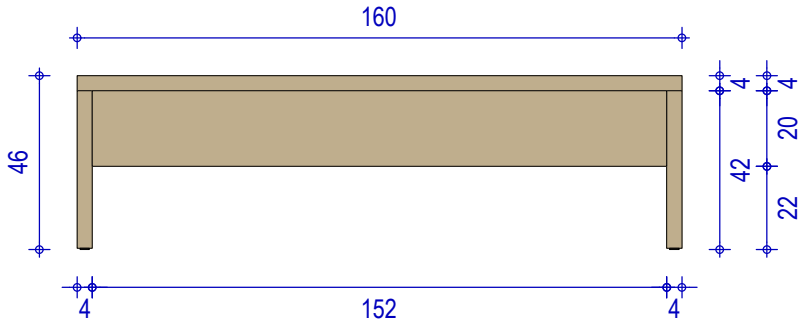


količina:	12 kom	barva in obdelava:	?	oznaka:
dimenzije:	40×160×46 cm		?	

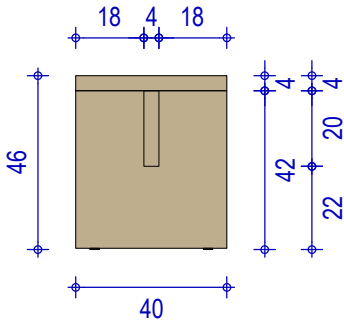
A01

splošen opis: prostor: S.K.02, S.P.23, S.1N.15, S.2N.15, S.3N.16
za natančne opise glej popise opreme

- elementi klopi iz tankih križno lepljenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spojev s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov



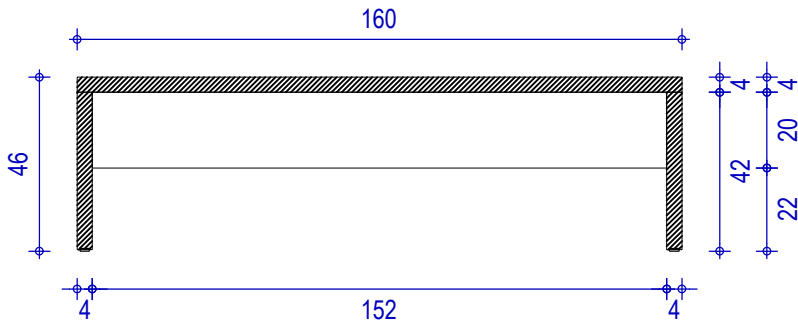
čelni pogled



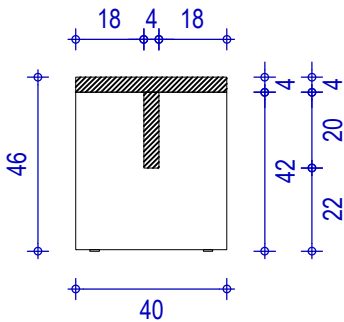
stranski pogled



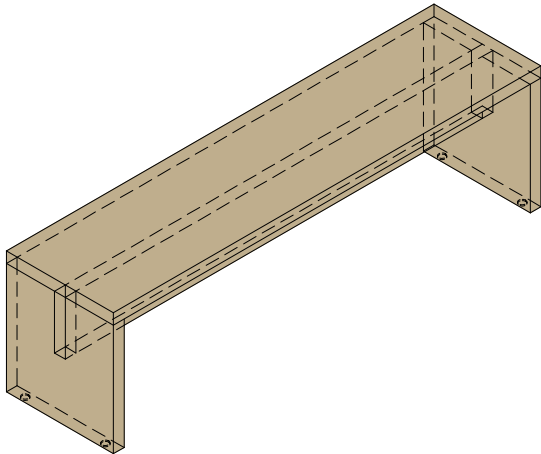
tloris prerez



vzdolžni prerez



prečni prerez



aksonometrični prikaz klopi
(ni v merilu)

VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

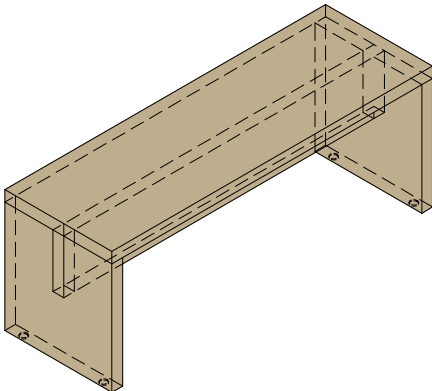
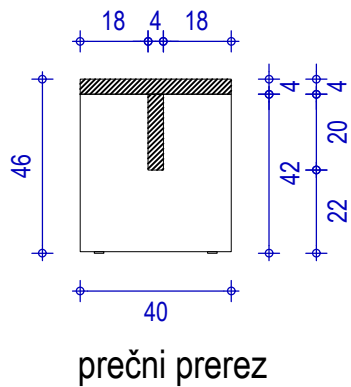
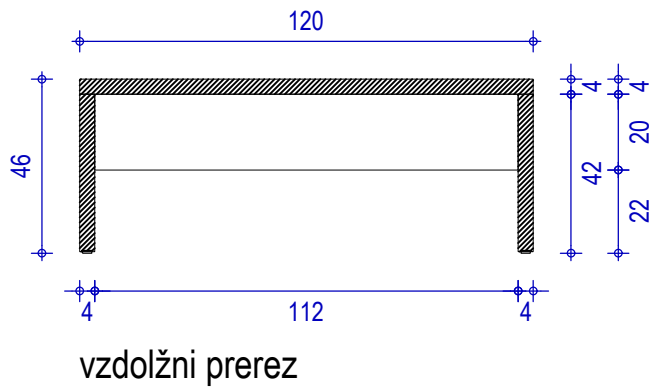
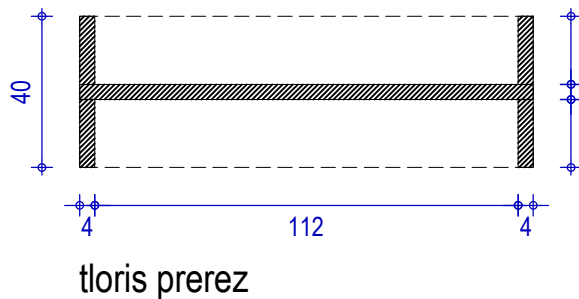
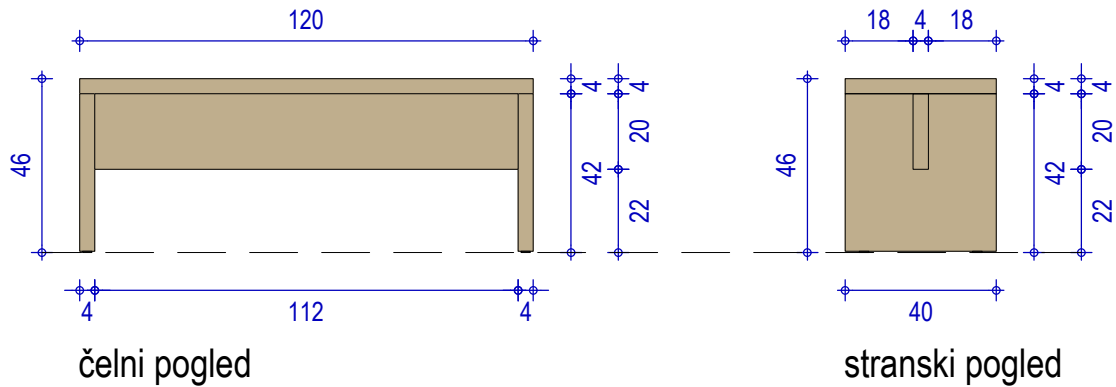
naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	IDZ
risba	A01 - Klop v skupnih prostorih	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	september 2025	št. risbe	67

