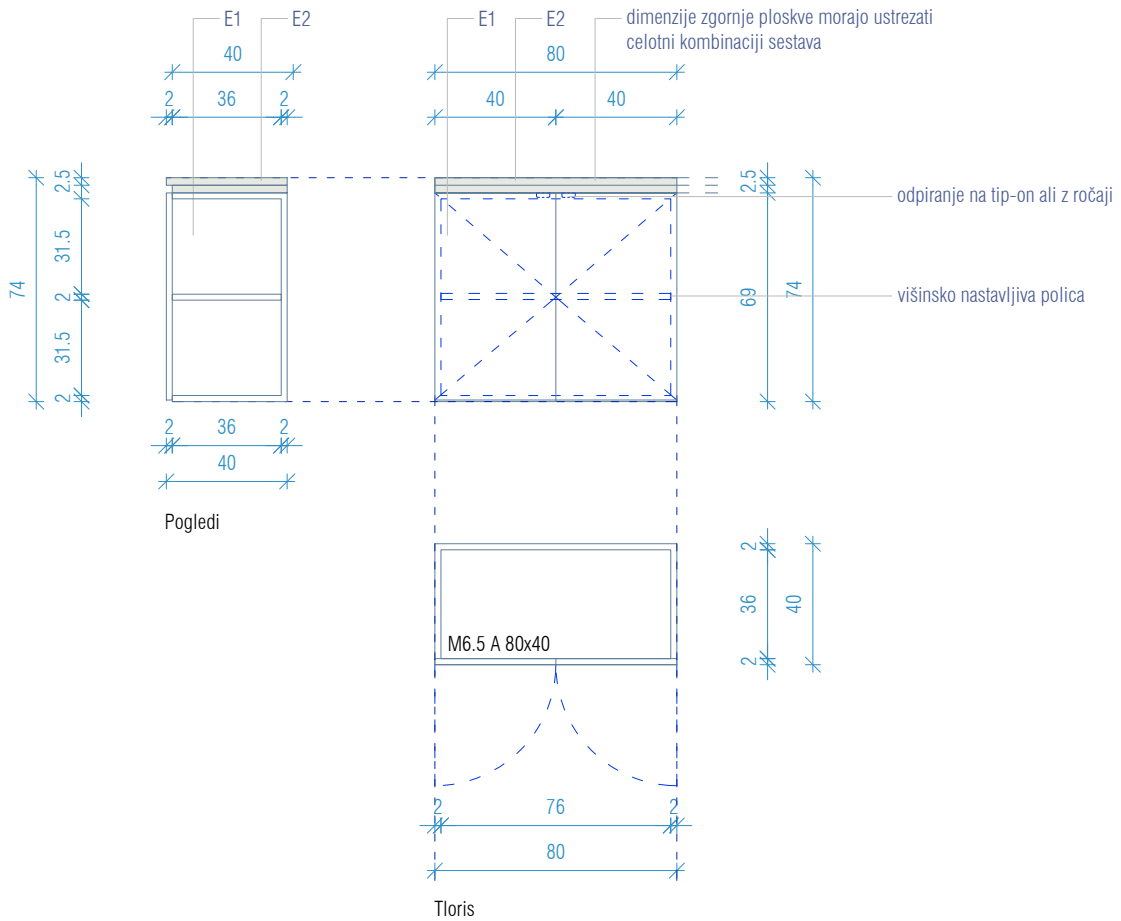
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

					Oznaka	M6.5 A	Element	Nizka omara
Legenda materialov					Opis	Nizka dvojna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 74 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Opcije: Tip A - zaprta			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Tip B - z vstavki in predalom			



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-30

NAČRT ARHITEKTURE
M6.5 A - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

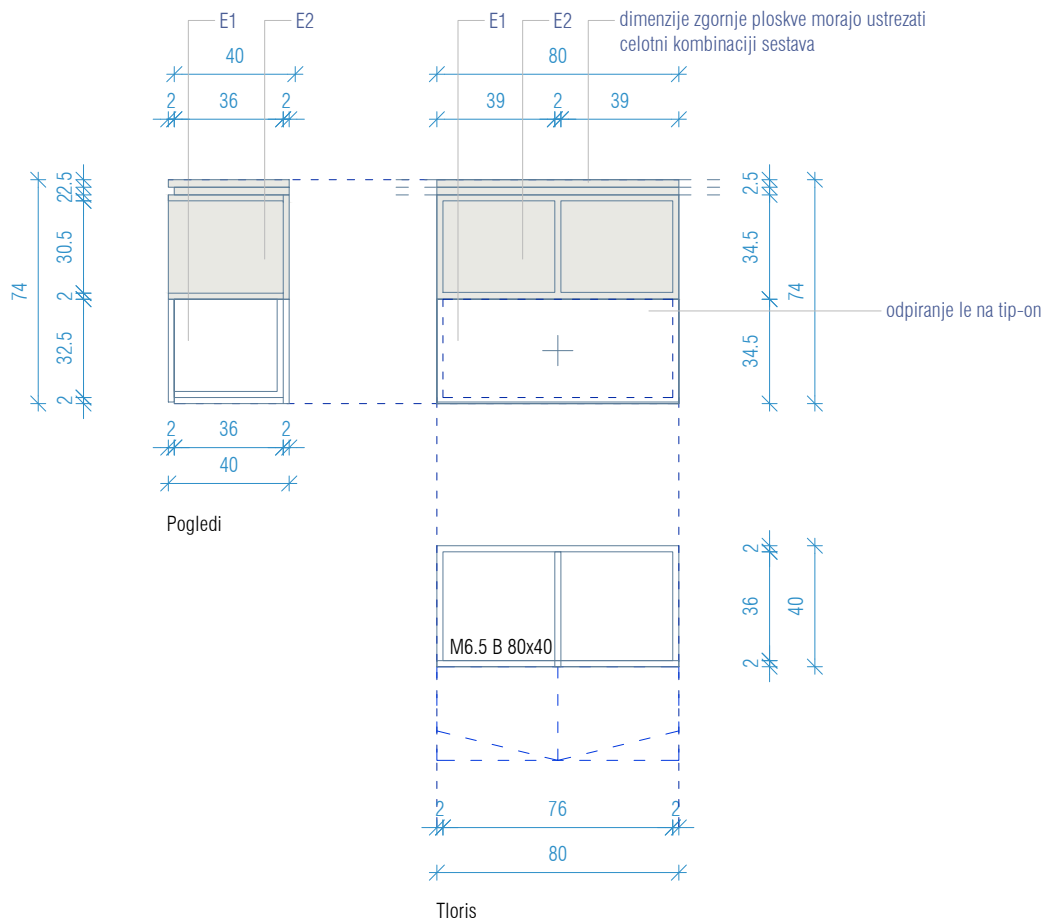
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M6.5 B	Element	Nizka omara
Legenda materialov				Opis	Nizka dvojna omara z vstavki in predalom		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 74 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Opcije: Tip A - zaprta		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Tip B - z vstavki in predalom		



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-31

NAČRT ARHITEKTURE
M6.5 B - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

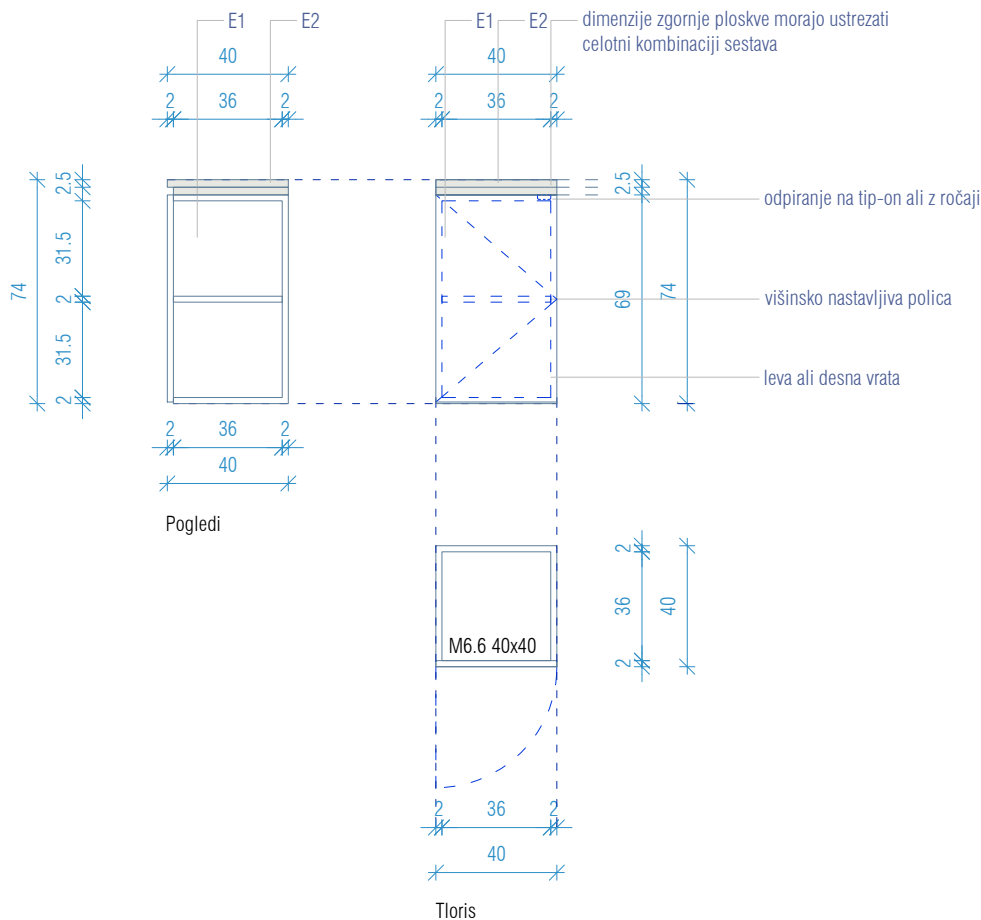
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M6.6	Element	Nizka omara
Legenda materialov				Opis	Nizka enojna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		40 cm x 40 cm x 74 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip-on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Levi ali desni tip		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI!! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-32

