

Objekt / Project
PRENOVA PISARN GIAM ZRC

Investitor / Investor
ZRC SAZU, Novi trg 2, Ljubljana

Vodja projekta / Project Leader
Špela Štern, u.d.i.a., ZAPS 1816

Pooblaščen arhitekt / Responsible architect
**Špela Štern, u.d.i.a.
ZAPS 1816**

Projektant načrta / Designer
Elea iC d.o.o.

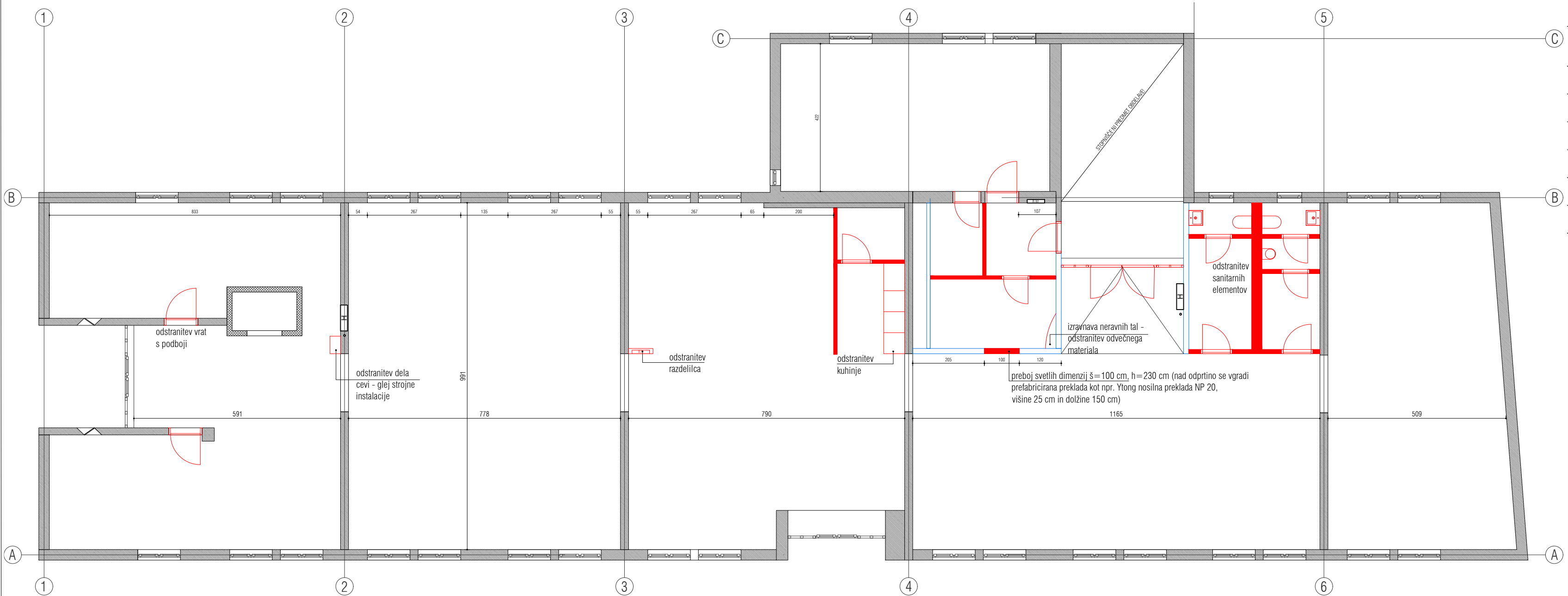
Arhitekt / Architect
Katja Lončar, m.i.a.

Št. projekta / Project No.
311190087

Vrsta projekta / Stage
VZDRŽEVALNA DELA

Načrt / Design
ARHITEKTURA

Št. načrta / Design No.
311190087-A



Poleg rušenja označenih predelnih sten je potrebno odstraniti:

- vsa obstoječa vrata skupaj s podboji,
- vse sanitarne elemente,
- kuhinjski sestav,
- vse obstoječe radiatorje
- deske nad stropniki na tleh.

V času rušitev je potrebno začasno podpirati medetažno konstrukcijo in upoštevati varnostne ukrepe.

Ime risbe / Drawing Title
**POSNETEK OBS. STANJA
S PRIKAZOM RUŠITEV**

Merilo / Scale
1:100

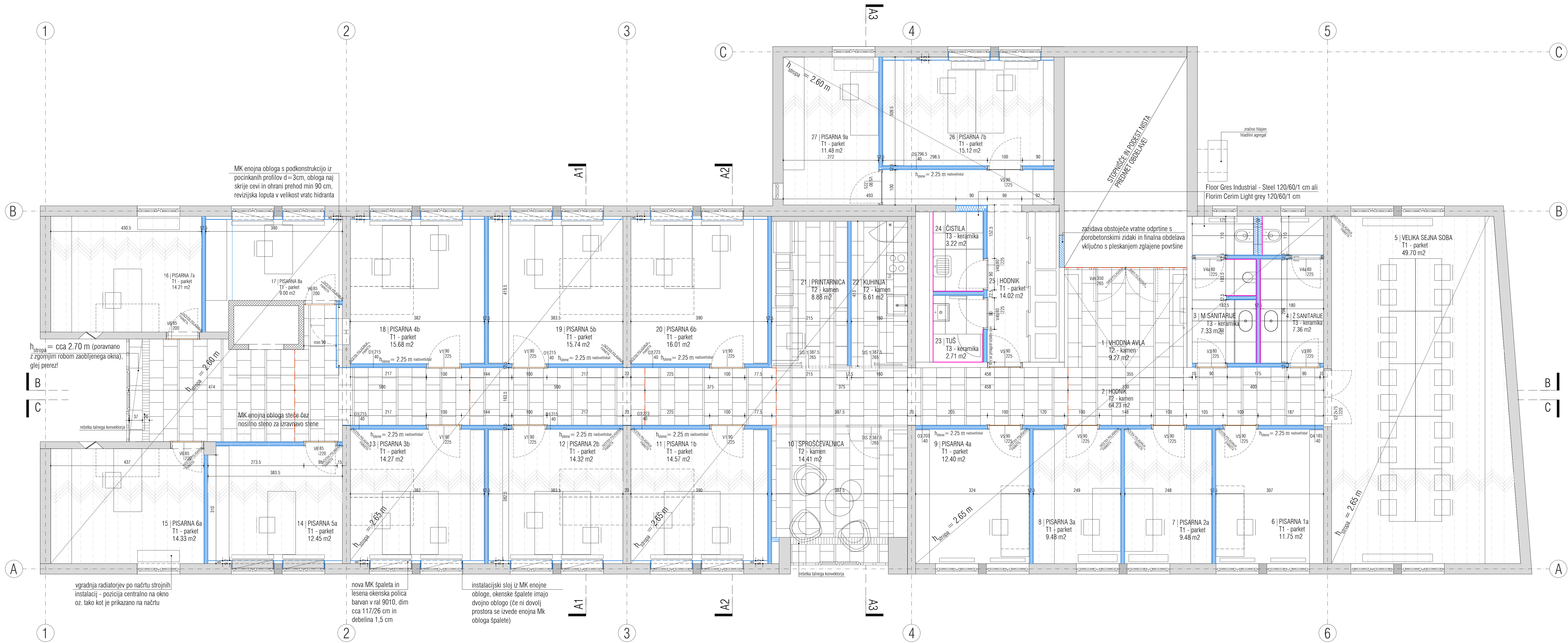
Vrsta risbe / Drawing Type

Stanje risbe / Drawing Status

Št. risbe / Drawing No.
1

Datum / Date
maj 2019

Različica / Revision



MK enojna obloga s podkonstrukcijo iz pocinkanih profilov d=3cm, obloga naj skrrije cevi in ohrani prehod min 90 cm, revizijska loputa v velikost vratc hidranta

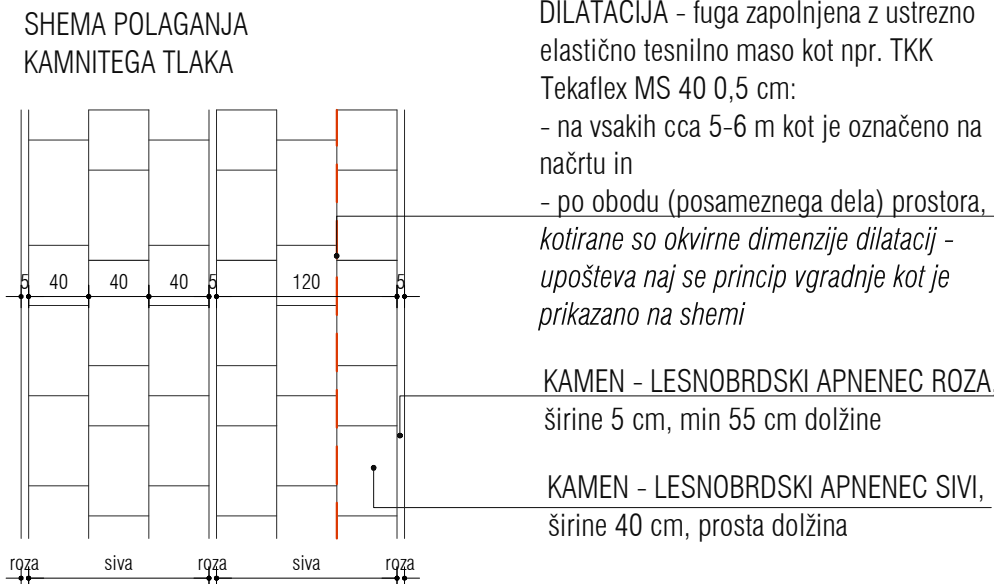
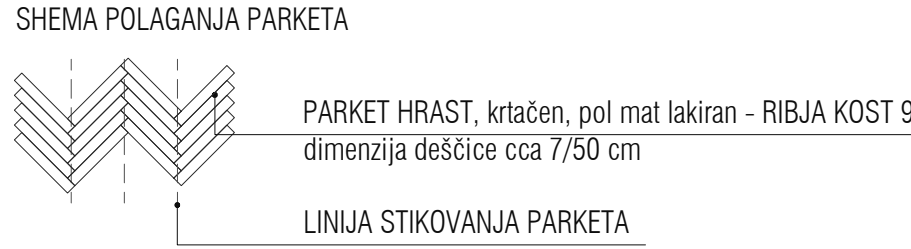
h stroga = cca 2.70 m (poravnano z zgornjim robom zaobljenega okna), glej prerez!

MK enojna obloga stene čez nosilno steno za izravnavo stene

vgradnja radiatorjev po načrtu strojnih instalacij - pozicija centralno na okno oz. tako kot je prikazano na načrtu

nova MK špaleta in lesena okenska polica barvan v ral 9010, dim cca 117/26 cm in debelina 1,5 cm

instalacijski sloj iz MK enojne obloge, okenske špalete imajo dvojno oblogo (če ni dovolj prostora se izvede enojna MK obloga špaleta)



GENERALNE OPOMBE:

MK predelne stene so praviloma izvedene od tal do stropa. Kjer je v MK steno vgrajena fiksna zasteklitev, je na tlorisu označena višina MK stene glede na končno koto finalnega tlaka. Pred izvedbo je nujen dogovor med izvajalcem MK sten in spuščene stropa ter monterjem oken o vgradnji primerne podkonstrukcije v MK steno za zasteklitev. V pisarnah 1b-7b, 5a in 8a se na steni z okni izvede MK obloga stene oz. instalacijski sloj s svetlo širino 8 cm - debelina podkonstrukcijskih pocinkanih profilov je 3 cm in enojno oblaganje iz MK plošč 1.25 cm. Okenske špalete se obložijo z dvojno MK ploščo na podkonstrukciji v skupni debelini 2,5 cm (če lokalno ni dovolj prostora, se po obvestilu in potrditvi projektanta izvede enojna MK obloga špaleta).