količina:	14 kom	barva in obdelava:	?	oznaka:
dimenzije:	40×120×46 cm		?	

A02

splošen opis: prostor: T.P.20, T.1N.08
za natančne opise glej popise opreme

- elementi klopi iz tankih križno lepljenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spojev s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov



aksonometrični prikaz klopi
(ni v merilu)

VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o.

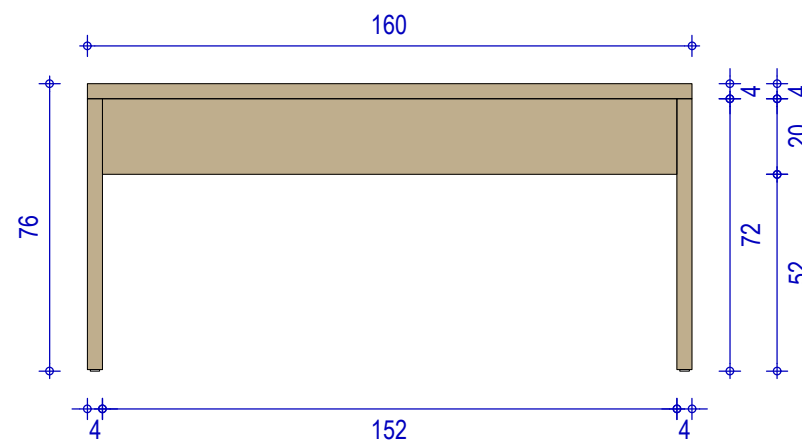
Peričeva ulica 52, Ljubljana

naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	IDZ
risba	A02 - Klop v skupnih prostorih	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
				datum	september 2025
				št. risbe	68

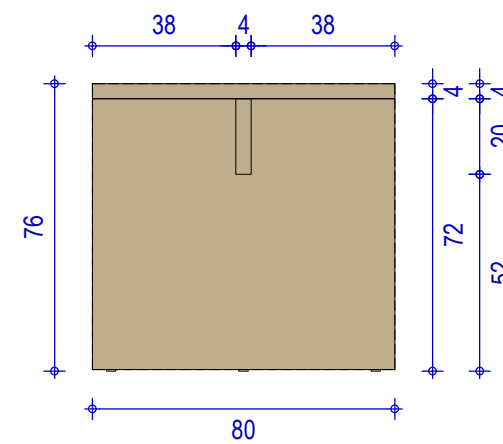
količina:	4 kom	barva in obdelava: ?	oznaka: A03
dimenzije:	80×160×76 cm	?	

splošen opis: prostor: S.P.23, S.1N.15, S.2N.15, S.3N.16
za natančne opise glej popise opreme

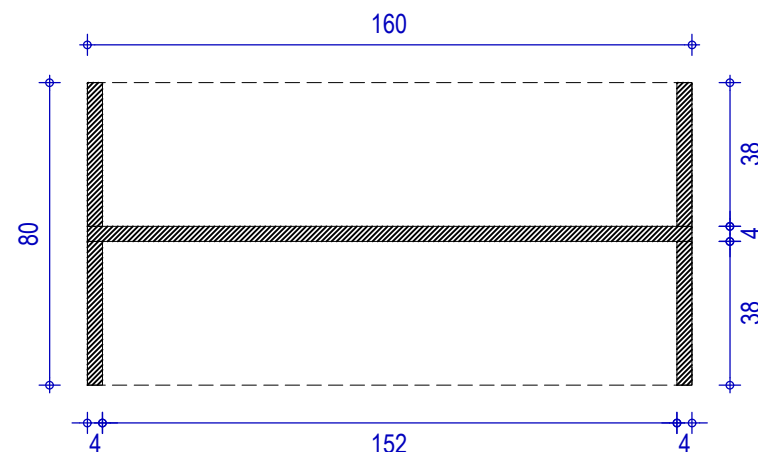
- elementi mize iz tankih križno lepljenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spojev s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov
- zgornja mizna ploskev z dodatno z oblogo iz laminata, odpornega na praske, udarce, prstne odtise, razkužila in topila, enostavno za čiščenje, kot npr. Fundermax Premium Star (ali enakovredno), mat, barva po izboru arhitekta