NAČRT ARHITEKTURE
M6.6 - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

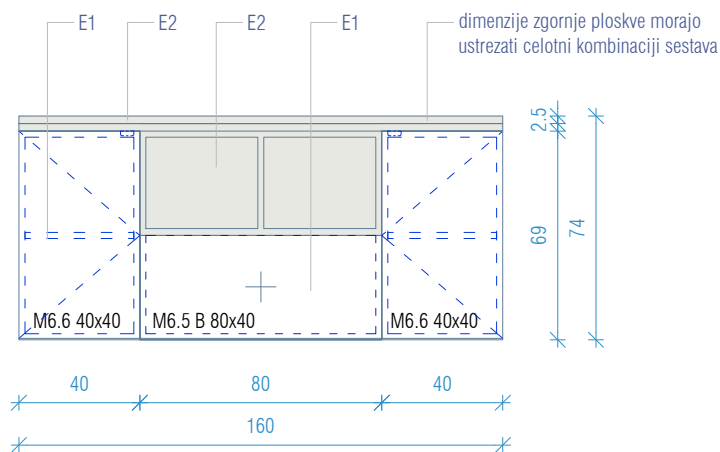
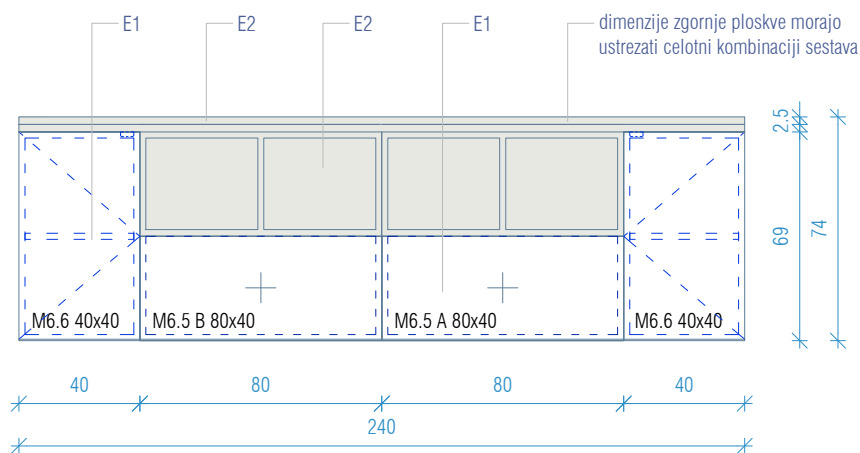
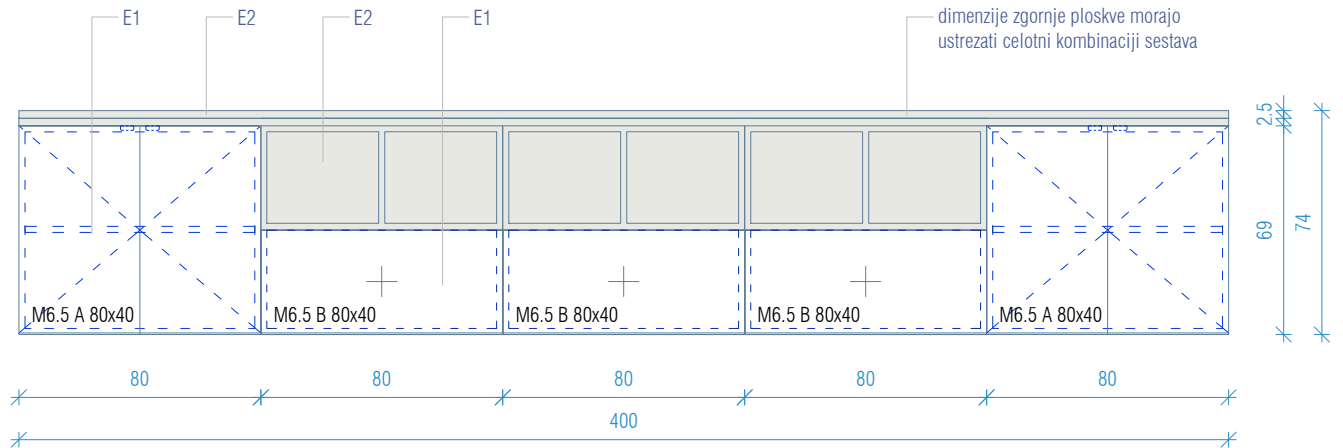
Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme



Pogledi

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI!! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-33

NAČRT ARHITEKTURE
M6 - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

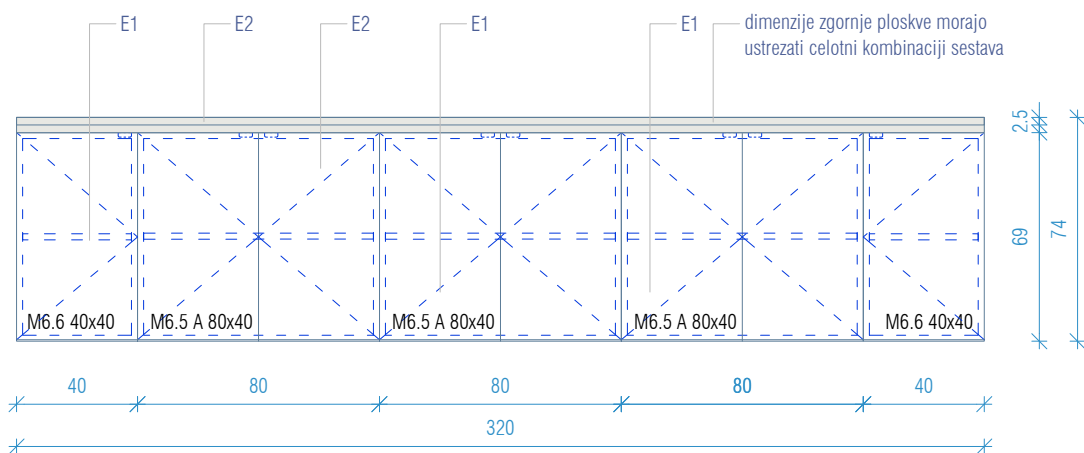
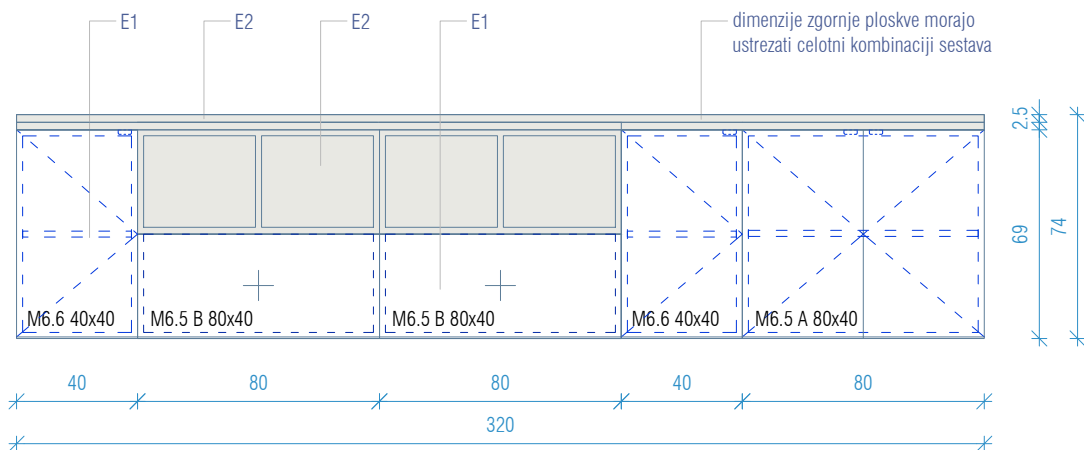
Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-34

NAČRT ARHITEKTURE
M6 - NIZKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

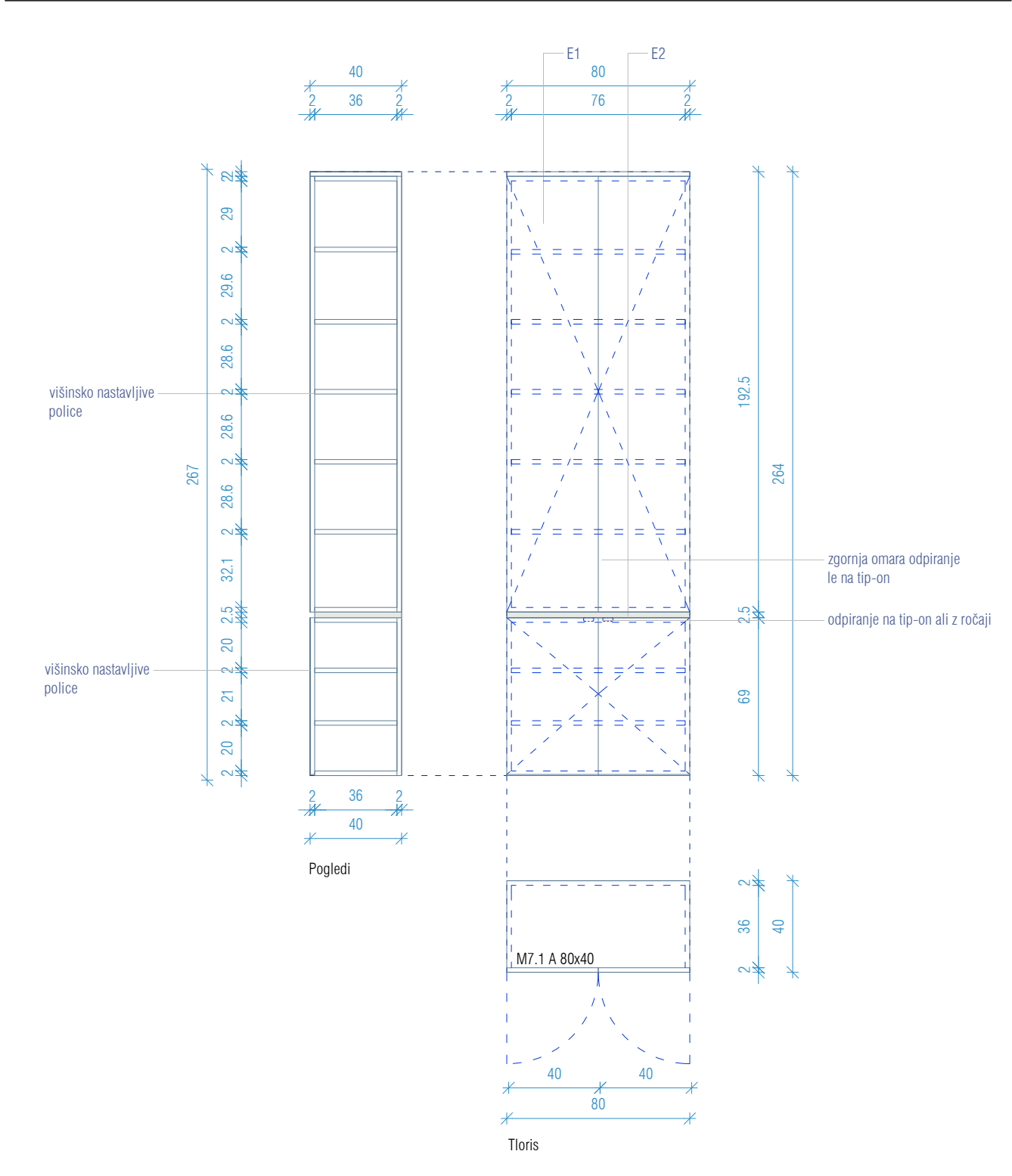
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