Elea ic a member of IC group

Elea IC d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana
T +386 (1) 474 10 00, F +386 (1) 474 10 01, info@elea.si, www.elea.si, 025 2639 81 0521

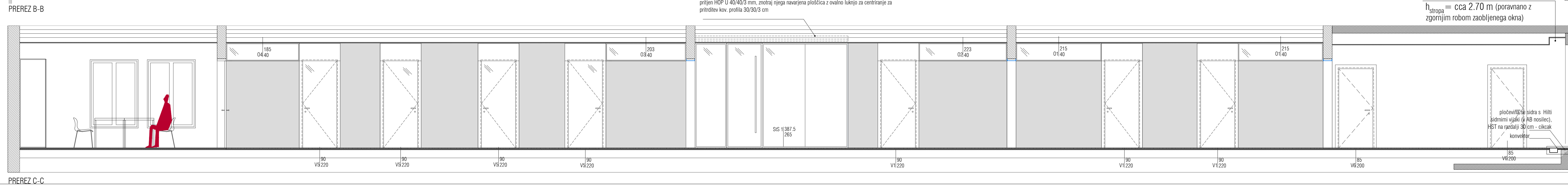
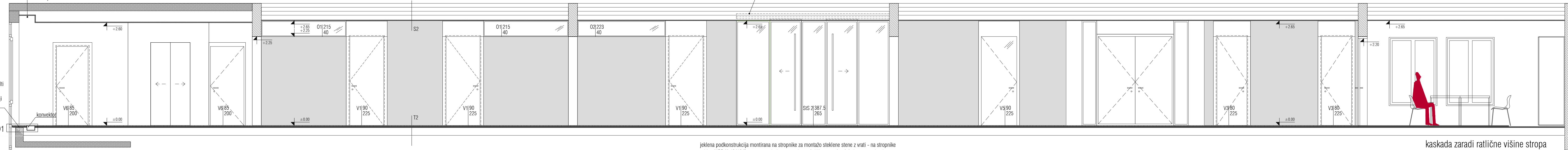
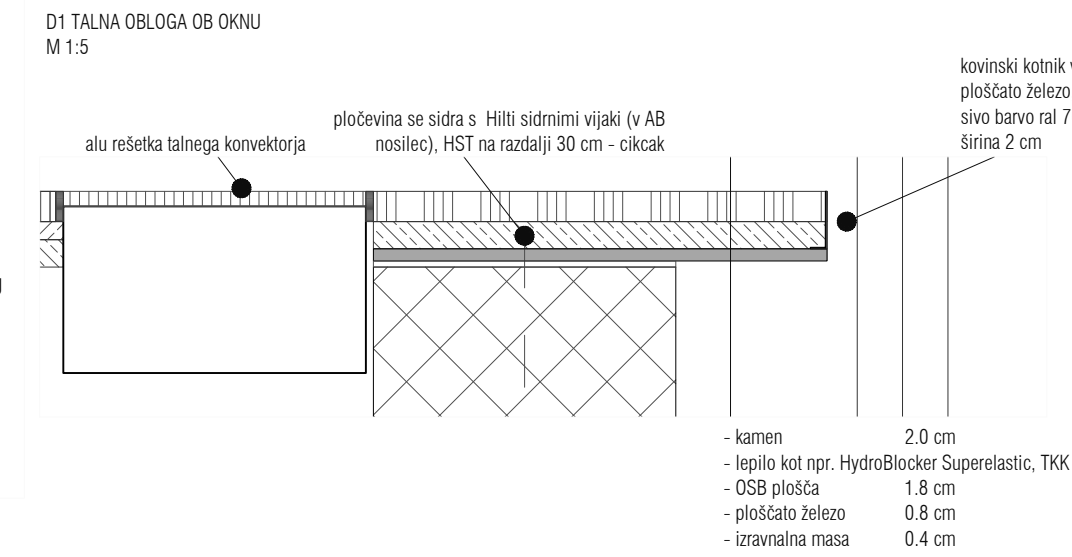
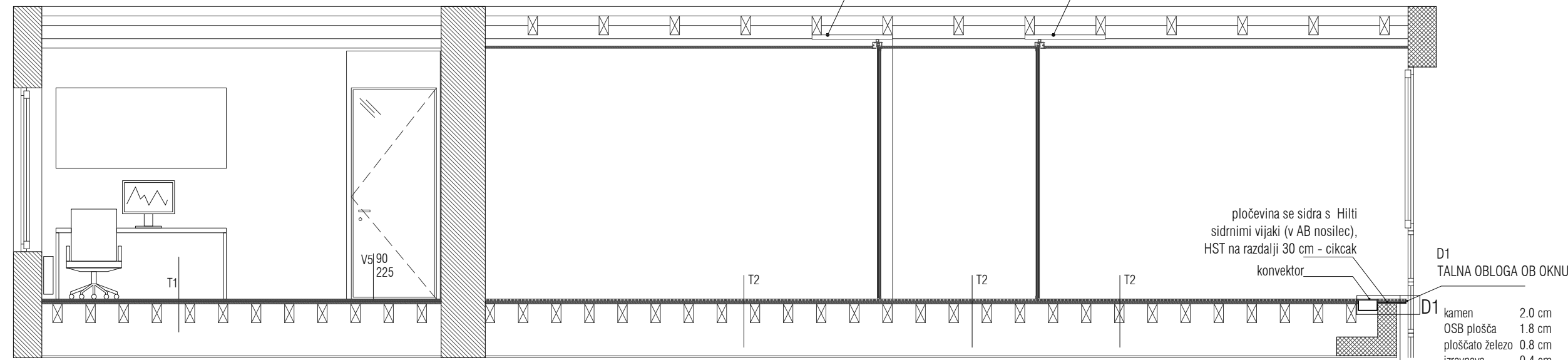
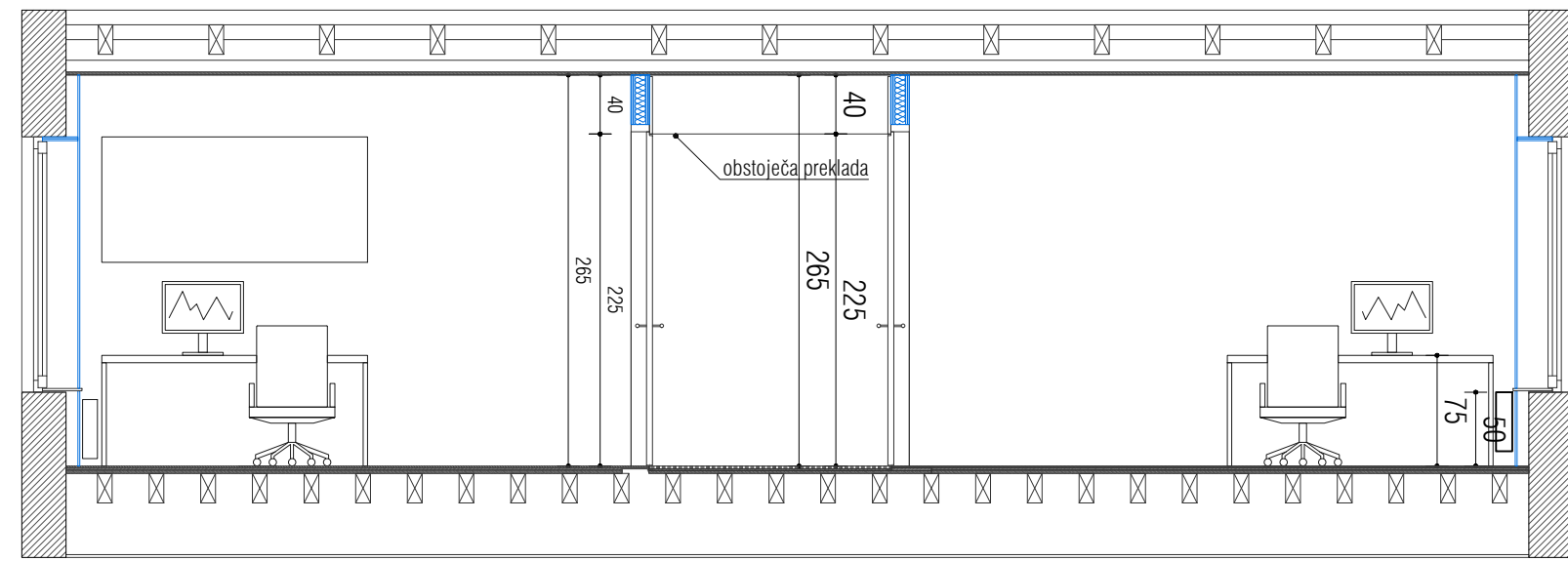
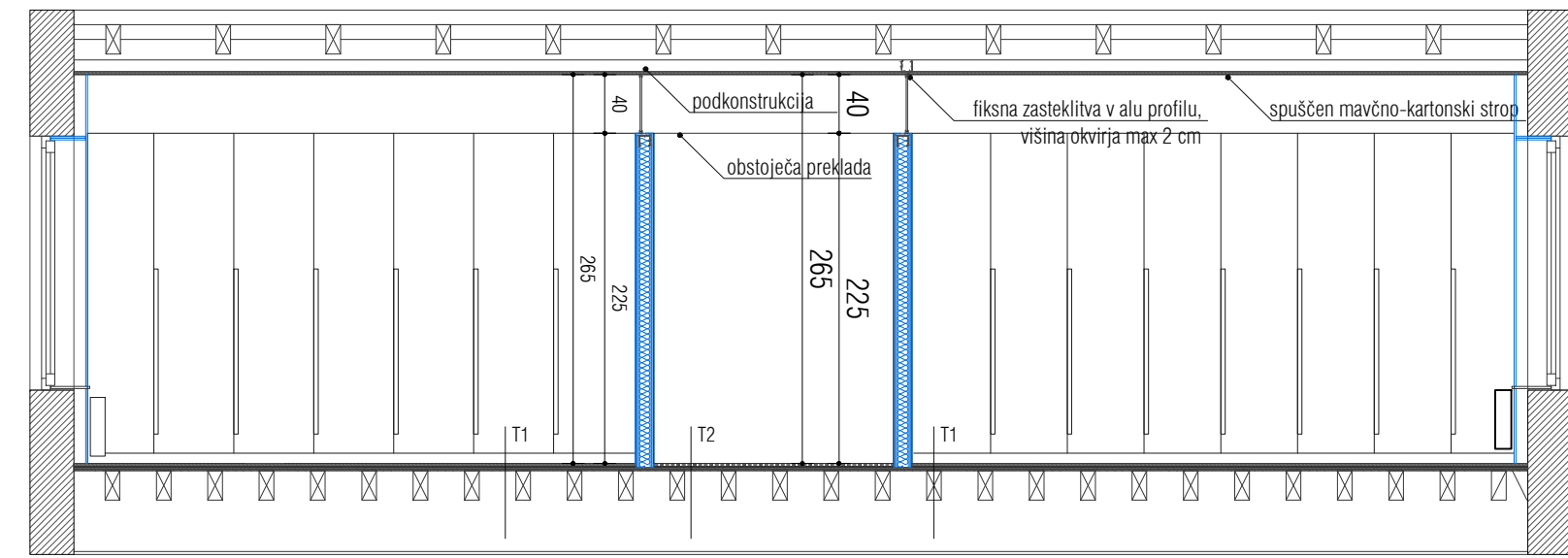
- LEGENDA
- obstoječe armiran beton
 - obstoječe opečni zid
 - obstoječa nenosilna (predelna) stena
 - zazidava s porobetonskimi zidaki NOVO
 - mavčno-kartonska predelna stena NOVO
 - mavčno-kartonska obloga NOVO
 - keramična stenska obloga NOVO
 - dilatacija v kamnitem tlaku zapolnjena z el.
 - Alu dilatacijska letvica na stiku različnih tlakov
 - lesena okenska polica, d=1,5 cm NOVO
 - radiator