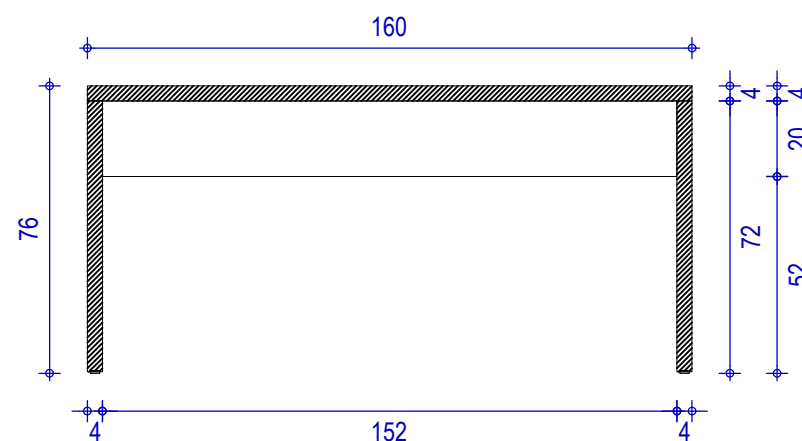
čelni pogled



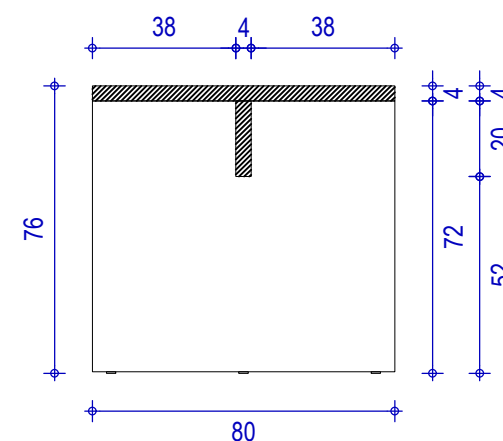
stranski pogled



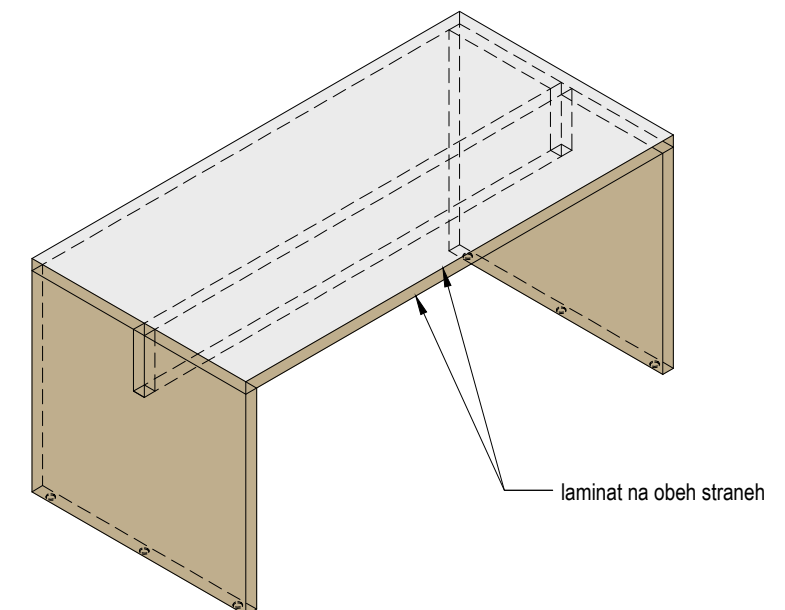
tloris prerez



vzdolžni prerez



prečni prerez



aksonometrični prikaz mize
(ni v merilu)

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.

Vključen ves montažni material in ustreza podkonstrukcija.

Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiati s arhitektom.

Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.

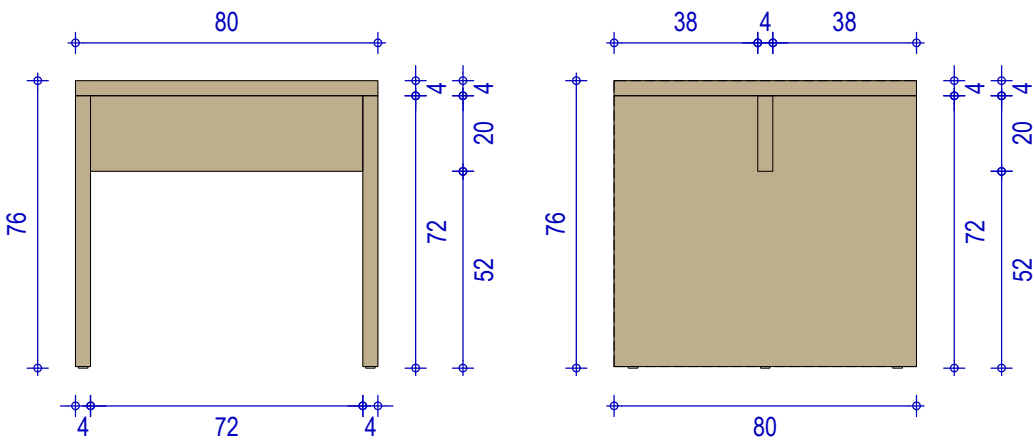
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

adz d.o.o.

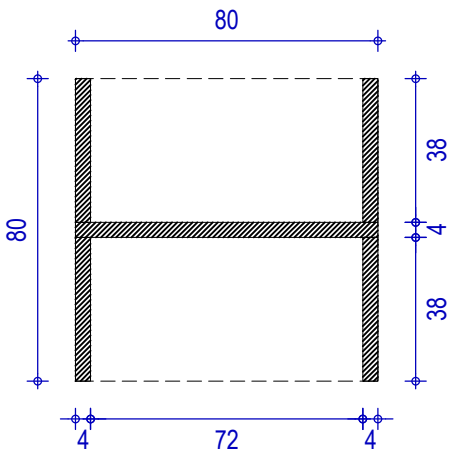
Peričeva ulica 52, Ljubljana

naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	IDZ
risba	A03 - Miza v skupnih prostorih	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	september 2025	št. risbe	69

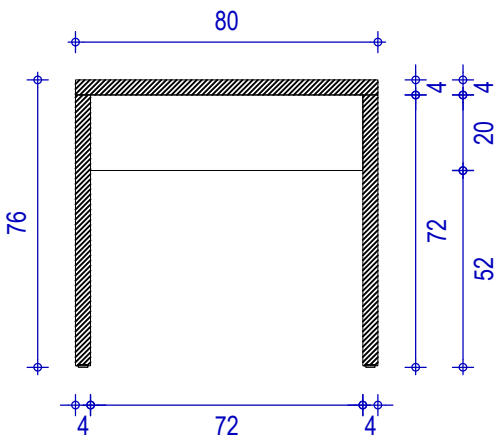


čelni pogled

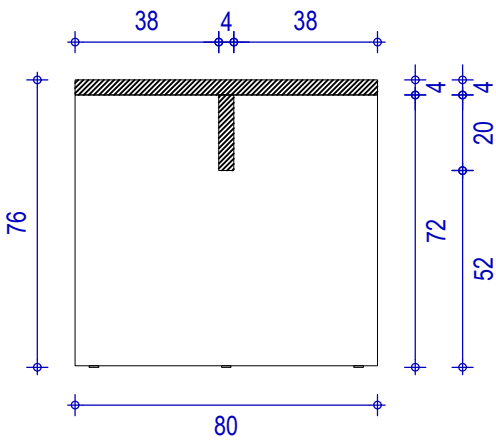
stranski pogled



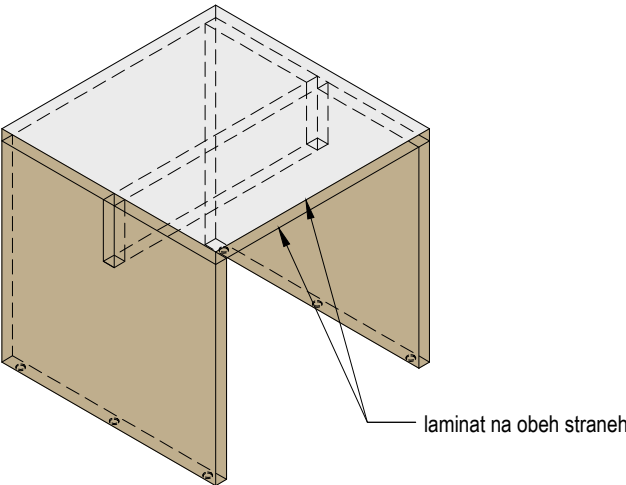
tloris prerez



vzdolžni prerez



prečni prerez



aksonometrični prikaz mize
(ni v merilu)

VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	IDZ
risba	A04 - Miza v skupnih prostorih	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	september 2025	št. risbe	70

količina:	10 kom	barva in obdelava:	?	oznaka:
dimenzije:	80×80×76 cm		?	