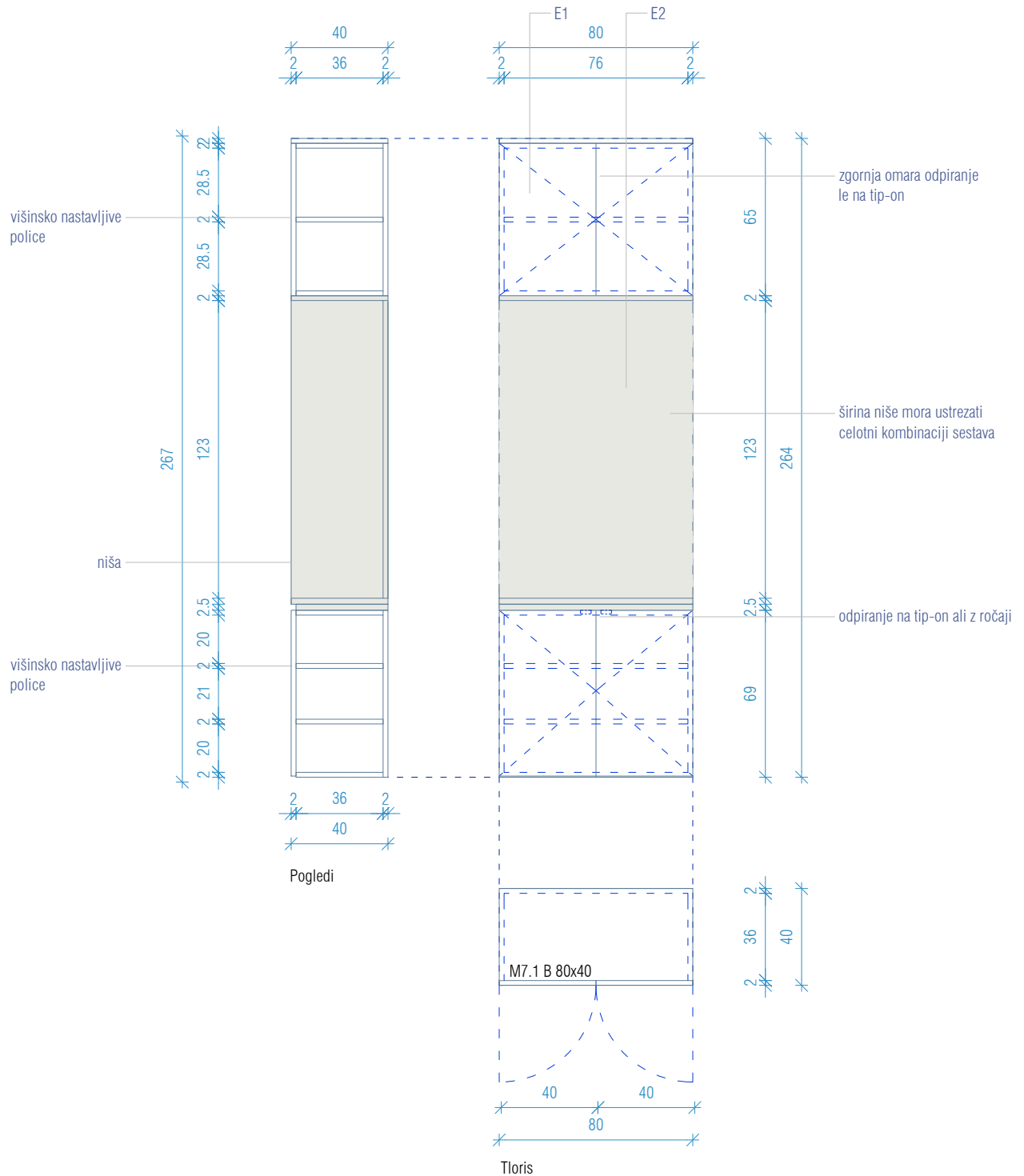
Risba Načrt opreme

				Oznaka	M7.1 A	Element	Visoka omara
Legenda materialov				Opis	Visoka dvojna dvodelna omara		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež	80 cm x 40 cm x 264 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali	Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325	Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo	Tip A - zaprta			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU</p>			<p>1/1</p> <p>4-35</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M7.1 A - VISOKA OMARA</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>			<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI	
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI	
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25			
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme	

				Oznaka	M7.1 B	Element	Visoka omara
Legenda materialov				Opis	Visoka dvojna dvodelna omara z nišo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 264 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Tip B - niša		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-36

NAČRT ARHITEKTURE
M7.1 B - VISOKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

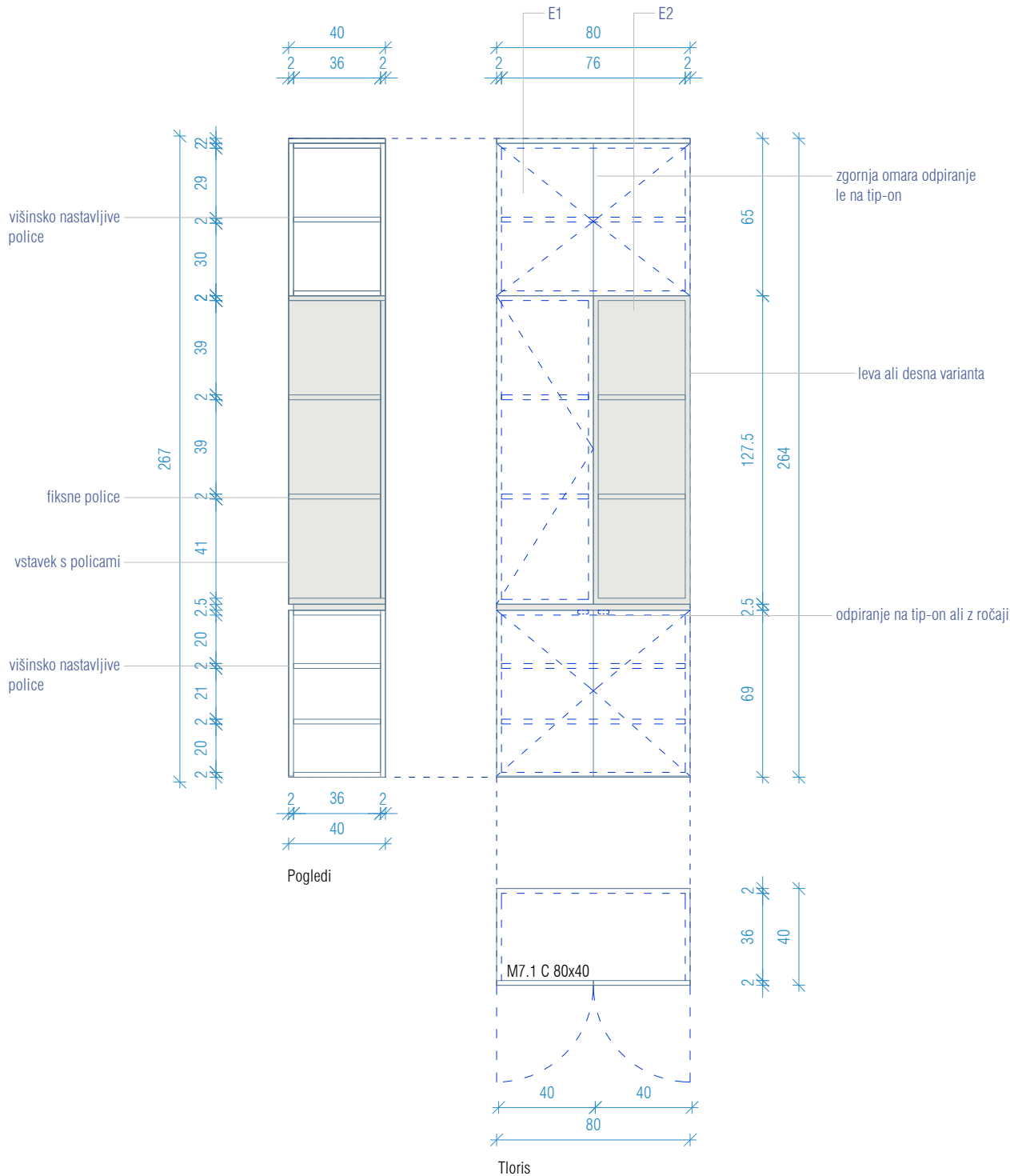
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

				Oznaka	M7.1 C	Element	Visoka omara
Legenda materialov				Opis	Visoka dvojna dvodelna omara z vstavkom s policami		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 264 cm		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo		Tip C - vstavki s policami (leva ali desna varianta)		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-37

NAČRT ARHITEKTURE
M7.1 C - VISOKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

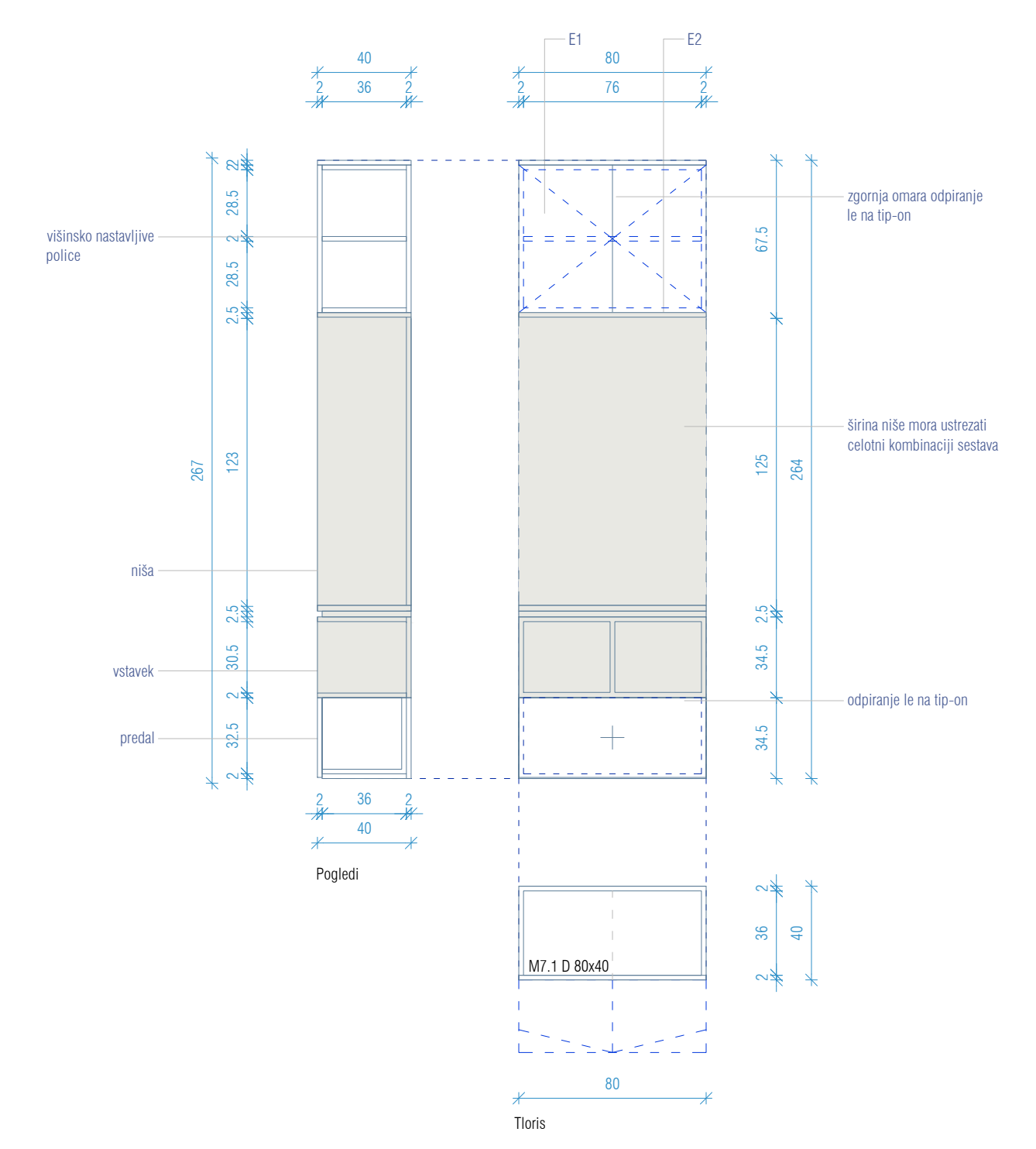
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