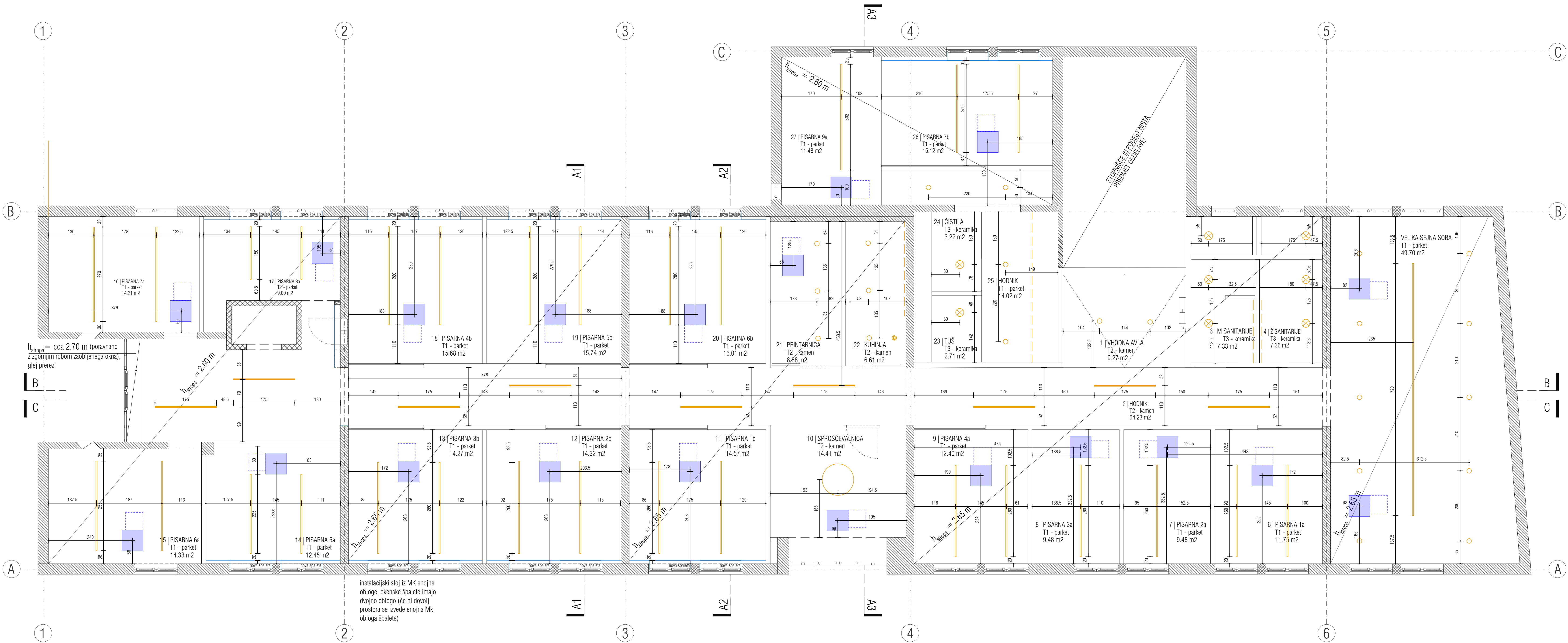
Mere pred izvedbo nujno preveriti na mestu!

Objekt:
PRENOVA PISARN GJAM ZRC SAZU 1. NADSTROPJE

Enota:

Lokacija Gosposka 13, Ljubljana		
Investitor ZRC SAZU, Novi trg 2, Ljubljana		
Projektant račna Elea IC d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana		
Vodja projekta Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816	Št. projekta 311190087	Vrsta projekta VZDRŽEVALNA DELA
Pozivateljev naročnik Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816	Št. račna 311190087-A	Nadri 1 ARHITEKTURA
Arhitekt Katja Lončar, m.i.a.	Merilo 1:50	Vrsta risbe
Ime risbe TLORIS 1. NADSTROPJA S FINALNIMI OBDELAVAMI	Št. risbe 2	
Datum maj 2019	Različica	





instalacijski sloj iz MK enojne obloge, okenske spalete imajo dvojno oblogo (če ni dovolj prostora se izvede enojna Mk obloga spalete)

- REVIZIJSKA LOPUTA 50x50 cm z minimalno rego in tesnejnim stikom (Knauf Revo 21,5 s tesnilom)
- STROPNI KONVEKTOR

- VIŠEČA AMBIENTALNA LUČ npr. Intra Lighting Zoe
- VGRADNA TOČKOVNA LUČ kot npr. Intra Lighting Nitor
- VGRADNA TOČKOVNA LUČ npr. Intra Lighting Nitro + IP44 (mokri prostori!)
- LINIJSKA LUČ kot npr. Intra Lighting Kalis
- VGRADNA LINIJSKA LUČ kot npr. Intra Lighting Gyon
- LED TRAK (za ogledalom, v omari)
- PLOSKOVNA LUČ kot npr. Intra Lighting Lona, premer 90 cm

GENERALNE OPOMBE:
Konvektorji so natančneje opisani v projektu strojnih instalacij, na tem načrtu je kotirana njihova pozicija na stropu in pozicija revizijske lopute.
Luči so natančneje opisane v projektu elektro instalacij, na tem načrtu je kotirana njihova pozicija na stropu in določena njihova dolžina.

Elea ic a member of ic group

Elea IC d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana
T +386 (1) 474 10 00, F +386 (1) 474 10 01, info@elea.si, www.elea.si, IZS 2639 RI, 0521

LEGENDA

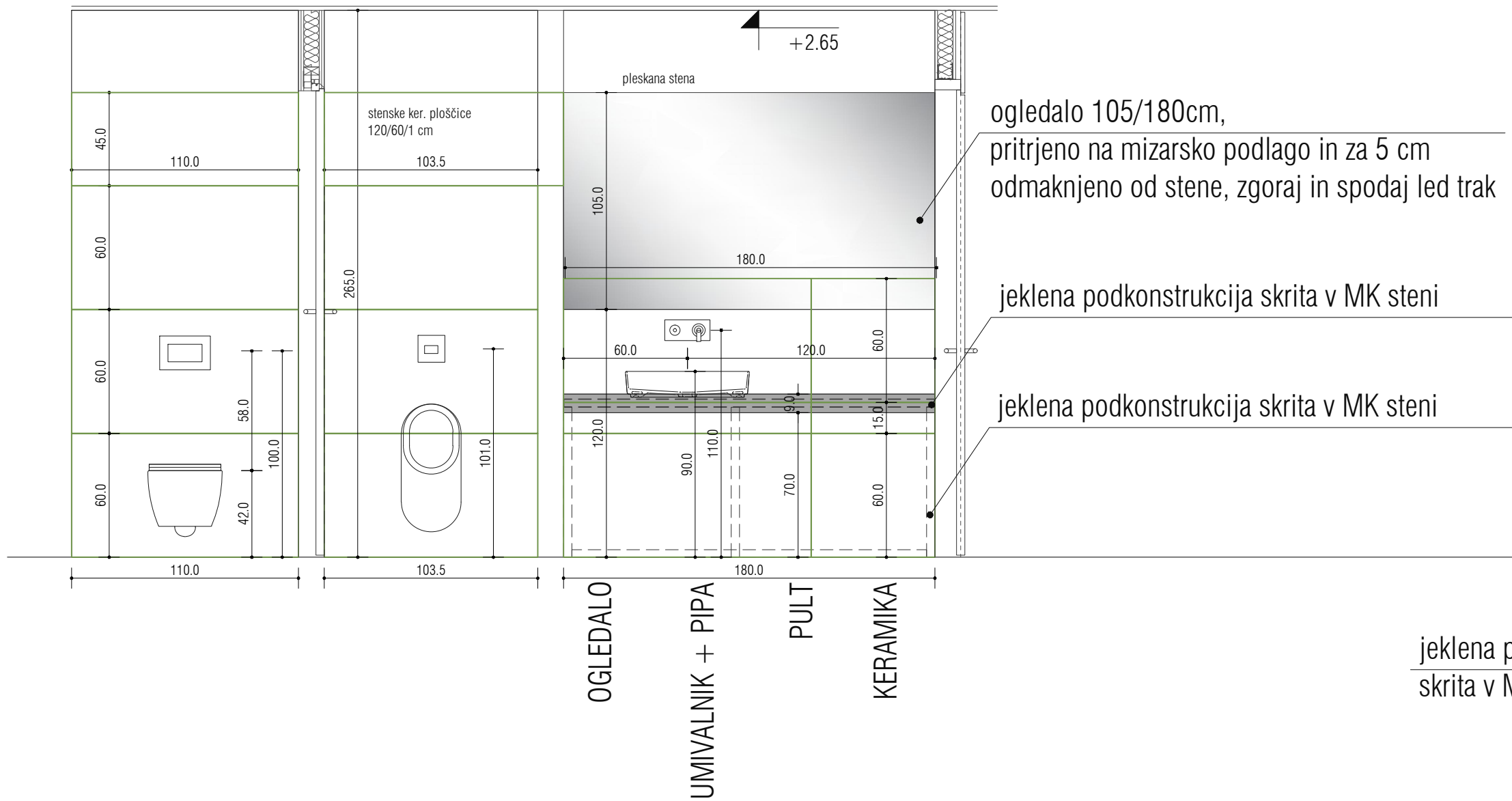
- obložen armiran beton
- obložen opečni zid
- obložen nosilni (predejni) stena
- zidilica s porobetonimi zidaki NOVIO
- maščeno-kartonska predejna stena NOVIO
- maščeno-kartonska obloga NOVIO
- keramična stenska obloga NOVIO
- dilatacija v kamnitem tla

Mere pred izvedbo nujno preveriti na mestu!