A04

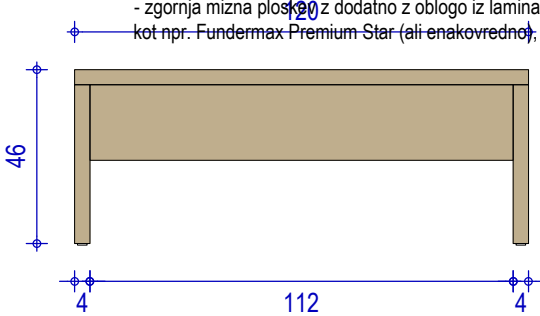
splošen opis: prostor: S.P.23, S.1N.15, S.2N.15, S.3N.16
za natančne opise glej popise opreme

- elementi mize iz tankih križno lepljenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spoj s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov
- zgornja mizna ploskev z dodatno z oblogo iz laminata, odpornega na praske, udarce, prstne odtise, razkužila in topila, enostavno za čiščenje, kot npr. Fundermax Premium Star (ali enakovredno), mat, barva po izboru arhitekta

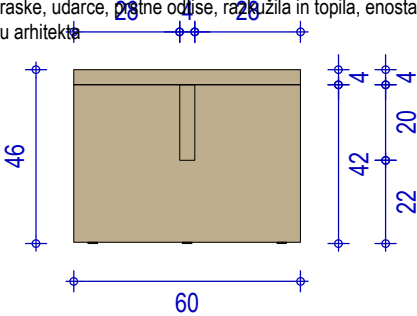
količina:	2 kom	barva in obdelava: ?	oznaka: A06
dimenzije:	60×120×46 cm	?	

splošen opis: prostor: S.P.23
za natančne opise glej popise opreme

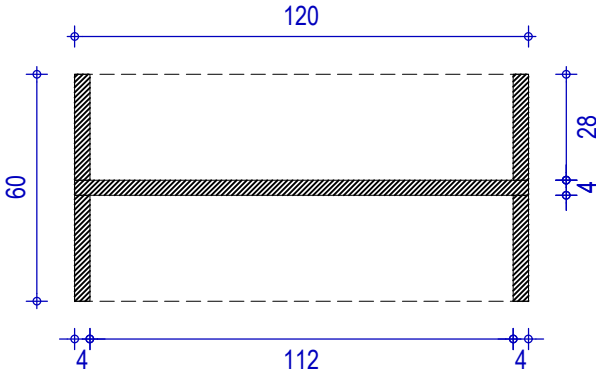
- elementi mize iz tankih križno lepljenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spojev s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov
- zgornja mizna plošča z dodatno z oblogo iz laminata, odpornega na praske, udarce, ogne odjise, razpužila in topila, enostavno za čiščenje, kot npr. Fundermax Premium Star (ali enakovredno), mat, barva po izboru arhitekta



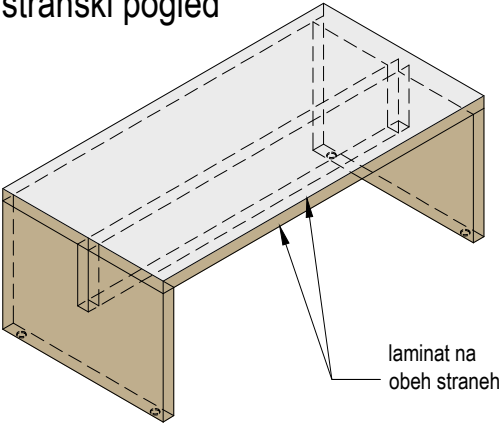
čelni pogled



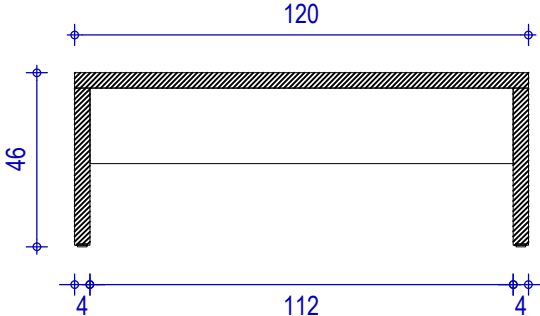
stranski pogled



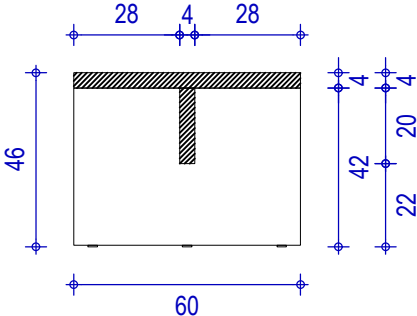
tloris prerez



aksonometrični prikaz (ni v merilu)



vzdolžni prerez

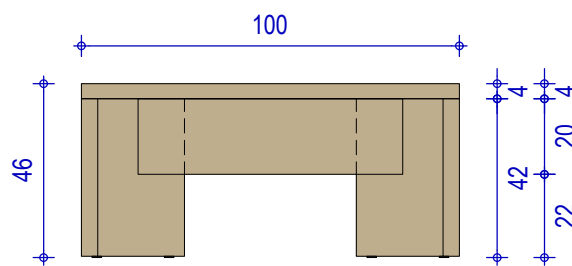


prečni prerez

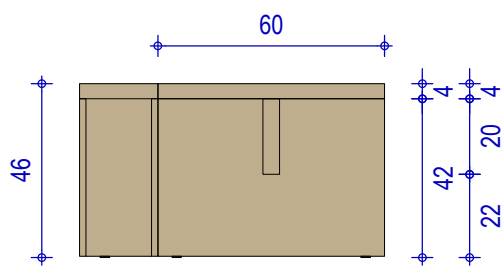
VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