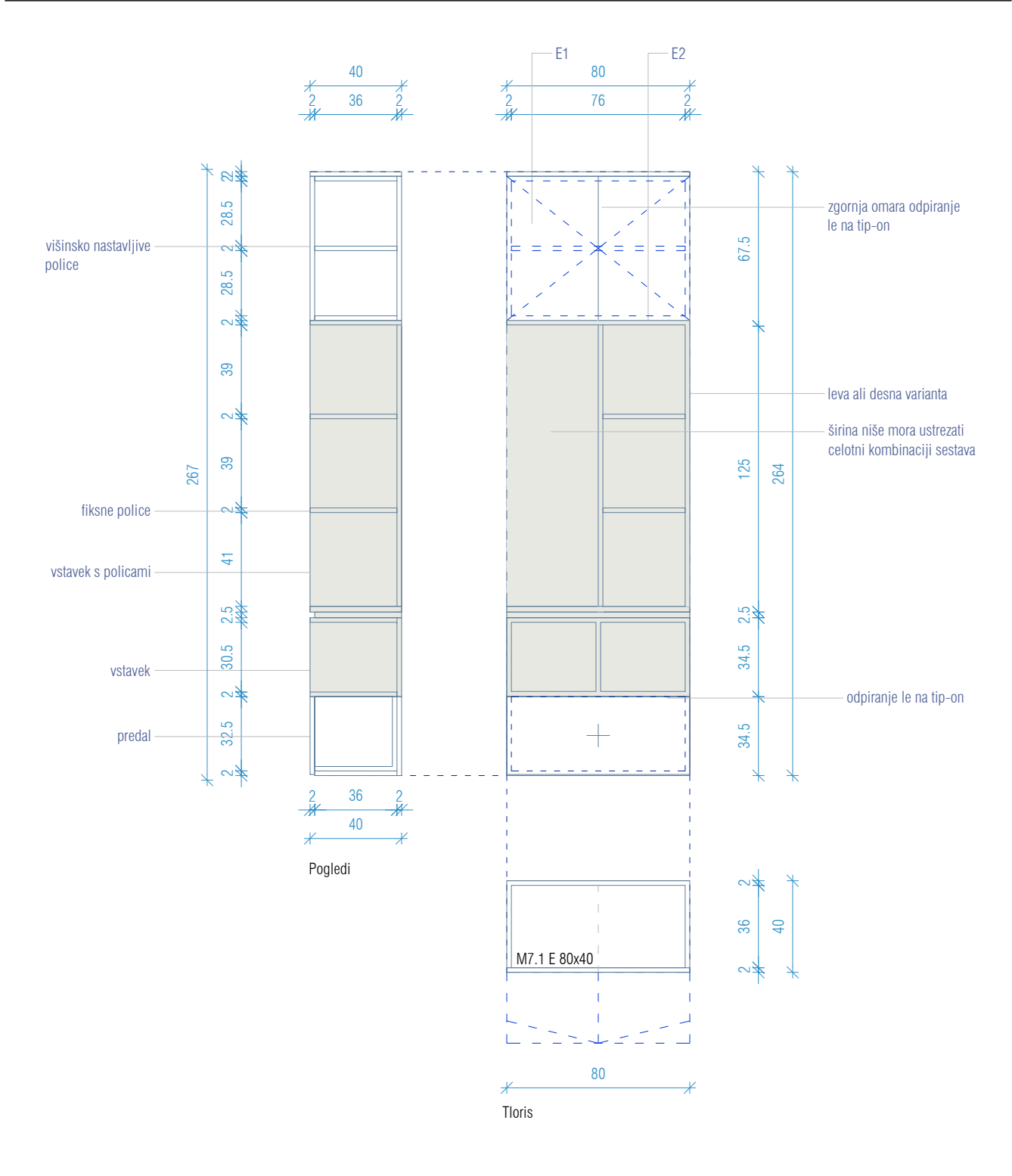
Risba Načrt opreme

					Oznaka	M7.1 D	Element	Visoka omara
Legenda materialov					Opis	Visoka dvojna dvodelna omara z nišo, vstavkom in predalom		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 264 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		Tip D - niša, vstavek in predal			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



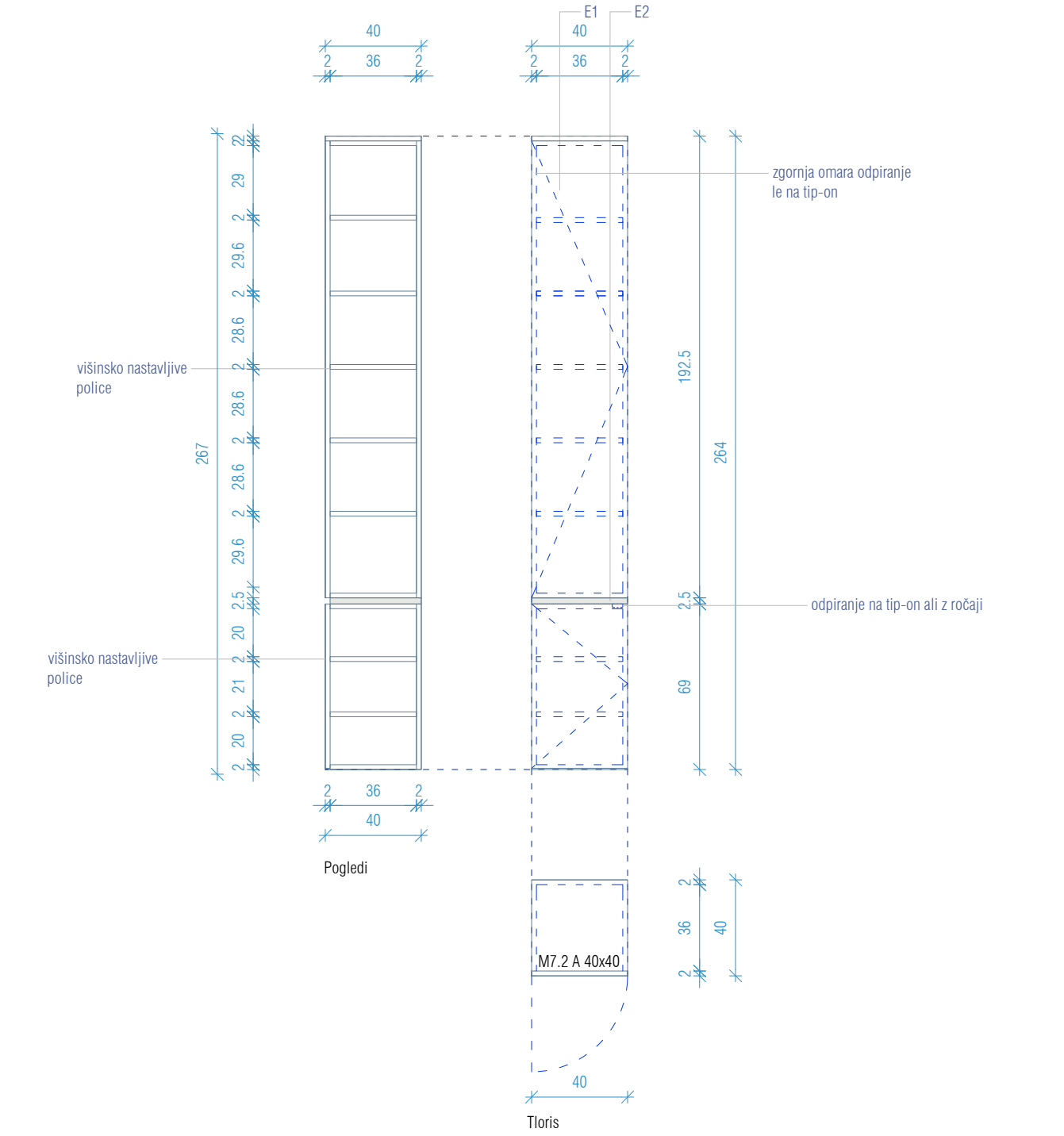
<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-38</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M7.1 D - VISOKA OMARA</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M7.1 E	Element	Visoka omara
Legenda materialov					Opis	Visoka dvojna dvodelna omara z nišo, vstavki s policami in predalom		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		80 cm x 40 cm x 264 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		Tip E - niša, vstavki s policami, predal (leva ali desna varianta)			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