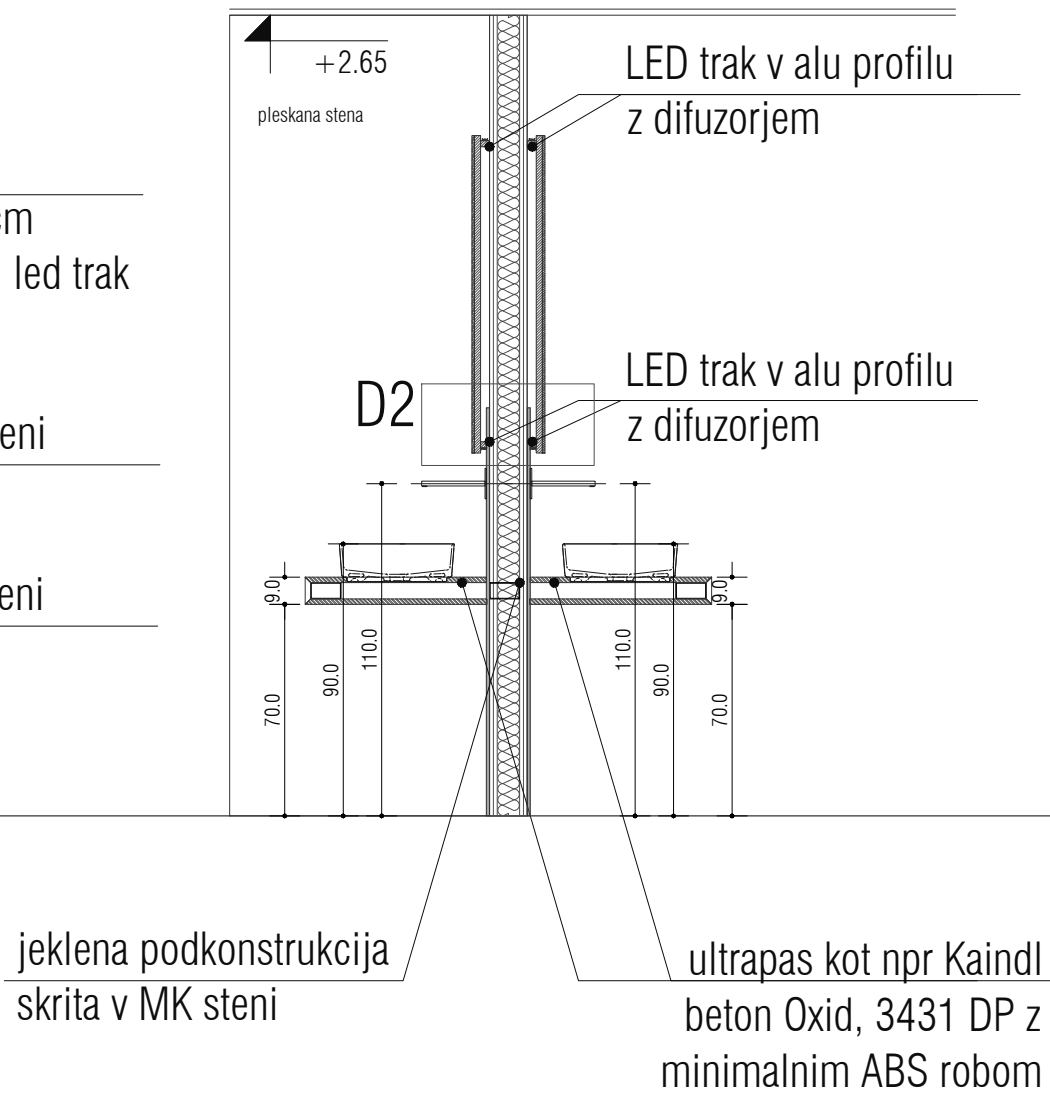
Objekt: PRENOVA PISARN GJAM ZRC SAZU 1. NADSTROPJE

Lokacija Gosposka 13, Ljubljana		
Investitor ZRC SAZU, Novi trg 2, Ljubljana		
Projektant račna Elea IC d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana	Elea IC	
Vodja projekta Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816	Št. projekta 311190087	Vrsta projekta VZDRŽEVNA DELA
Pozivateljev imen Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816	Št. račna 311190087-A	Nadri 1 ARHITEKTURA
Arhitekt Katja Lončar, m.i.a.	Merno 1:50	Vrsta risbe
Ime risbe SHEMA STROPA S POZICIJO SVETIL IN KONVEKTORJEV	Št. risbe 4	
Datum maj 2019	Različica	