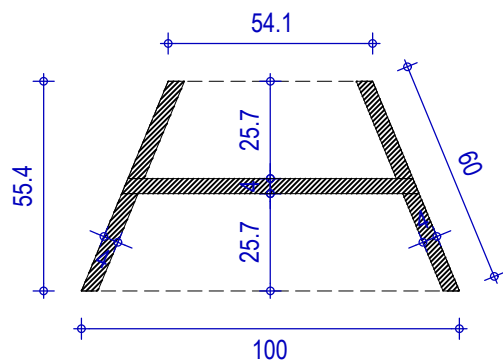
adz d.o.o. Peričeva ulica 52, Ljubljana				
naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt IDZ
risba	A06 - Klubska miza (klop) v skupnih prostorih	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo 1:20
		datum	september 2025	št. risbe 72



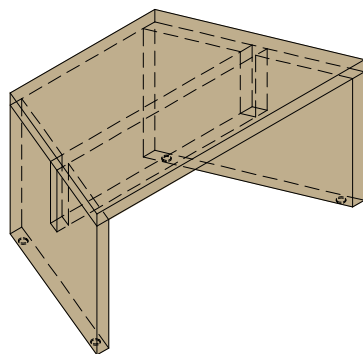
čelni pogled



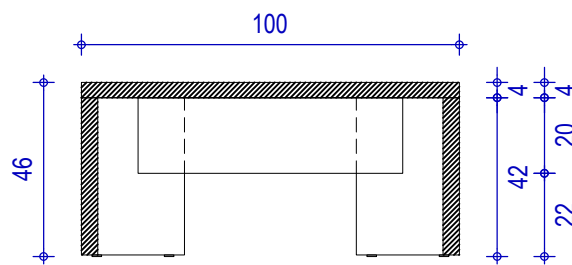
stranski pogled



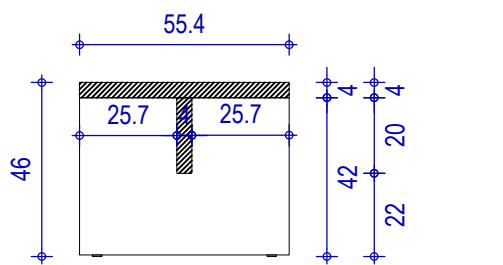
tloris prerez



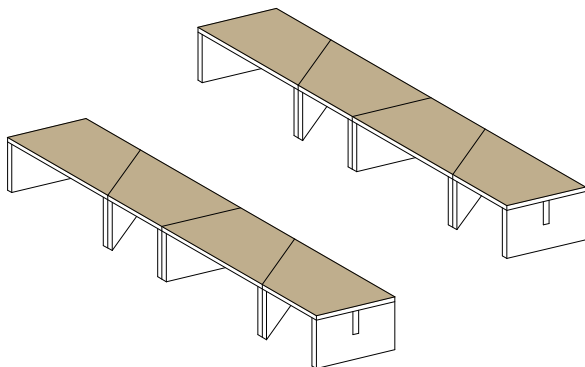
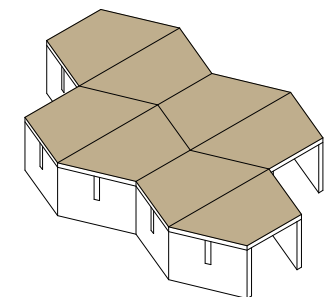
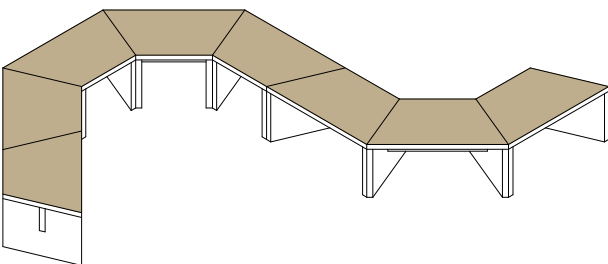
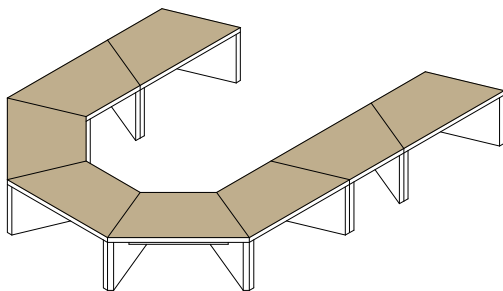
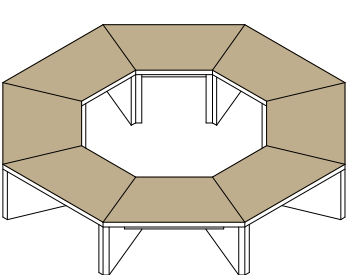
aksonometrični prikaz (ni v merilu)



vzdolžni prerez



prečni prerez



aksonometrični prikazi sestavljanja klopi v različne sklope (ni v merilu)

količina:	32 kom	barva in obdelava: ?	oznaka: A07
dimenzije:	56×100×46 cm	?	

splošen opis: prostor: S.K.12, S.1N.15, S.2N.15, S.3N.16
za natančne opise glej popise opreme

- elementi klopi iz tankih križno lepjenih plošč, kot npr. Tilly (ali enakovredno), debelina plošče 42 mm
- vsi elementi (večkratno) brušeni za doseganje popolne gladkosti finalne površine, vsi robovi min. kroženi
- elementi spojeni z mozniki + lepljeno,
- evt. ojačitve konstrukcije oz. spojev s kovinskimi spojnimi elementi (vijačeno), navzven nevidno
- na nogah drsniki iz umetne mase in vstavkom iz filca, drsniki vijačeni na elemente (delno utopljeno)
- elementi zaščiteni s transparentnim, UV odpornim PU premazom (lakom) na vodni osnovi, polmat, tonirano (min. beljeno) za poenotenje izgleda površin različnih elementov