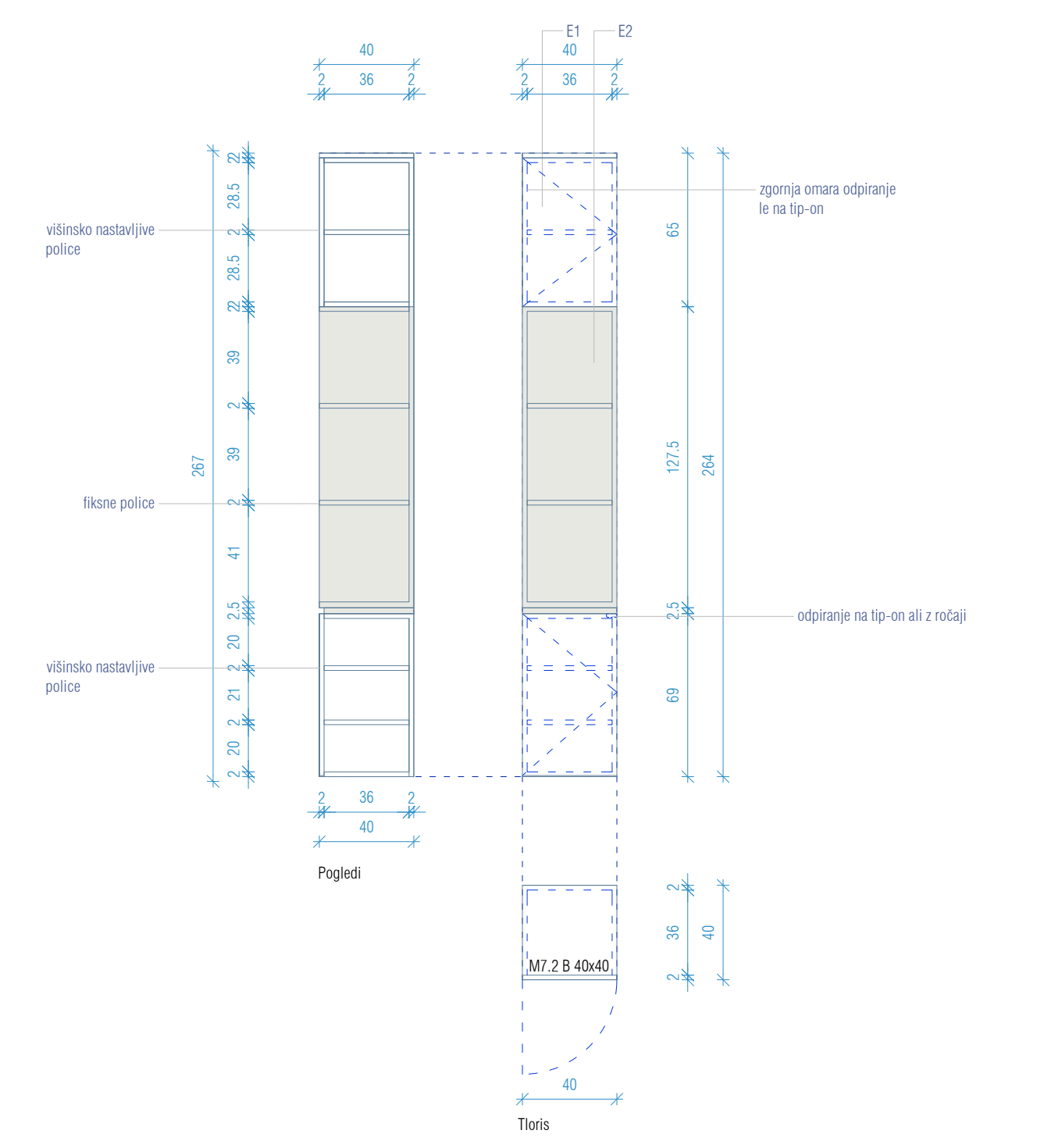
<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-39</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M7.1 E - VISOKA OMARA</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M7.2 A	Element	Visoka omara
Legenda materialov					Opis	Visoka enojna dvodelna omara 40 cm x 40 cm x 264 cm Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu Tip A - zaprta		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež					
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali					
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325					
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo					
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



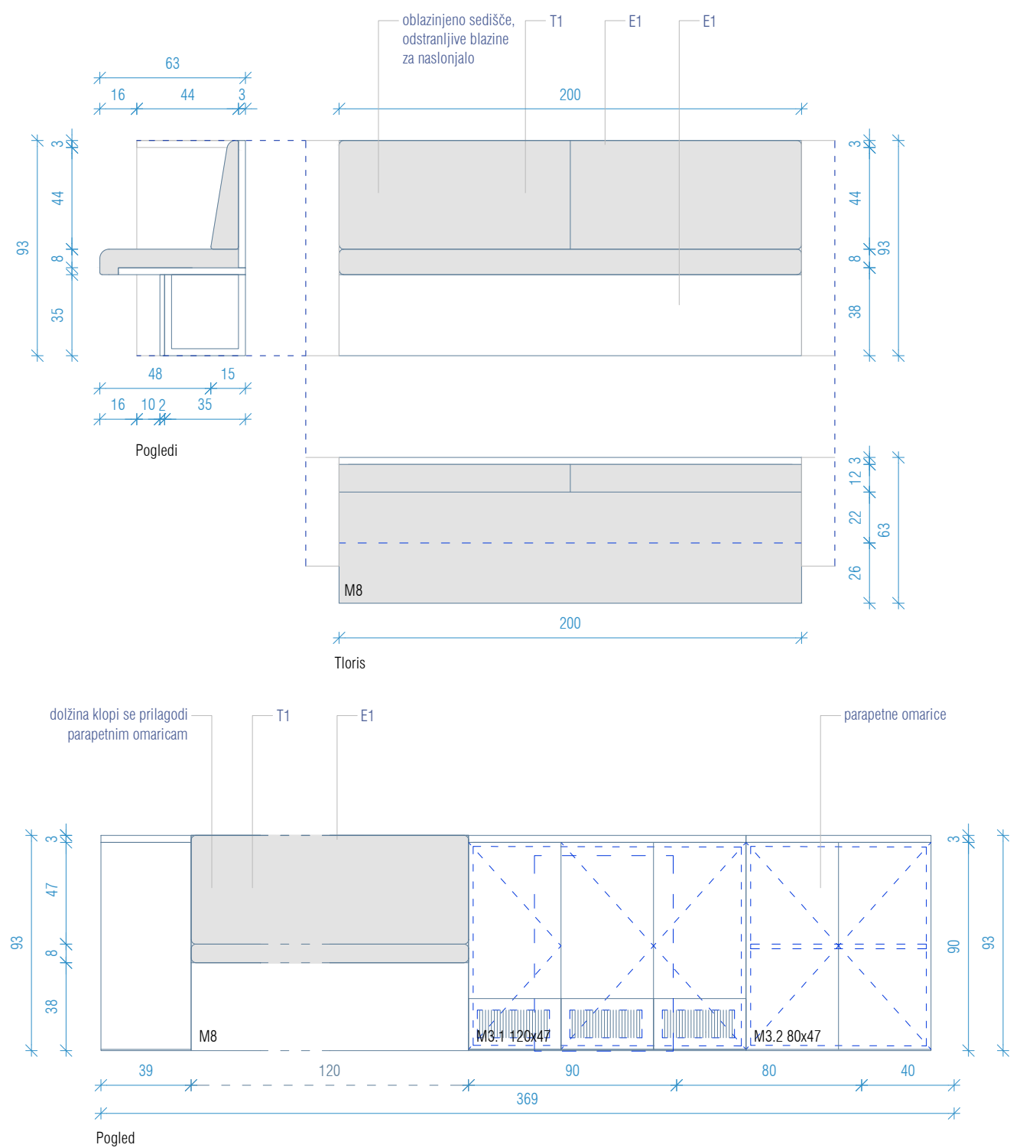
MERJE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU		1/1 4-40		NAČRT ARHITEKTURE M7.2 A - VISOKA OMARA	
Arhitektura Gabersčik		Arhitektura Gabersčik d.o.o. Resljeva cesta 24 1000 Ljubljana		T +386 (0)31 470 364 E info@arhitektura-gaberscik.si W www.arhitektura-gaberscik.si	
Projektant	Janez Gabersčik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M7.2 B	Element	Visoka omara
Legenda materialov					Opis	Visoka enojna dvodelna omara z vstavki		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		40 cm x 40 cm x 264 cm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 2 cm, npr. oplasčen lveral, vstavki 2,5 cm			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Odpiranje na tip on ali z ročaji določenimi v tehničnem poročilu			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		Tip B - vstavki s policami			
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					

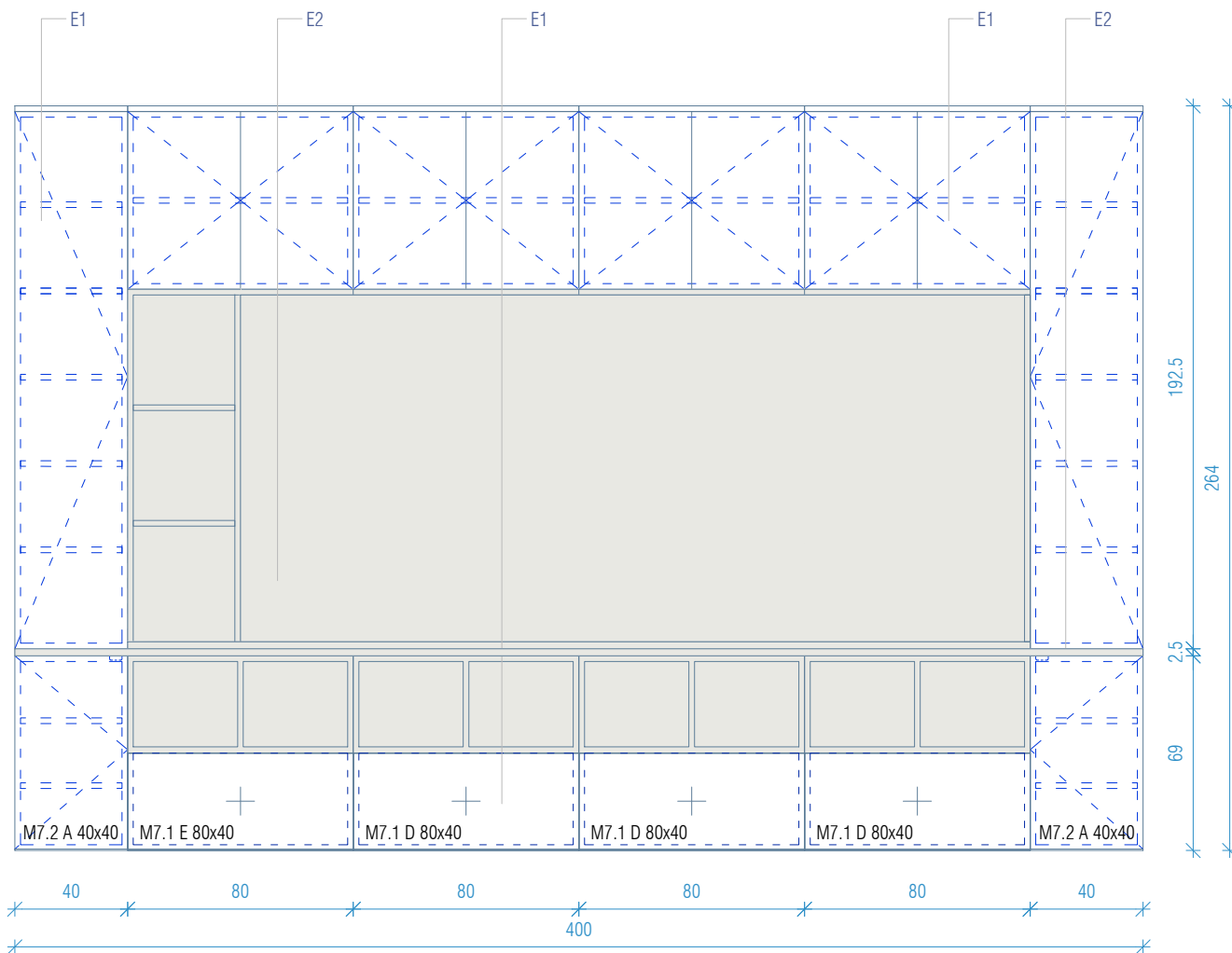


MERJE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU			1/1 4-41		NAČRT ARHITEKTURE M7.2 B - VISOKA OMARA	
Arhitektura Gabersčik			Arhitektura Gabersčik d.o.o. Resljeva cesta 24 1000 Ljubljana		T +386 (0)31 470 364 E info@arhitektura-gaberscik.si W www.arhitektura-gaberscik.si	
Projektant	Janez Gabersčik mag. inž. arh. ZAPS A-1795		Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec			Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06		Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06		Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