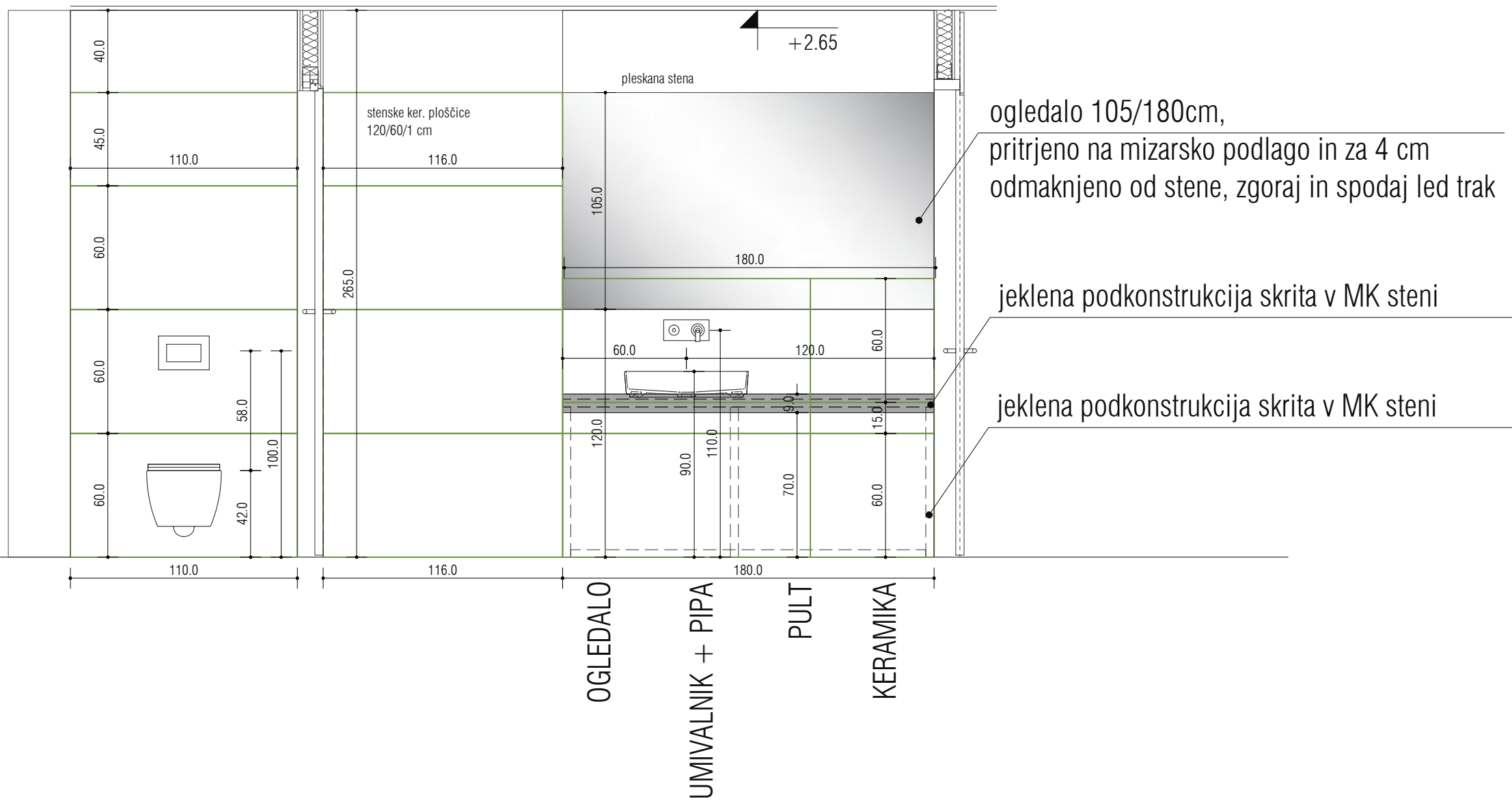
POGLED 1-1
STENO S SANITARNO KERAMIKO - SANITARIJE M



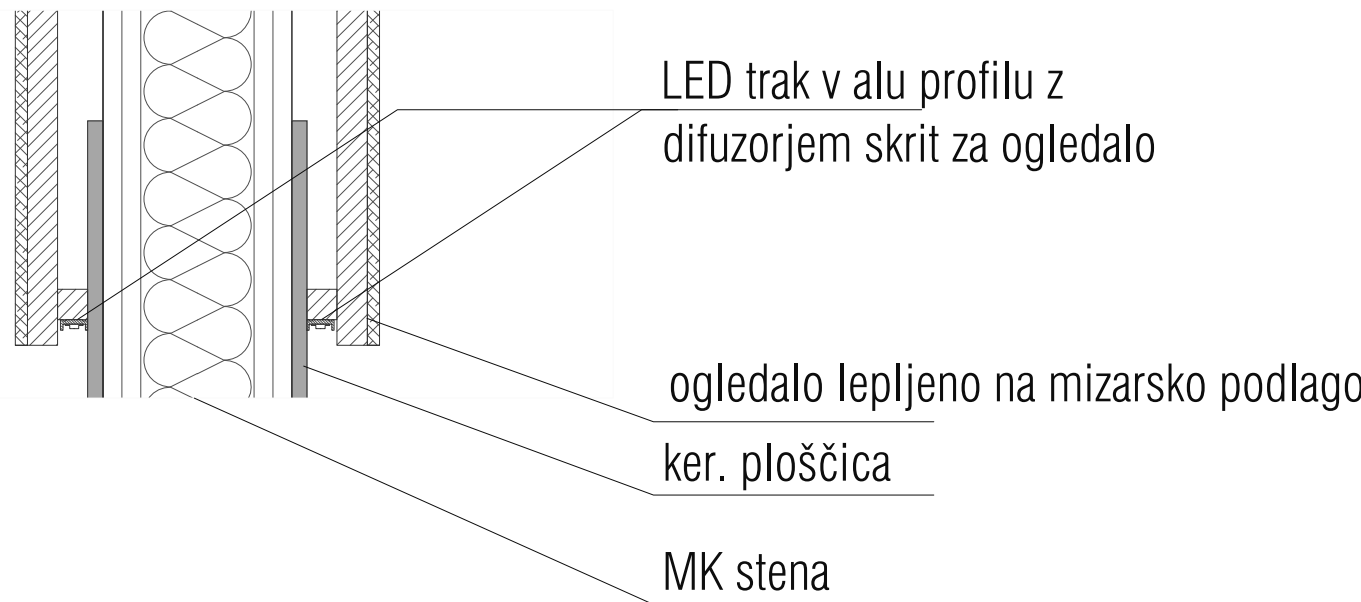
pult
PREREZ SKOZI KOPALNIŠKI PULT



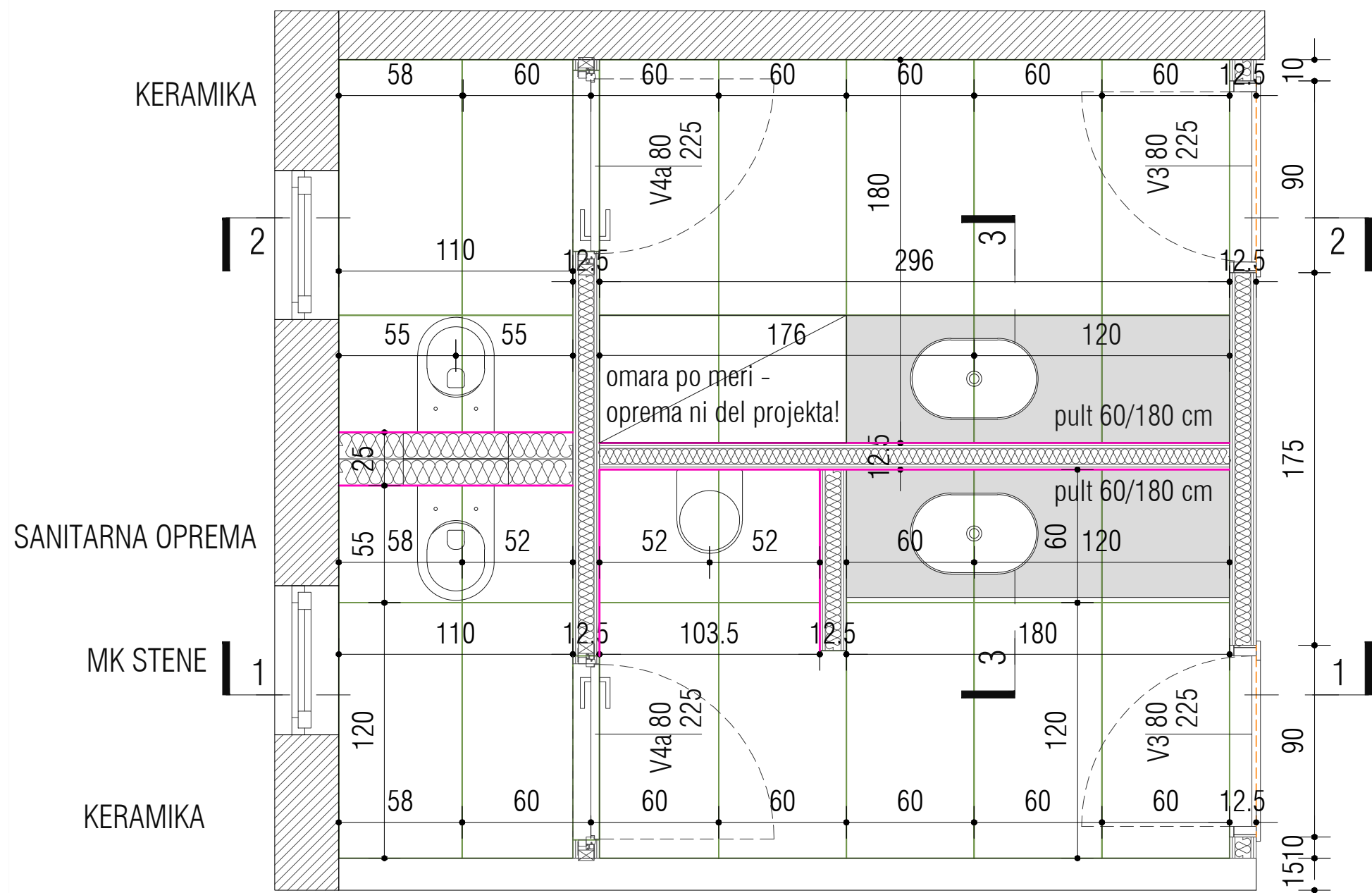
POGLED 2-2
STENO S SANITARNO KERAMIKO - SANITARIJE Ž



D2 - DETAJL VGRADNJE LED TRAKU POD OGLEDALO
M 1:5



4 | Ž SANITARIJE
T3 - keramika
7.36 m2



3 | M SANITARIJE
T3 - keramika
7.33 m2

PULT dim 60 x 180 cm, s podkonstrukcijo skrito v MK steno
finalni sloj: ultrapas kot npr Kaindl beton Oxid, 3431 DP z minimalnim ABS robom
2 kom

PLOŠČICE kot npr. Floor Gres Industrial - Steel 120/60/1 cm
ali Florim Cerim Light grey 120/60/1 cm

Elea ic a member of ic group
Elea ic d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana
T +386 (1) 474 10 00, F +386 (1) 474 10 01, info@elea.si, www.elea.si, IZS 2639 št. 0521

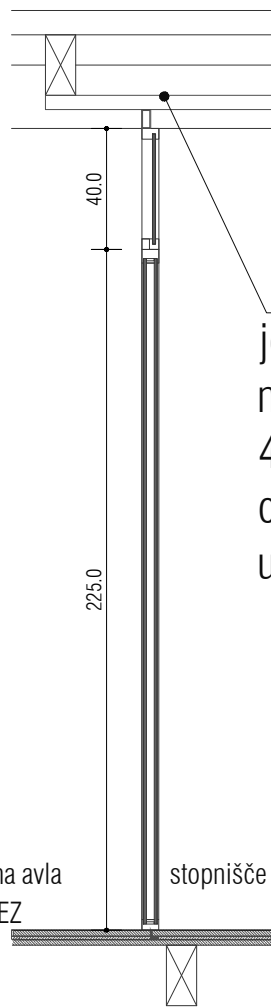
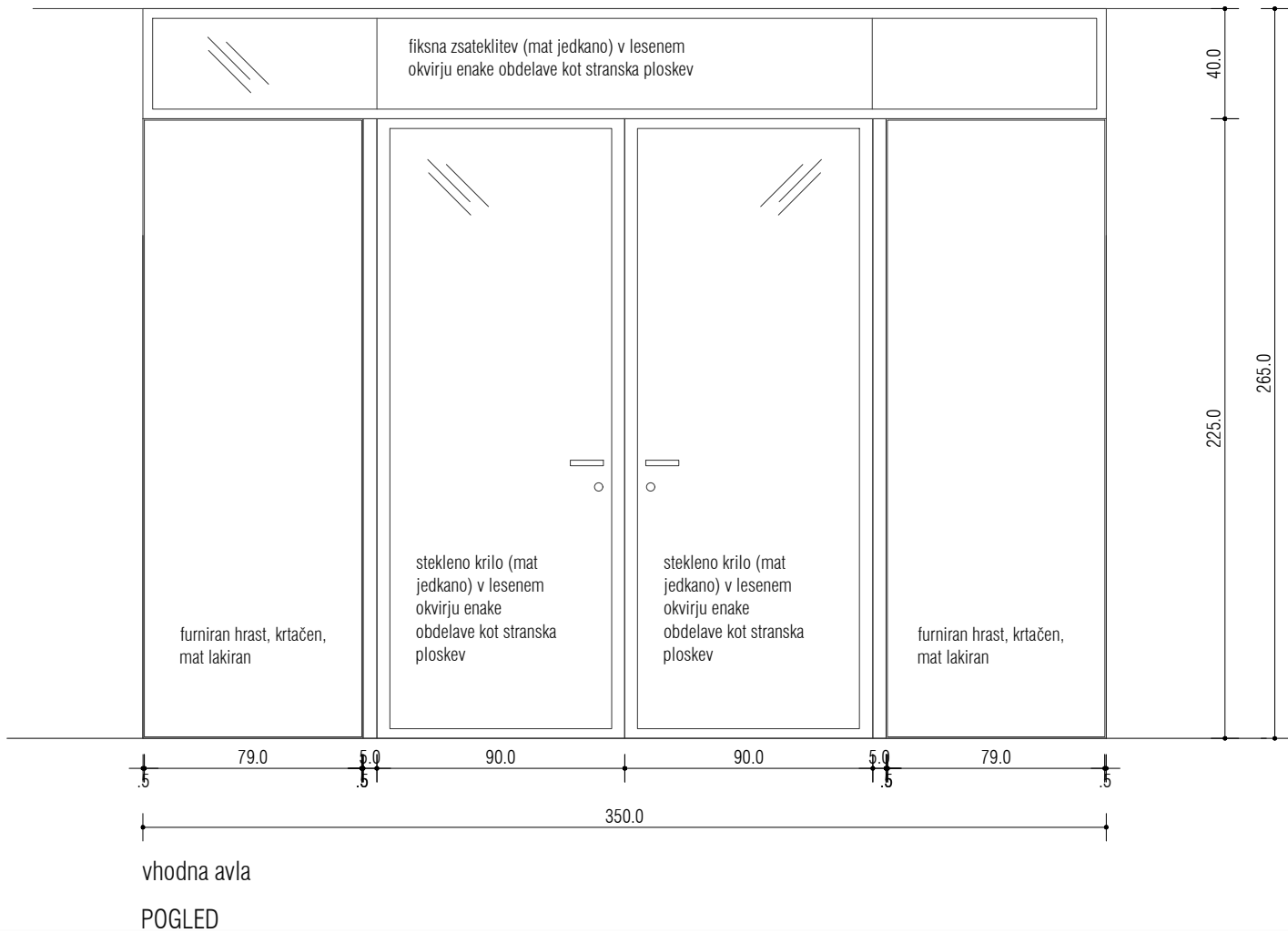
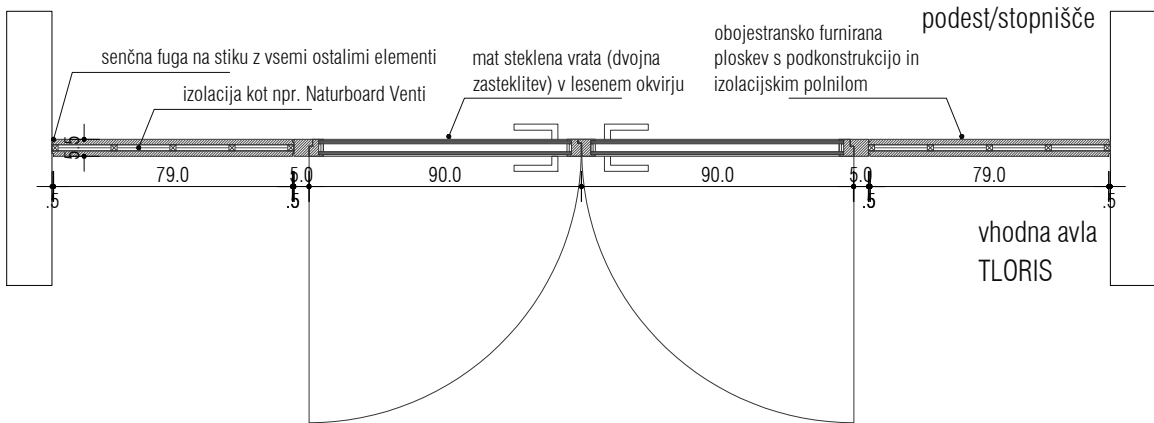
LEGENDA
obstoječ armiran beton
obstoječ opečni zid
obstoječa nosilna (predelna) stena
maščo-kartonska predelna stena NOVO
keramična stenska obloga NOVO

Mere pred izvedbo nujno preveriti na mestu!

Objekt
PRENOVA PISARN GIAM ZRC SAZU 1. NADSTROPJE

Enda		
Lokacija Gosposka 13, Ljubljana		
Investitor ZRC SAZU, Novi trg 2, Ljubljana		
Projektant načina Elea ic d.o.o., Dunajska cesta 21, SI-1000 Ljubljana		
Vodja projekta Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816		
Št. projekta 311190087		Vrsta projekta VZDRŽEVNA DELA
Št. risbe 311190087-A		
Projektirani inženir Špela ŠTERN, u.d.i.a. ZAPS 1816		Nacrt 1 ARHITEKTURA
Arhitekt Katja Lončar, m.i.a.		Merilo 1:25
Ime risbe SHEME SANITARIJ		Stanje risbe
Št. risbe 5		
Datum maj 2019		Različica

oznaka	dvokrilna jedkana (mat) steklena vrata zv lesenem okvirju z nadsvetlobo in fiksnim lesenem delom ob strani		
dimenzija	350 x 265 cm, vratno krilo 2x 90 x 225		
vratni okvir	lesen - hrast krtačen, mat lakiran		
	vratni okvir je poravnan z nadsvetlobo in stranskima lesenima ploskvama		
vratno krilo	mat (jedkano) optiwhite stekleno vratno krilo, 2-slojna zasteklitev		
okovje	mat nikel ali podobno		
ključavnica	cilindrična ključavnica		
kljuka	kovinska, mat obdelave (krtačen krom), enostavne oblike, izbere projektant		
dodatna oprema	znotraj stranskega lesenega dela je izolacija kot npr. Naturboard Venti		
požarna odpornost	/		
opombe in posebnosti	nujen dogovor med izvajalcem vrat in podkonstrukcije! senčna fuga pod stropom okoli vseh stranic stranske ploskve!		
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!		
pritrditev	siporeks stena		
količina	1 kom		



jeklena podkonstrukcija montirana na stropnike za montažo stene z vrati - na stropnike pritjen HOP U 40/40/3 mm, znotraj njega navarjena ploščica z ovalno luknjo za centriranje za pritrditev kov. profila ustreznih dimenzij