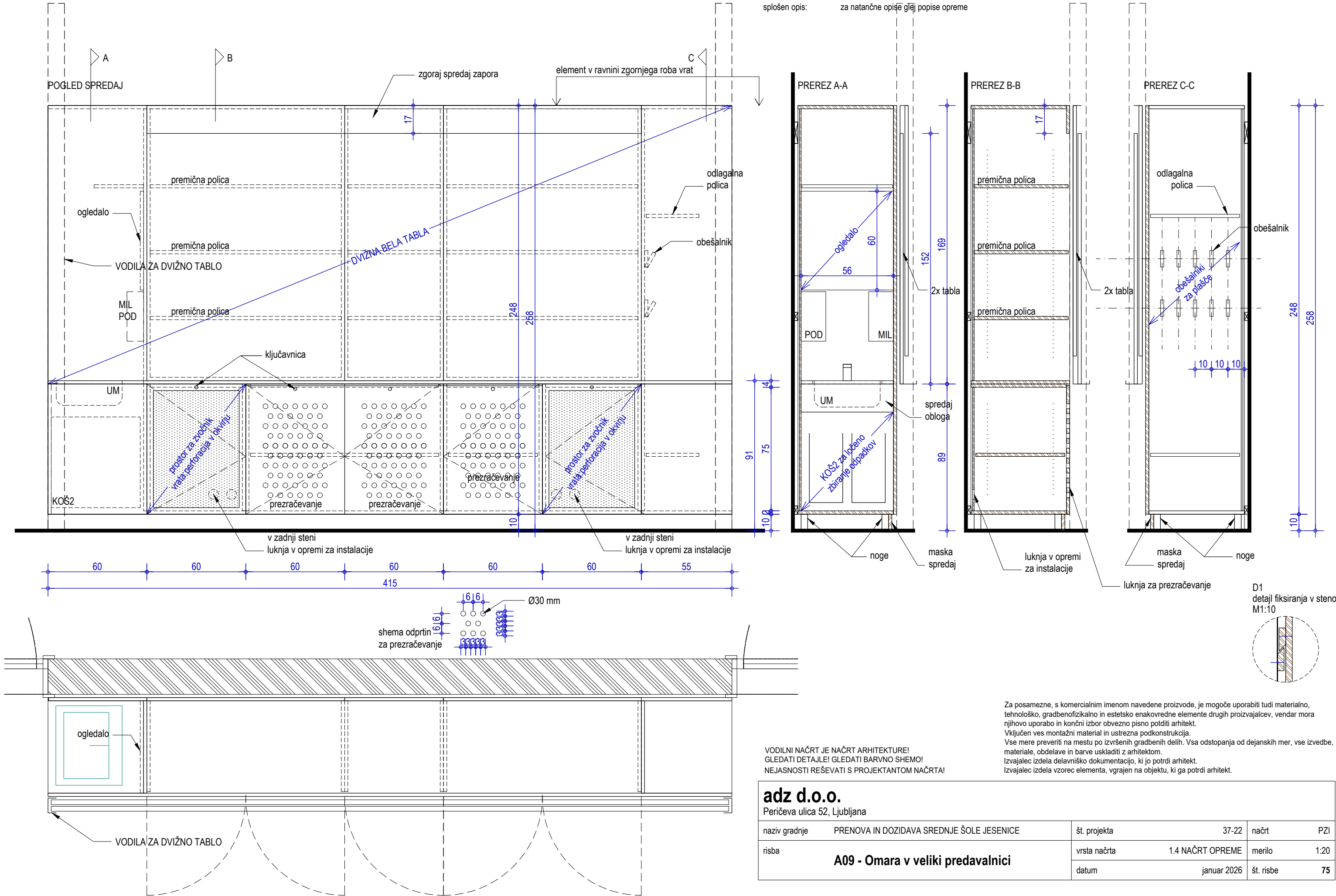
VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o. Peričeva ulica 52, Ljubljana			
naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22
risba	A07 - Klop v skupnih prostorih (trapezne oblike)	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME
		datum	september 2025
		načrt	IDZ
		merilo	1:20
		št. risbe	73

količina:	1 kom	barva in obdelava:	oznaka: A09
dimenzije:	415 x 60 x 258 cm (ŠxGxV)		

splošen opis: za natančne opise glaj popise opreme



VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

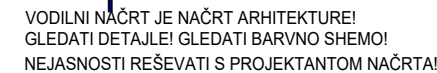
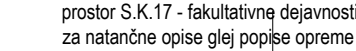
Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	PZI
risba	A09 - Omara v veliki predavalnici	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	januar 2026	št. risbe	75

A11



Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.

Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.

Vse mere poveliti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladi z arhitektom.

Izvajalec izdelava delniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.

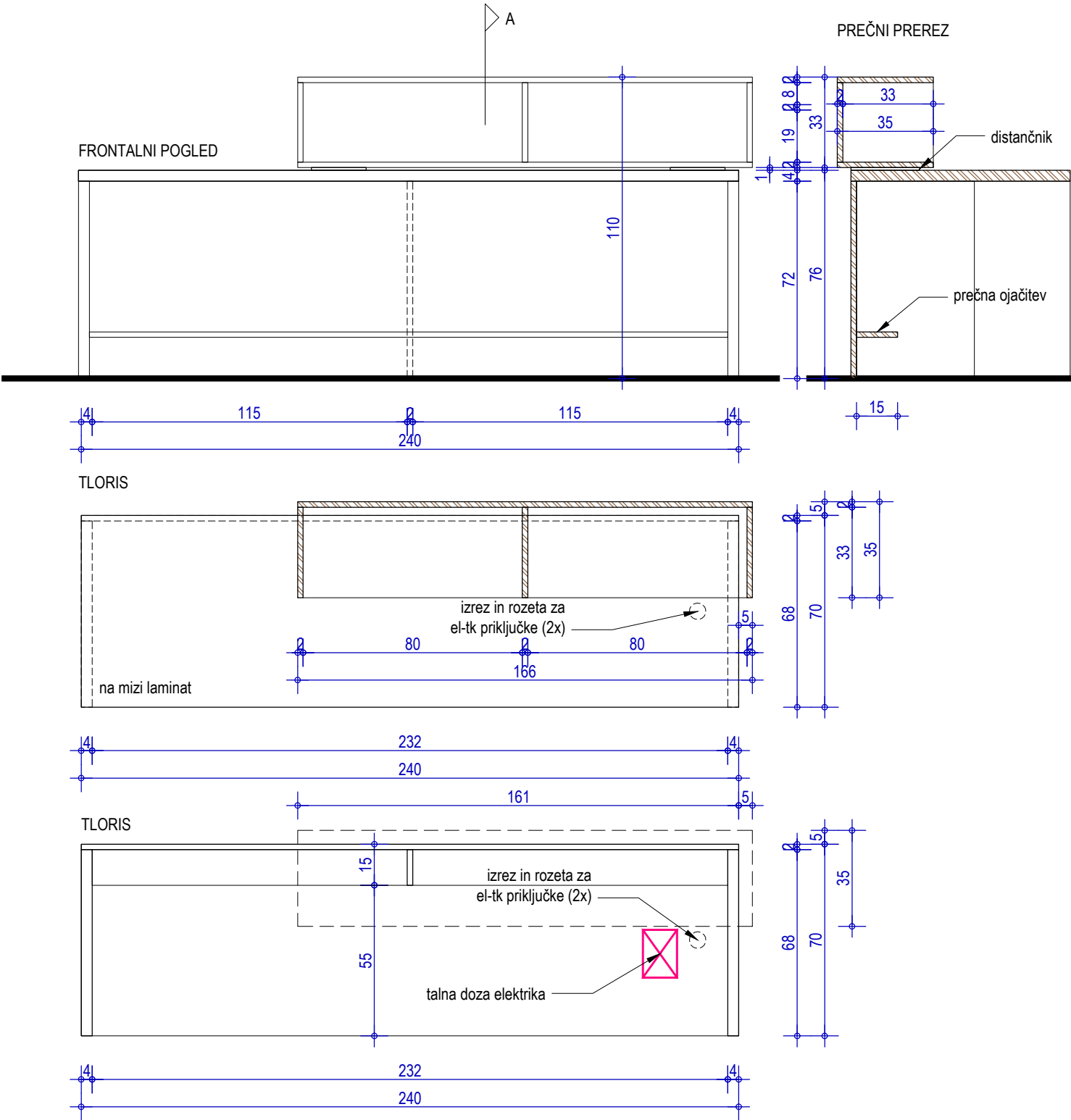
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