					Oznaka	M8	Element	Klop
Legenda materialov					Opis	Klop		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Različne dimenzije			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Klop je del sklopa parapetnih omaric zato se njena dolžina prilagodi vgrajenim			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		parapetnim omaricam			
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo					
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-42</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M8 - KLOP</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme



Pogled

MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-43

NAČRT ARHITEKTURE

M6, M7 - NIZKA IN VISOKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

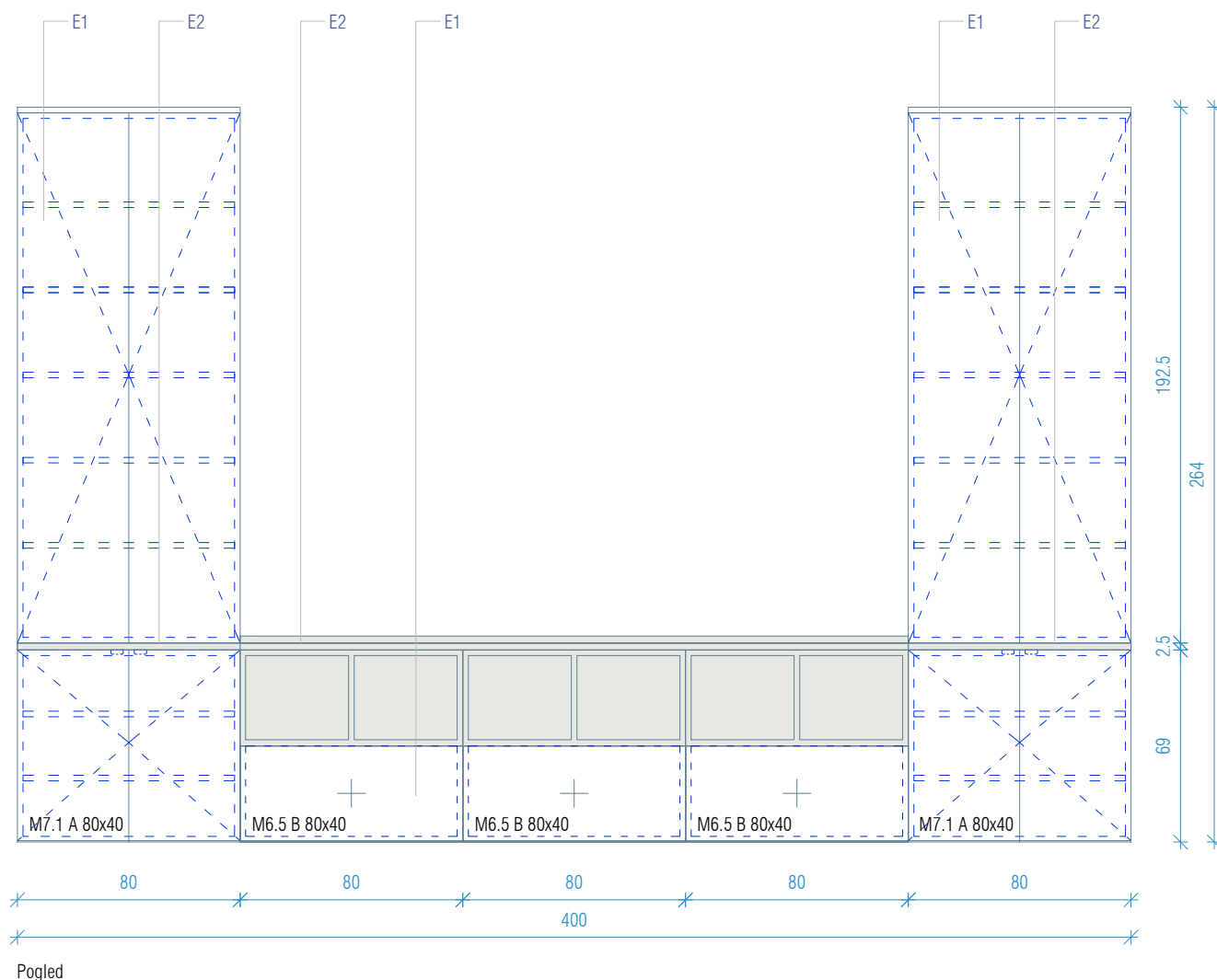
Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-44

NAČRT ARHITEKTURE

M6, M7 - NIZKA IN VISOKA OMARA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

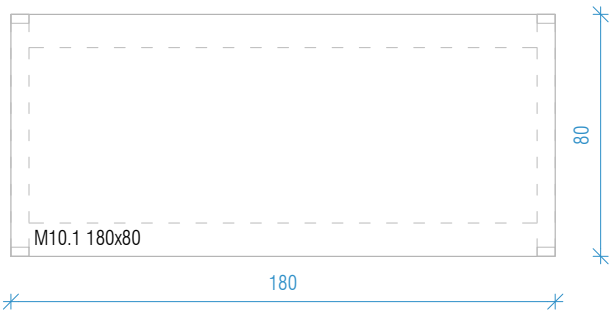
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

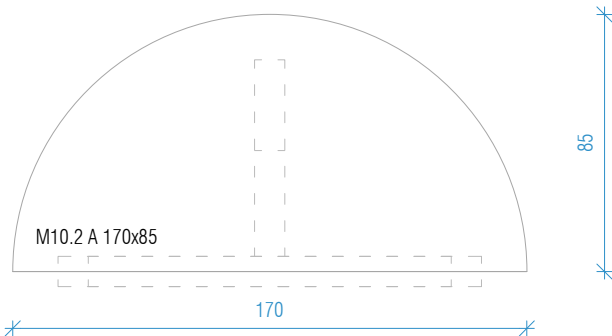
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

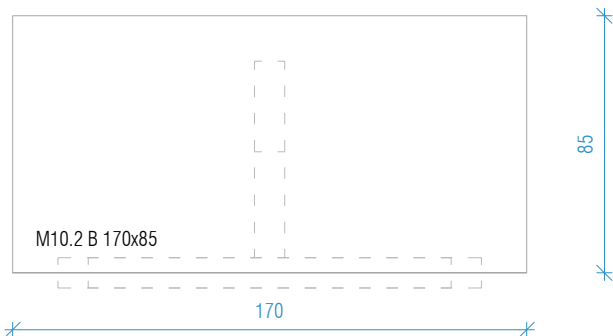
M10.1 Sejna miza



M10.2 A Polkrožni zaključek za sejno mizo



M10.2 B Kvadratni zaključek za sejno mizo



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-45

NAČRT ARHITEKTURE
M10 – SEJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

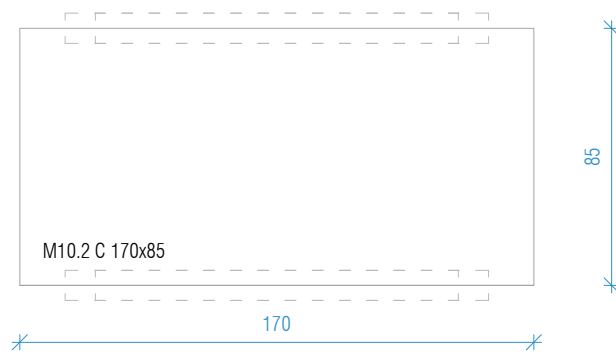
T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795
Sodelavec
Projekt št. 2022-06-06
Načrt št. 2022-06-06

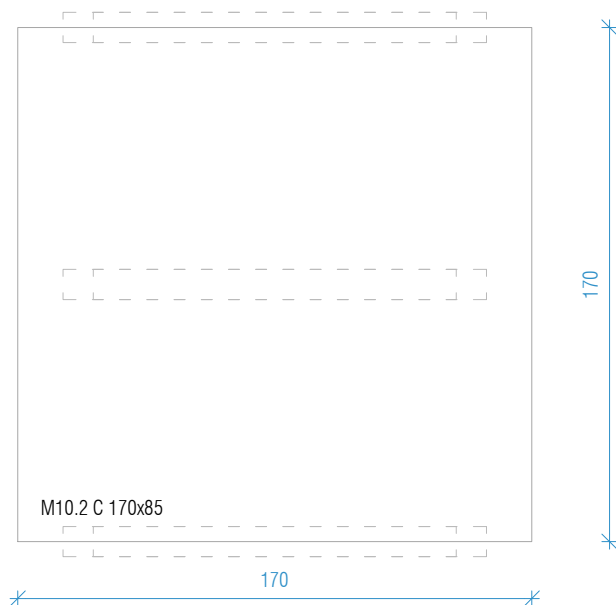
Načrt 1/1 Načrt Arhitekture
Vrsta PZI
Merilo 1:25
Datum September 2023

Investitor MZI
Objekt Prenova pisarn MZI
Risba Načrt opreme

M10.2 C Vmesni modul za sejno mizo



M10.3 Vmesni dvojni modul za sejno mizo



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-46

NAČRT ARHITEKTURE

M10 - SEJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

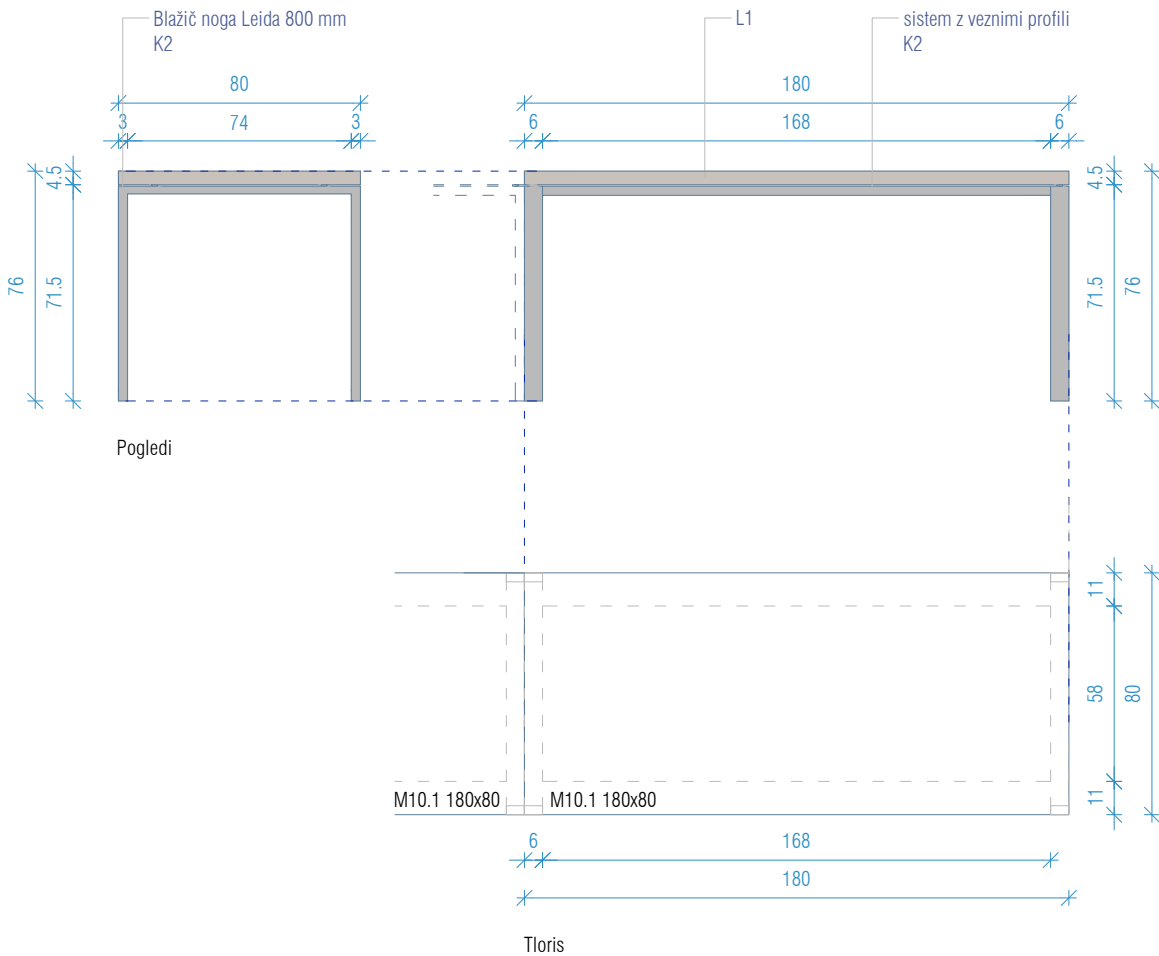
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