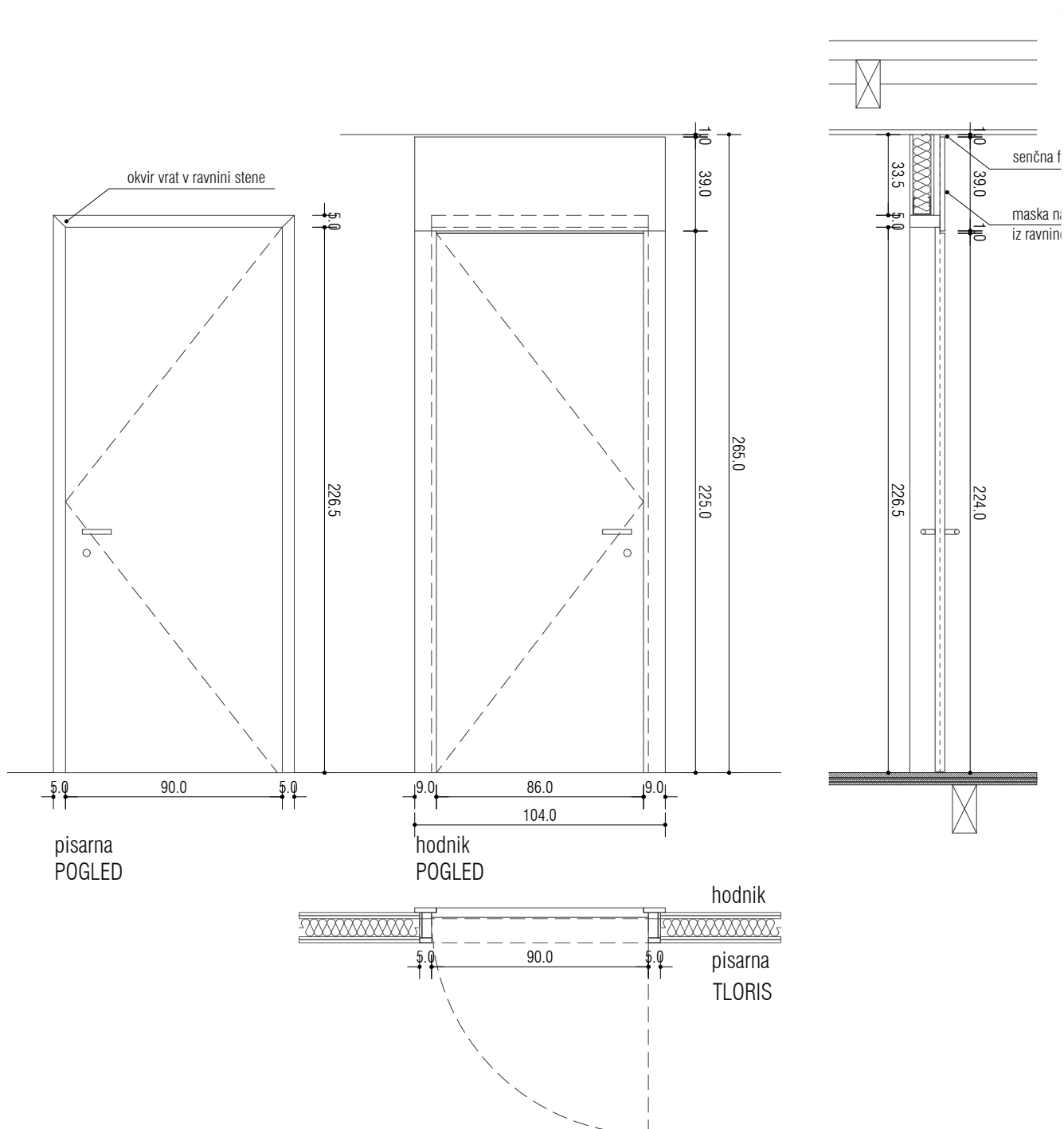
V1

L . 3 kom

D . 3 kom

oznaka enokrilna laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010

dimenzija	90 x 225 cm
vratni okvir	lesen, barvan v RAL 9010
	vratni okvir z masko nad vratnim krilom je proti hodniku za 2 cm izmaknjen iz ravnine stene
vratno krilo	kompozitno, npr. iverkal plošča, deb. 4 ali 5 cm, v ravnini z vratnim okvirjem in masko na strani hodnika
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	med stropom in zgornjim robom maske vrat je 1 cm senčne fuge
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrđitev	MK stena deb. 12,5 cm
količina	LEVO 3 kom DESNO 3 kom



MERILO

1:25

ŠT. PROJEKTA

311190087

DATUM

maj 2019

ŠT. NAČRTA

311190087-A

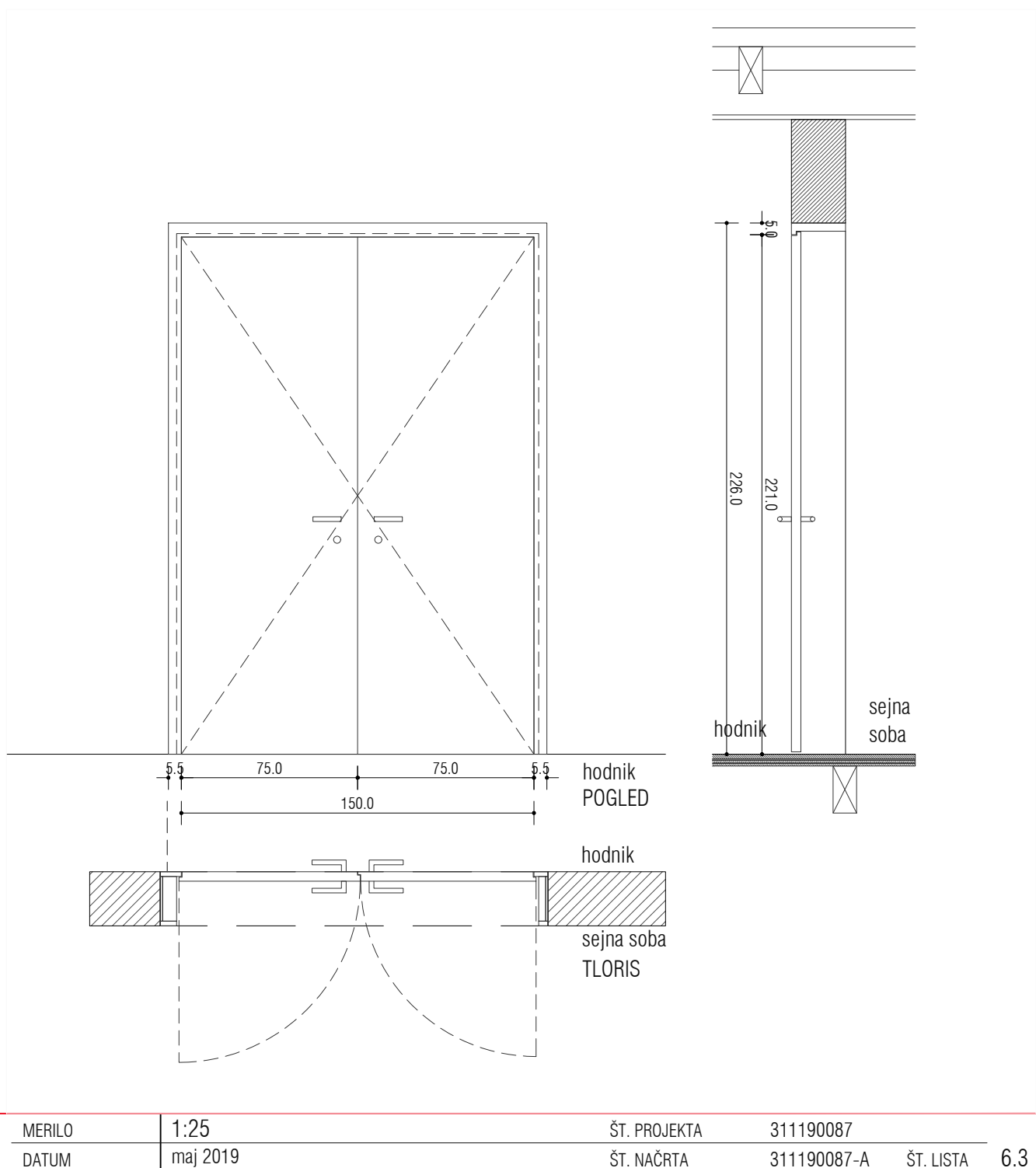
ŠT. LISTA

6.2

V2

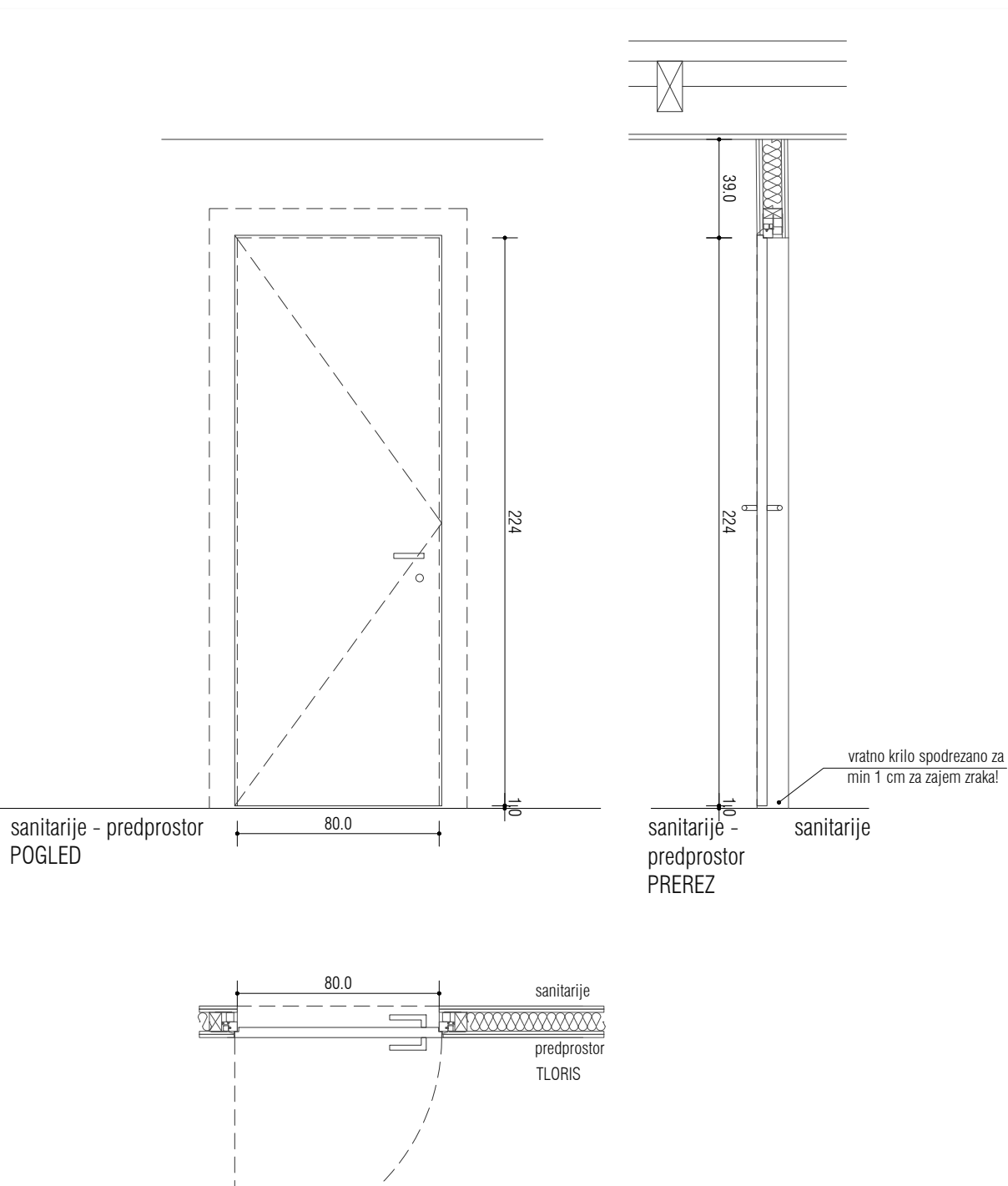
1 kom

oznaka	dvostrilna laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010
dimenzija	2 x 75 x 221 cm
vratni okvir	lesen, barvan v RAL 9010
	vratni okvir poravnani z obstoječo steno na obeh straneh
vratno krilo	kompozitno, npr. iverkal plošča, deb. 4 ali 5 cm, v ravnini z vratnim okvirjem in masko na strani hodnika
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	med okvirjem in steno je minimalna senčna fuga!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	opečna stena deb. cca 23 cm
količina	1 kom



oznaka enokrilna laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010

dimenzija	90 x 225 cm
vratni okvir	lesen, barvan v RAL 9010
	vratni okvir z masko nad vratnim krilom je proti hodniku za 2 cm izmaknjen iz ravnine stene
vratno krilo	kompozitno, npr. iverkal plošča, deb. 4 ali 5 cm, v ravnini z vratnim okvirjem in masko na strani hodnika
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	med stropom in zgornjim robom maske vrat je 1 cm senčne fuge, vrata spodaj prirezana za min 1 cm za zajem zraka
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	MK stena deb. 12,5 cm
količina	LEVO 1 kom DESNO 1 kom