naзив gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	PZI
risba	A11 - Pult v prostoru za fakultativne dejavnosti	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	januar 2026	št. risbe	77

količina:	1 kom	barva in obdelava:	oznaka: A12
dimenzije:	240 x 75 x 120 cm (ŠxGxV)		

splošen opis: S.K.02
za natančne opise glej popise opreme



VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

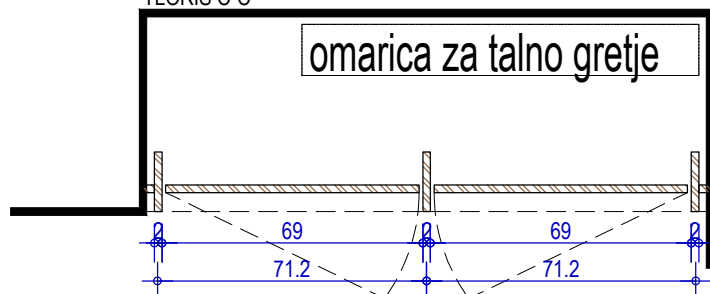
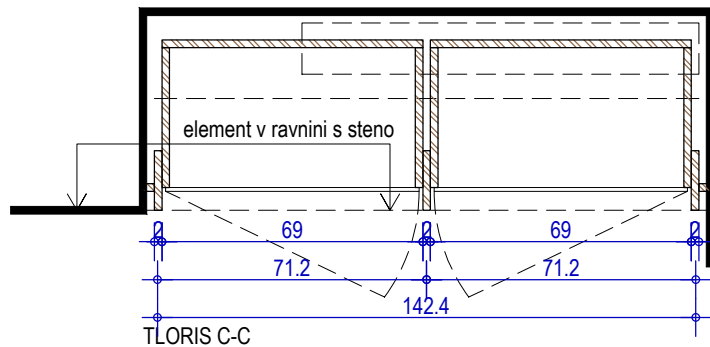
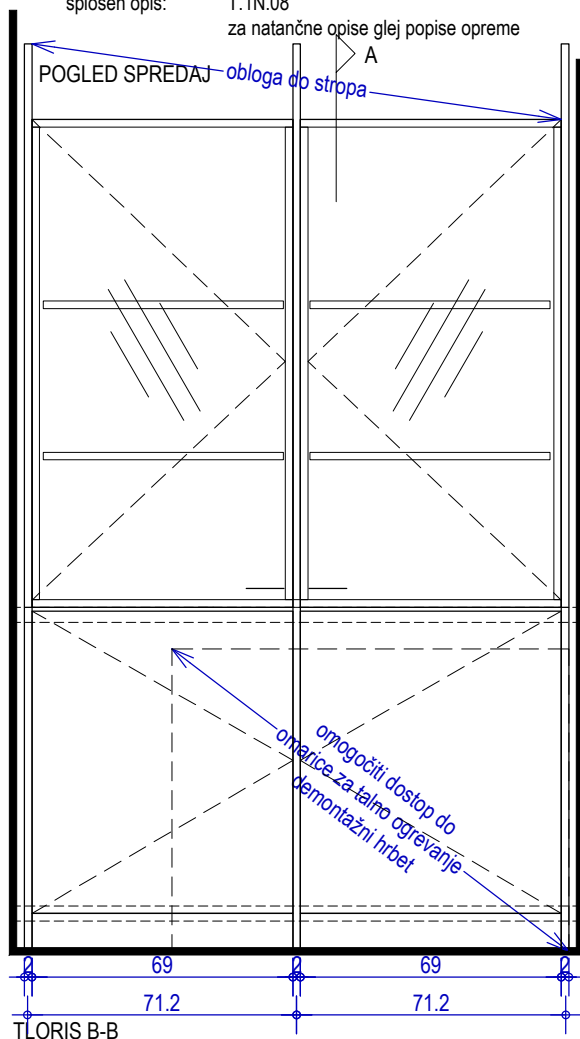
adz d.o.o.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

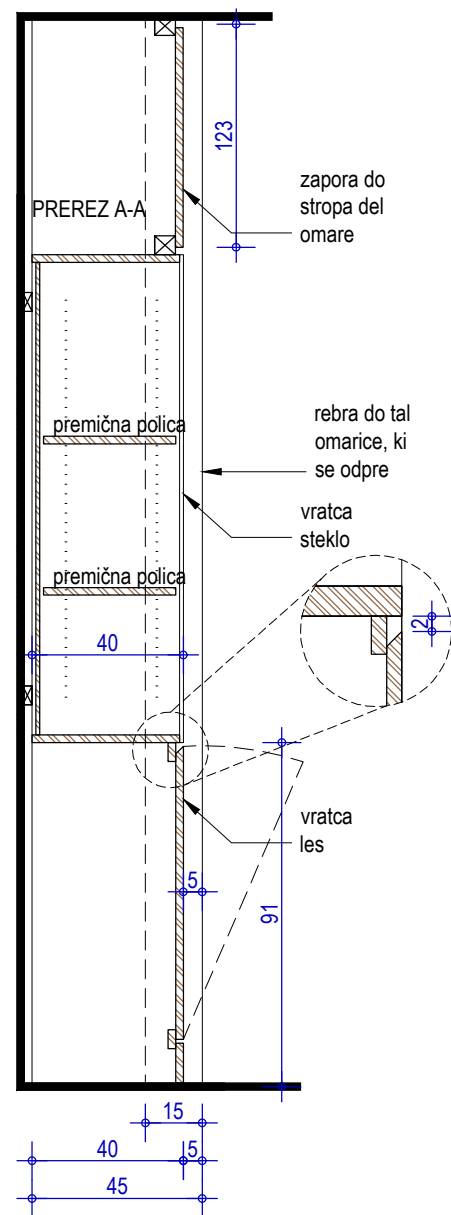
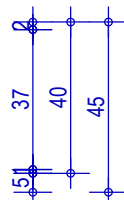
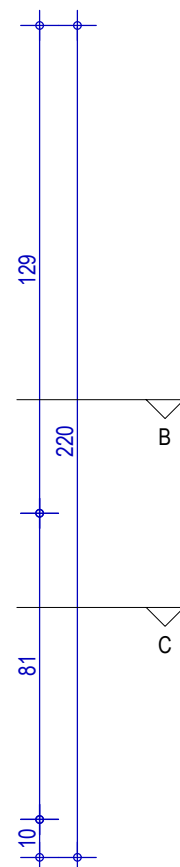
naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	PZI
risba	A12 - Pult za dežurnega učenca	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	januar 2026	št. risbe	78