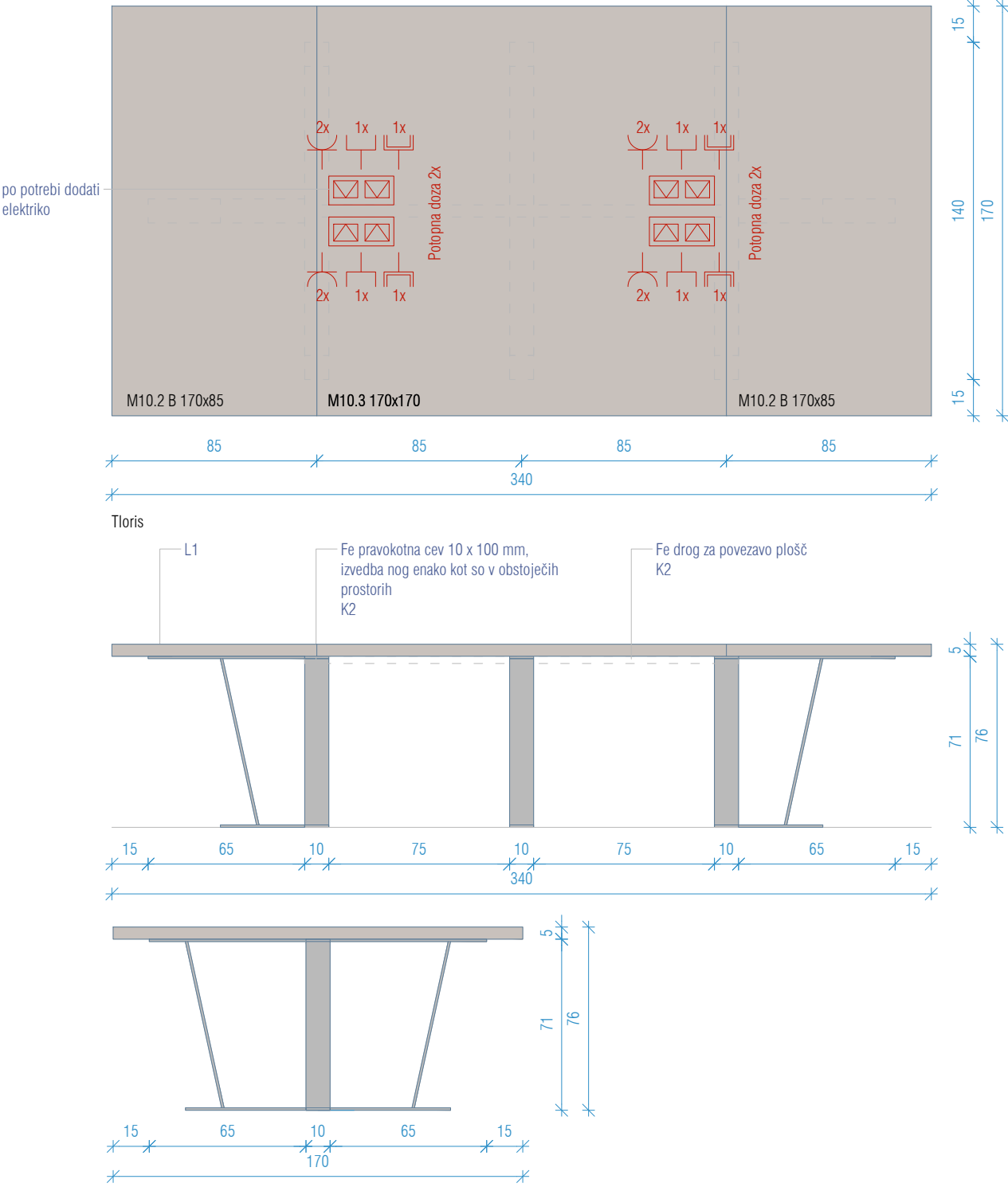
Risba Načrt opreme

				Oznaka	M10.1	Element	Miza
Legenda materialov				Opis	Sejna miza 180 x 80 x 75,5 cm Plošča debeline 4,5 cm, npr. furnir ali iveral 2 Fe nogi npr. Blažič Leida 800 mm, sistem z veznimi profili		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež				
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali				
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



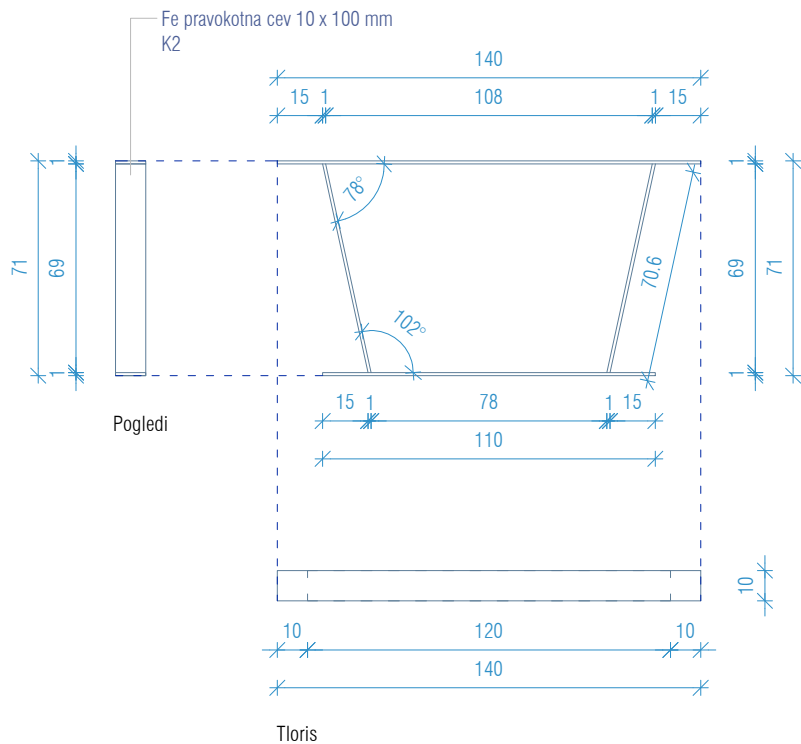
MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU		1/1	NAČRT ARHITEKTURE	
		4-47	M10.1 – SEJNA MIZA	
Arhitektura Gaberščik		Arhitektura Gaberščik d.o.o. Resljeva cesta 24 1000 Ljubljana	T +386 (0)31 470 364 E info@arhitektura-gaberscik.si W www.arhitektura-gaberscik.si	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25	
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba Načrt opreme

				Oznaka	M10	Element	Sestav sejne mize
Legenda materialov				Opis	Primer sejne mize s kvadratnimi zaključki		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Različne dimenzije		
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali		Plošča debeline 5 cm, npr. furnir ali iveral		
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325		Izvedba Fe nog enako kot v obstoječih prostorih		
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jednako steklo		Povezovanje modulov s Fe drogom		
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36		Po potrebi dodati potopne doze, vertikalno za napajanje		



<p>MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT</p> <p>DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT</p> <p>VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU</p>		<p>1/1</p> <p>4-48</p>		<p>NAČRT ARHITEKTURE</p> <p>M10 - SEJNA MIZA</p>	
<p>Arhitektura Gaberščik</p>		<p>Arhitektura Gaberščik d.o.o.</p> <p>Resljeva cesta 24</p> <p>1000 Ljubljana</p>		<p>T +386 (0)31 470 364</p> <p>E info@arhitektura-gaberscik.si</p> <p>W www.arhitektura-gaberscik.si</p>	
Projektant	Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795	Načrt	1/1 Načrt Arhitekture	Investitor	MZI
Sodelavec		Vrsta	PZI	Objekt	Prenova pisarn MZI
Projekt št.	2022-06-06	Merilo	1:25		
Načrt št.	2022-06-06	Datum	September 2023	Risba	Načrt opreme

				Oznaka	Z6	Element	Noga za mizo
Legenda materialov				Opis	Krajna noga za sejno mizo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež	Fe pravokotna cev 10 mm x 100 mm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali	Izvedba Fe nog enako kot v obstoječih prostorih			
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325				
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo				
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36				