MERILO 1:25

DATUM maj 2019

ŠT. PROJEKTA

311190087

ŠT. NAČRTA

311190087-A

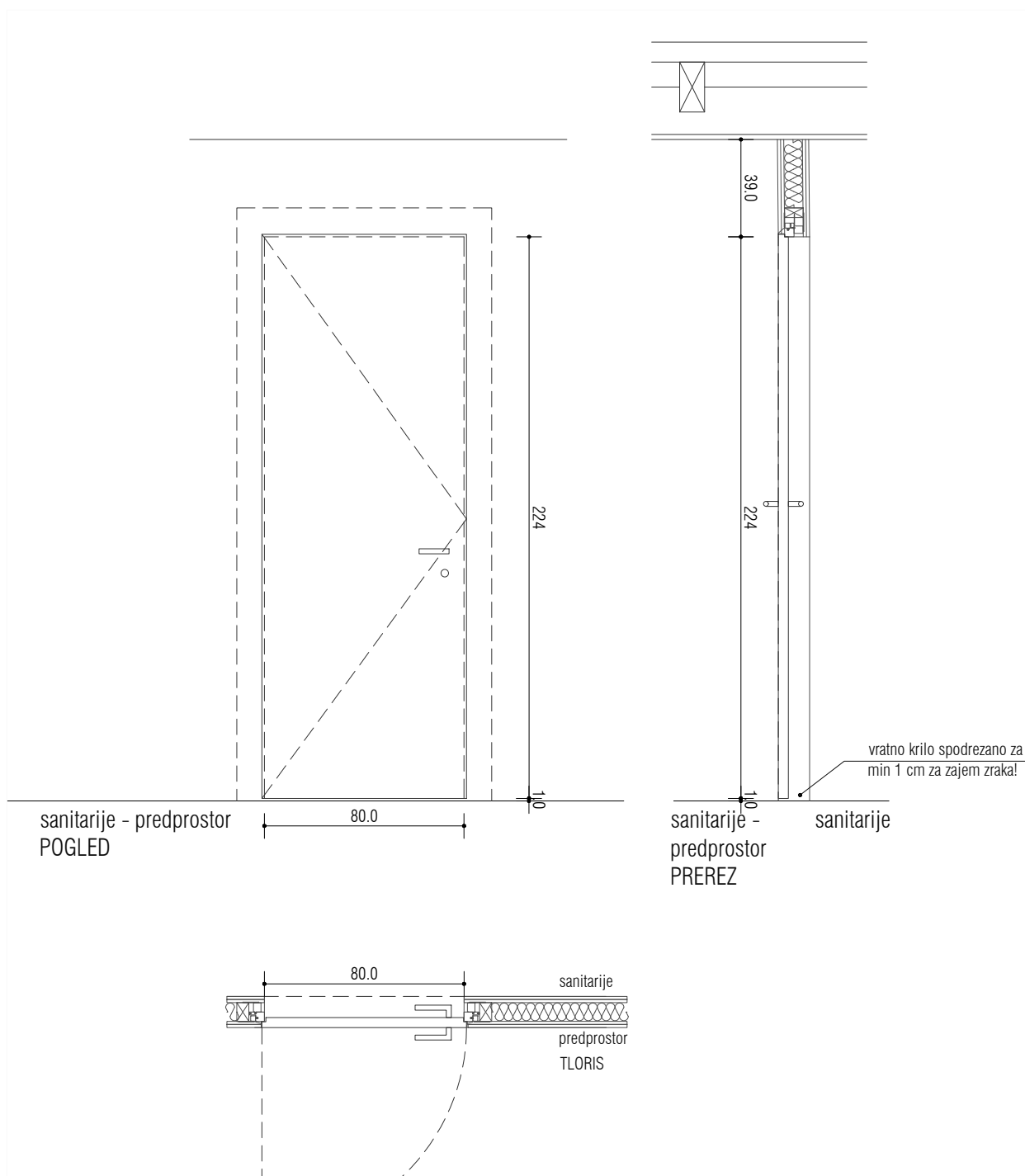
ŠT. LISTA

6.4

V4a

L . 1 kom
D . 1 kom

oznaka	enokrilna laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010
dimenzija	80 x 225 cm
vratni okvir	skrit podboj
	vrata s skritim podbojem
vratno krilo	kompozitno, npr. iverokal plošča, deb. 4 ali 5 cm; poravnano z ravnino stenske obloge
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	skrit podboj, med tlemi in spodnjim robom vrat je 1 cm reža za zajem zraka
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	MK stena deb. 12,5 cm
količina	LEVO 1 kom DESNO 1 kom

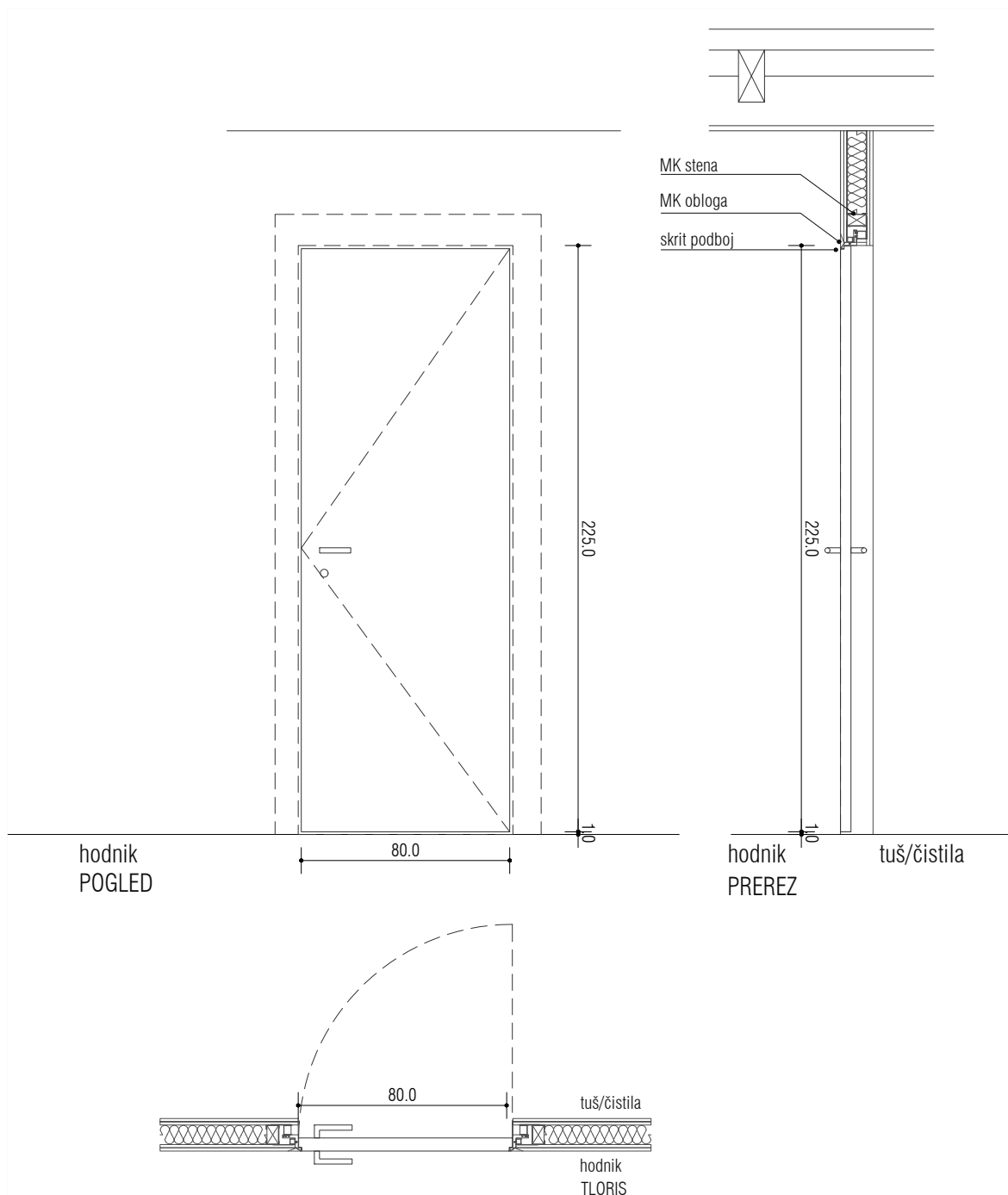


MERILO	1:25	ŠT. PROJEKTA	311190087
DATUM	maj 2019	ŠT. NAČRTA	311190087-A
		ŠT. LISTA	6.5

V4b

L . 1 kom
D . 1 kom

oznaka	enokrnlina laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010
dimenzija	80 x 225 cm
vratni okvir	skrit podboj
	vrata s skritim podbojem
vratno krilo	kompozitno, npr. iverokal plošča, deb. 4 ali 5 cm; poravnano z ravnino stenske obloge
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	skrit podboj, med tlemi in spodnjim robom vrat je 1 cm reža za zajem zraka
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	MK stena deb. 12,5 cm
količina	LEVO 1 kom DESNO 1 kom