količina:	1 kom	barva in obdelava:	oznaka:
dimenzije:	144 x 45 x 434 cm (ŠxGxV)		A13

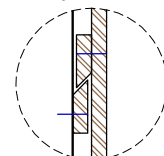
splošen opis: T.1N.08
za natančne opise glej popise opreme



VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!



D1
detajl fiksiranja v steno
M1:10



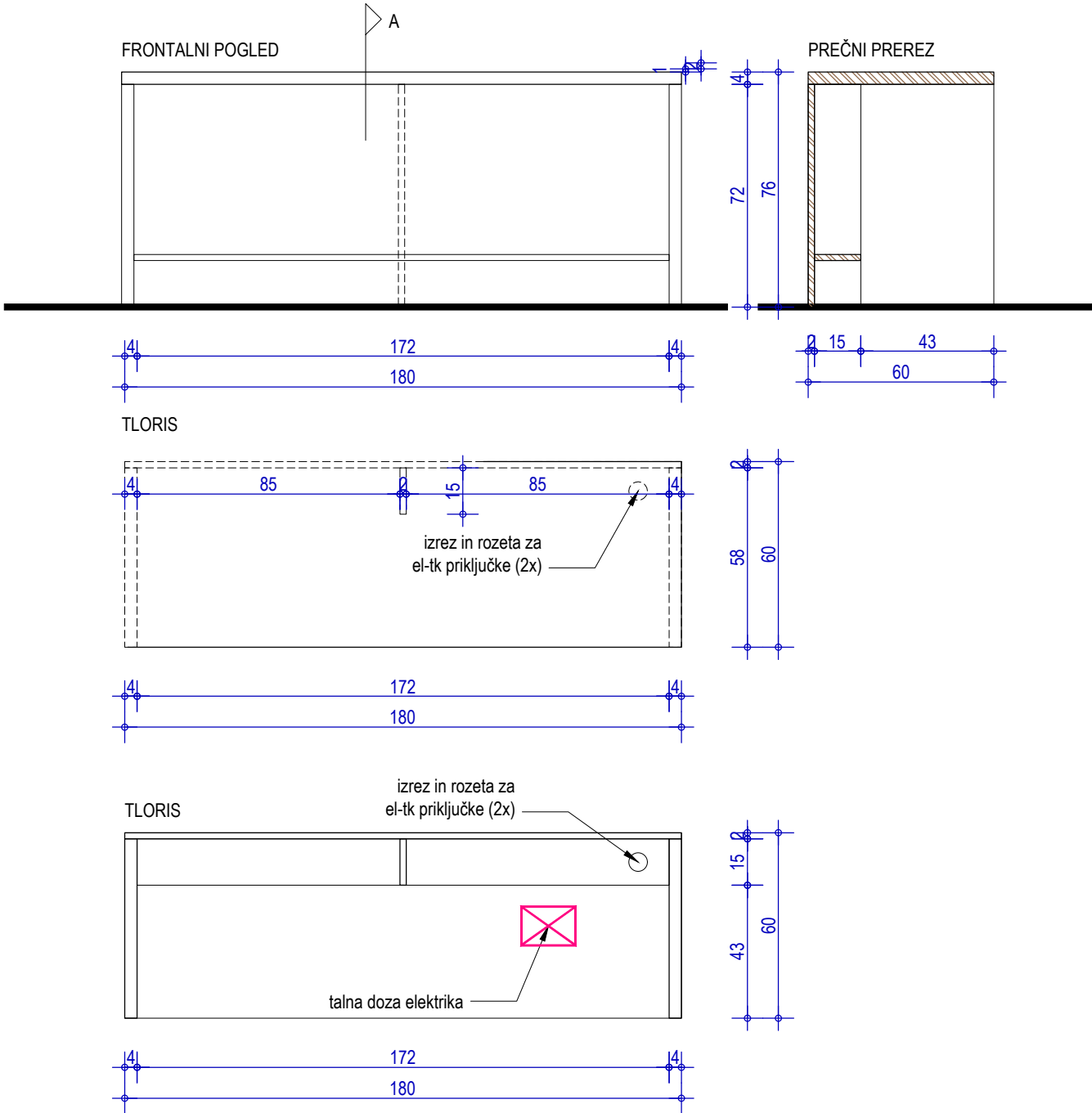
Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o.

Peričeva ulica 52, Ljubljana

naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt	PZI
risba	A13 - Omara vitrina v telovadnici	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo	1:20
		datum	januar 2026	št. risbe	79

količina:	1 kom	barva in obdelava:	oznaka: A15
dimenzije:	180 x 60 x 76 cm (ŠxGxV)		
splošen opis:	S.K.04 za natančne opise glej popise opreme		



VODILNI NAČRT JE NAČRT ARHITEKTURE!
 GLEDATI DETAJLE! GLEDATI BARVNO SHEMO!
 NEJASNOSTI REŠEVATI S PROJEKTANTOM NAČRTA!

Za posamezne, s komercialnim imenom navedene proizvode, je mogoče uporabiti tudi materialno, tehnološko, gradbenofizikalno in estetsko enakovredne elemente drugih proizvajalcev, vendar mora njihovo uporabo in končni izbor obvezno pisno potrditi arhitekt.
 Vključen ves montažni material in ustrezna podkonstrukcija.
 Vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih. Vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom.
 Izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, ki jo potrdi arhitekt.
 Izvajalec izdelava vzorec elementa, vgrajen na objektu, ki ga potrdi arhitekt.

adz d.o.o. Peričeva ulica 52, Ljubljana				
naziv gradnje	PRENOVA IN DOZIDAVA SREDNJE ŠOLE JESENICE	št. projekta	37-22	načrt
risba	A15 - Miza v veliki predavalnici	vrsta načrta	1.4 NAČRT OPREME	merilo
		datum	januar 2026	št. risbe
				80