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-49

NAČRT ARHITEKTURE
Z6 - VMESNA NOGA ZA MIZO

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

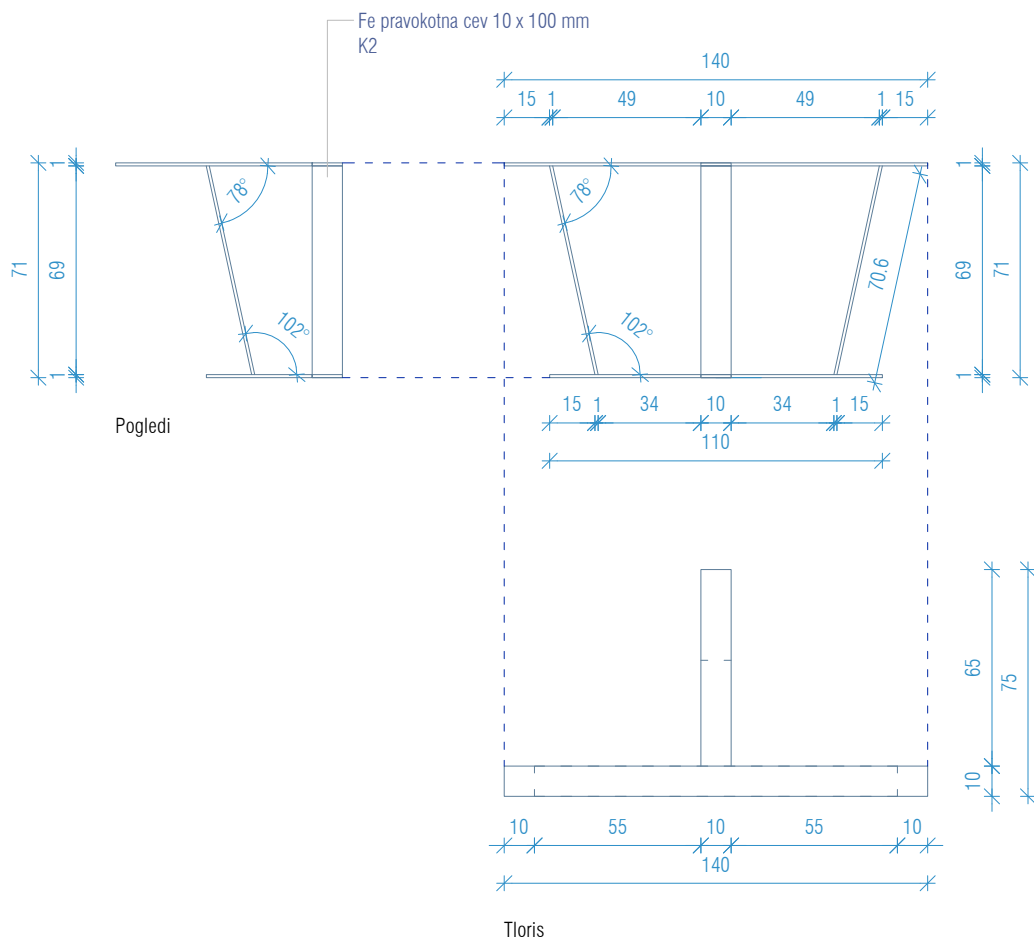
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba Načrt opreme

					Oznaka	Z6.1	Element	Noga za mizo
Legenda materialov					Opis	Krajna noga za sejno mizo		
E1	Egger Came Beige U216	K3	Barvana kovina, bež		Fe pravokotna cev 10 mm x 100 mm			
E2	Egger Cashmere Grey U702	L1	Hrastov furnir ali					
E3	Egger Stone Grey U727		Egger Tobacco Gladstone Oak H3325					
K1	Barvana kovina, bela	S1	Optiwhite, kaljeno jedkano steklo					
K2	Barvana kovina, temno siva	T1	Mercis Bombay 36					



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-50

NAČRT ARHITEKTURE

Z6.1 - KRAJNA NOGA ZA MIZO

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

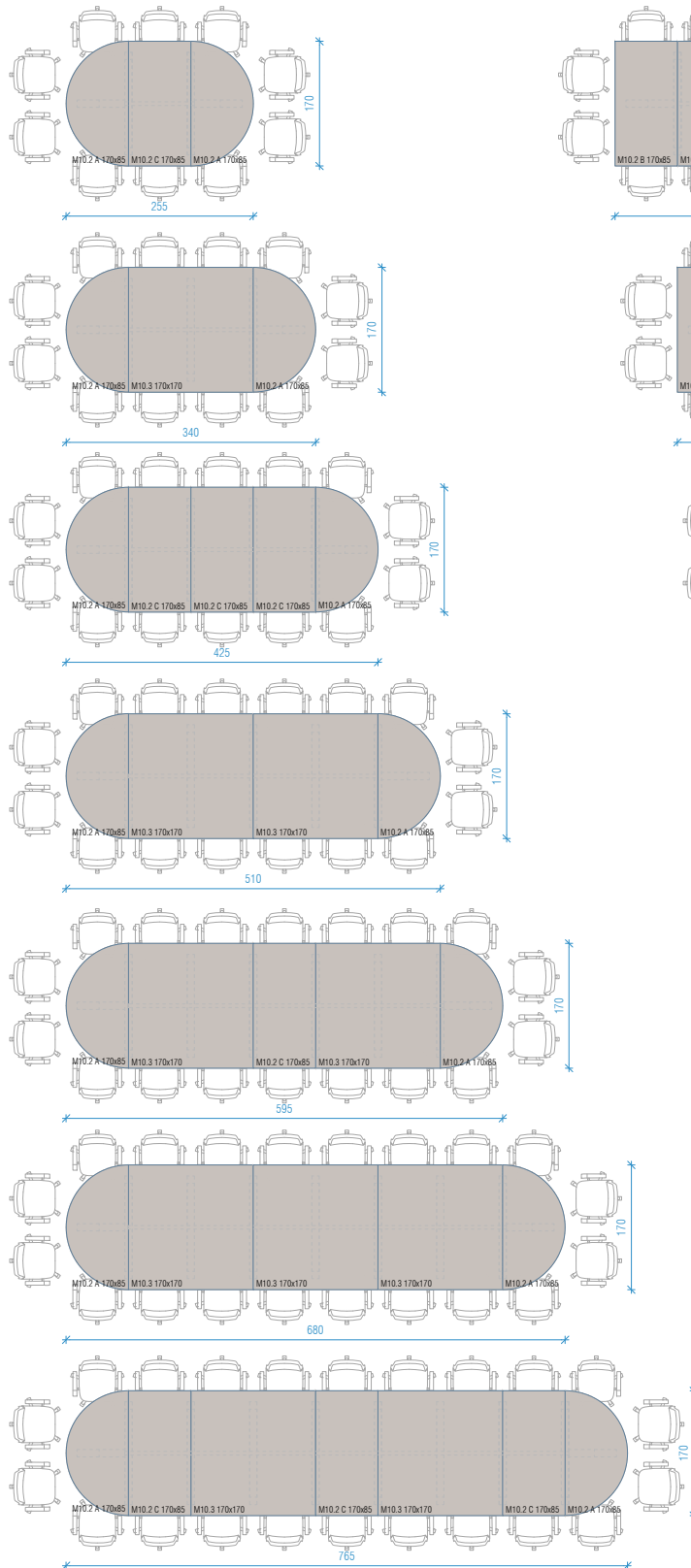
Merilo 1:25

Načrt št. 2022-06-06

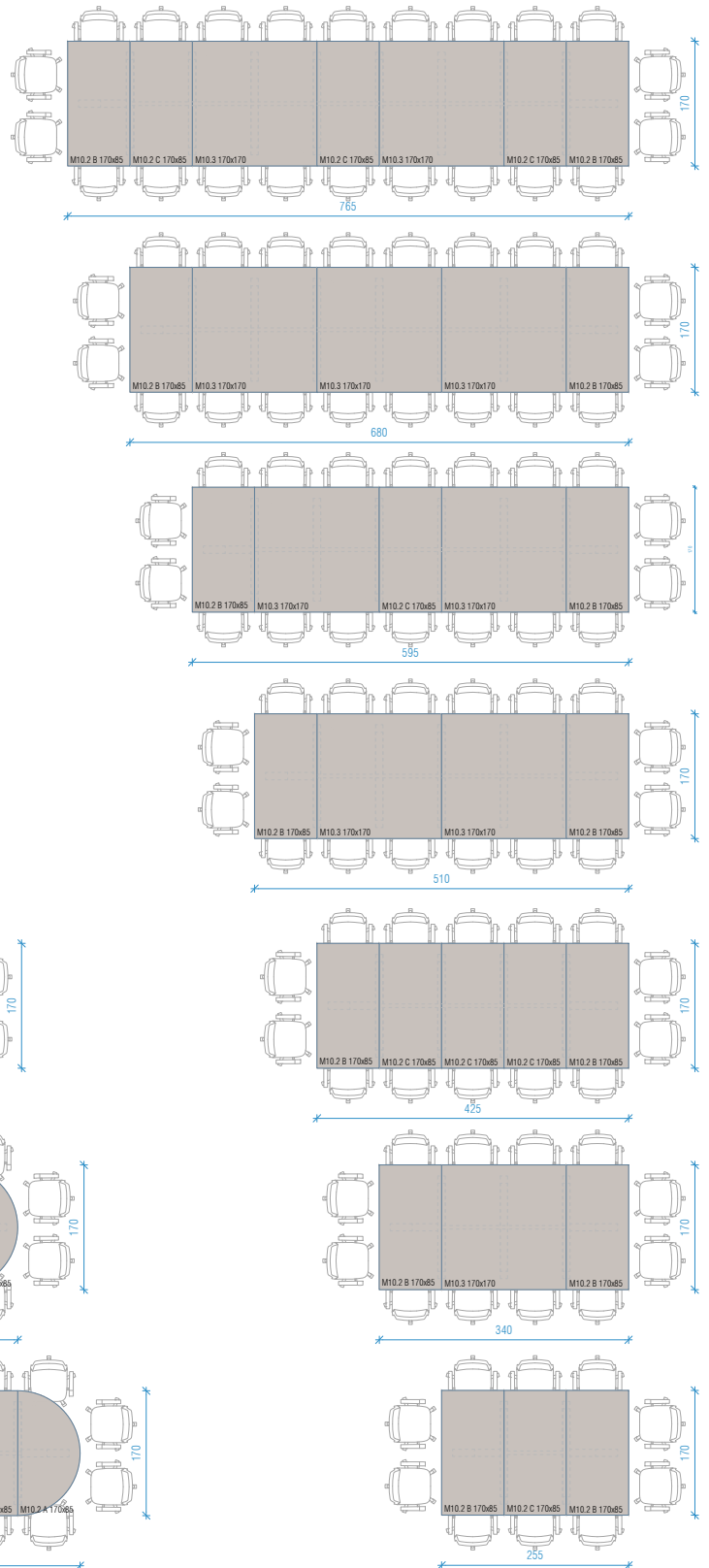
Datum September 2023

Risba Načrt opreme

SEJNE MIZE S POLKROŽNIM ZAKLJUČKOM - različne dimenzije



SEJNE MIZE S KVADRATNIM ZAKLJUČKOM - različne dimenzije



MERE PRED IZVEDBO PREVERJATI NA LOKACIJI! VSI KOVINSKI DELI SO PROTIKOROZIJSKO
ZAŠČITENI IN BARVANI PO RAL ALI NCS - BARVO POTRDI PROJEKTANT
DELAVNIŠKE NAČRTE PRIPRAVI IZVAJALEC, POTRDI PROJEKTANT
VSE SPREMEMBE POTRDITI PRI PROJEKTANTU

1/1

4-51

NAČRT ARHITEKTURE

M10 - SEJNA MIZA

Arhitektura Gaberščik

Arhitektura Gaberščik d.o.o.
Resljeva cesta 24
1000 Ljubljana

T +386 (0)31 470 364
E info@arhitektura-gaberscik.si
W www.arhitektura-gaberscik.si

Projektant Janez Gaberščik mag. inž. arh. ZAPS A-1795

Načrt 1/1 Načrt Arhitekture

Investitor MZI

Sodelavec

Vrsta PZI

Objekt

Prenova pisarn MZI

Projekt št. 2022-06-06

Merilo 1:100

Načrt št. 2022-06-06

Datum September 2023

Risba

Načrt opreme