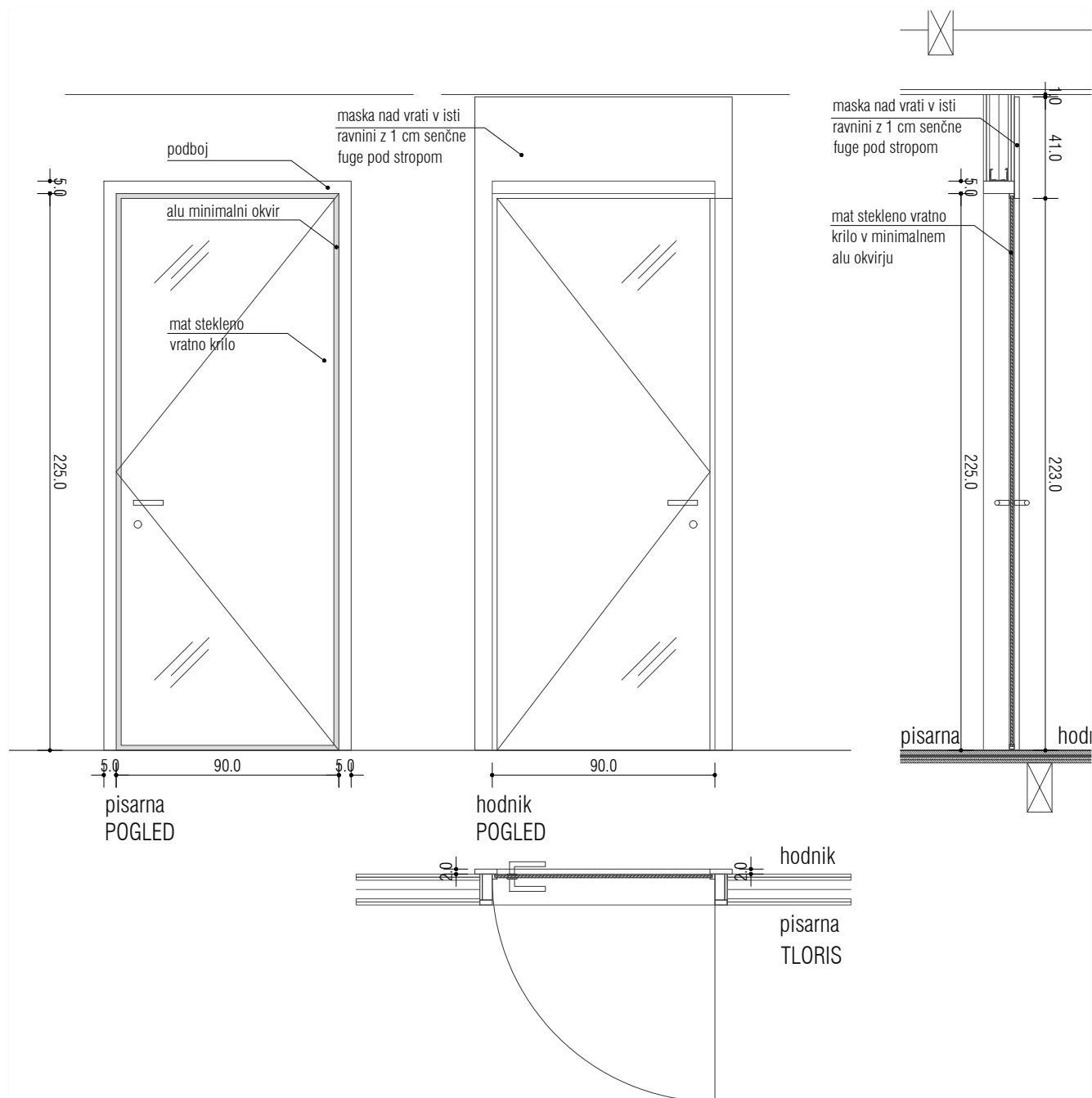


MERILO	1:25	ŠT. PROJEKTA	311190087
DATUM	maj 2019	ŠT. NAČRTA	311190087-A
		ŠT. LISTA	6.6

V5

L . 3 kom
D . 4 kom

oznaka	enokrilna jedkana (mat) steklena vrata z masko nad vrati in lesenim vratnim krilom, barve RAL 9010
dimenzija	90 x 225 cm
vratni okvir	lesen - enak izgled kot pri vratih V1, barvan RAL 9010
	vratni okvir je poravnal z masko nad vrati - iz ravnine stene proti hodniku izmaknjeno za 2 cm
vratno krilo	mat (jedkano) optiwhite stekleno vratno krilo
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (krtačen krom), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	nujen dogovor med izvajalcem vratnega okvirja in izvajalcem steklenega krila! okvir in maska proti hodniku sta v isti ravnini, senčna fuga pod stropom 1 cm!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	praviloma MK stena deb. 12,5 cm, ena (1) vrata se pritrjujejo v obstoječo siporeks steno
količina	LEVO 3 kom DESNO 4 kom



MERILO	1:25	ŠT. PROJEKTA	321180496
DATUM	maj 2019	ŠT. NAČRTA	321180496-A
		ŠT. LISTA	6.7

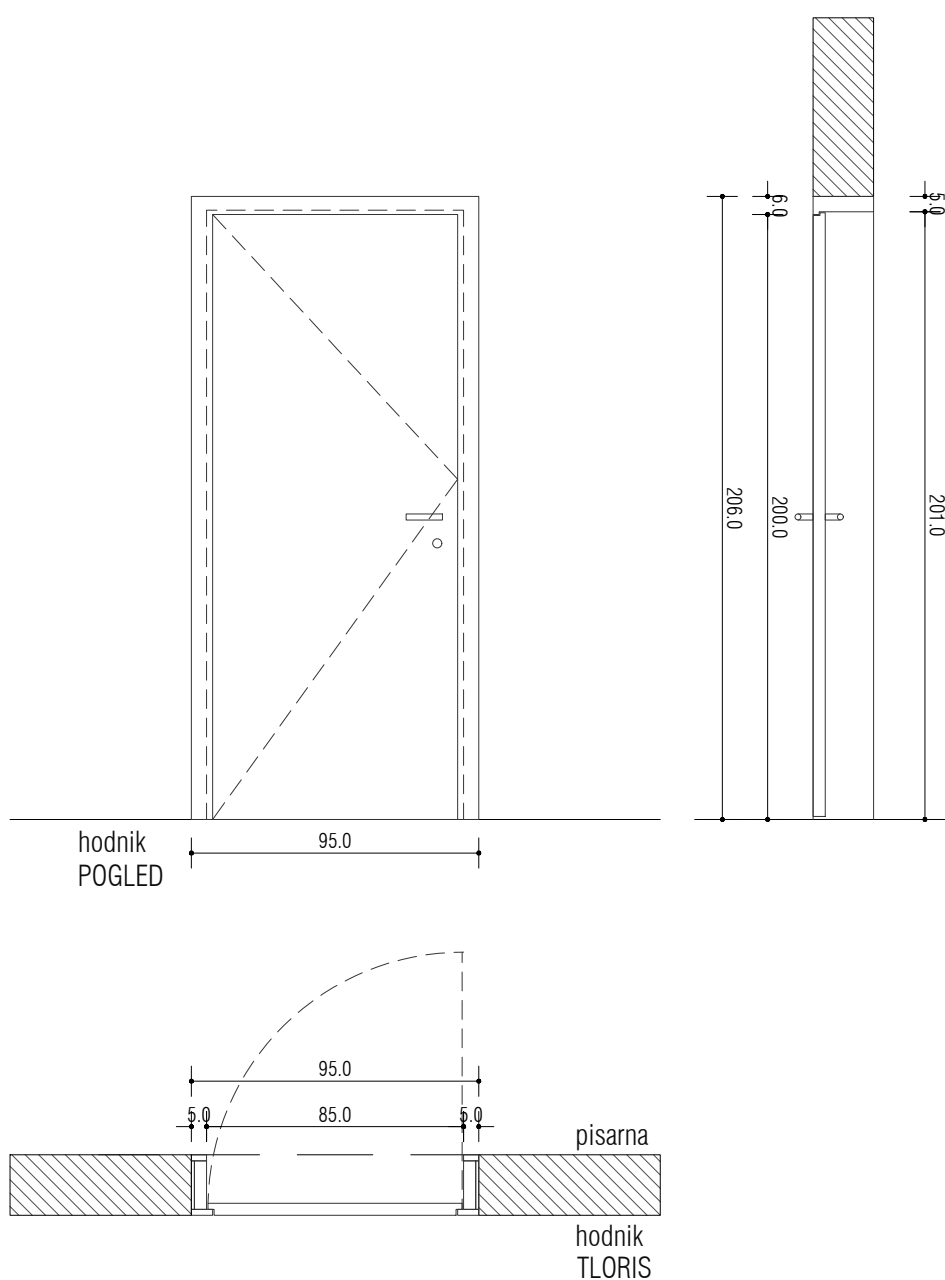
V6

L . 2 kom

D . 2 kom

oznaka enokrilna laminirana vrata v barvi stene, RAL 9010

dimenzija	85 x 200 cm
ratni okvir	lesen, barvan v RAL 9010
ratno krilo	kompozitno, npr. iverokal ploša, deb. 4 ali 5 cm, v ravlini z ratnim okvirjem na strani hodnika
okovje	mat nikel ali podobno
ključavnica	cilindrična ključavnica
kljuka	kovinska, mat obdelave (mat nikel), enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	med okvirjem in steno je min senčna fuga
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrnitev	2 vrata MK stena deb. 12,5 cm, 2 vrata MK zidana stena deb. 20 cm
količina	LEVO 2 kom DESNO 2 kom



MERILO

1:25

ŠT. PROJEKTA

311190087

DATUM

maj 2019

ŠT. NAČRTA

311190087-A

ŠT. LISTA

7.1



prikaz steklene stene z vrati



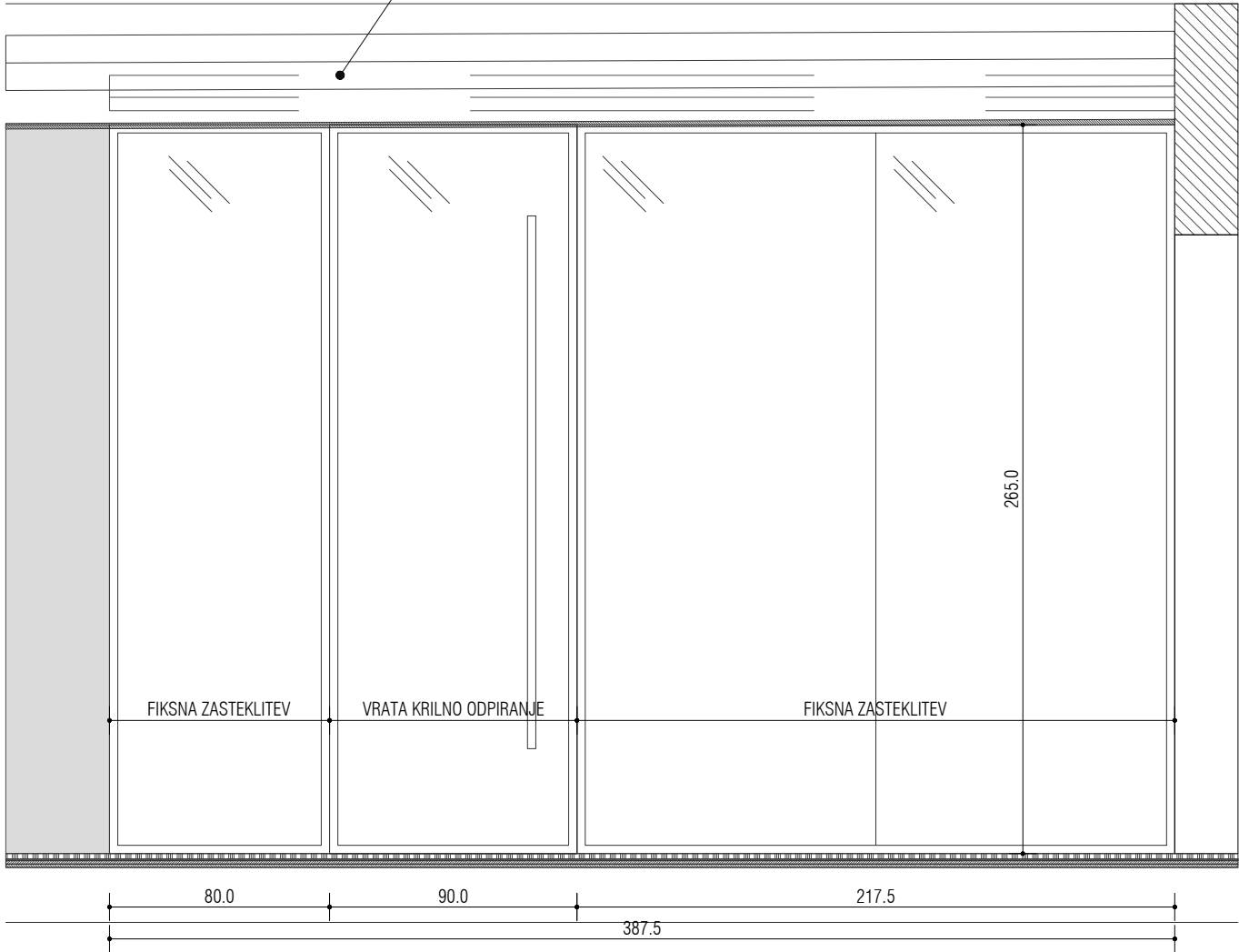
lesen ročaj vrat



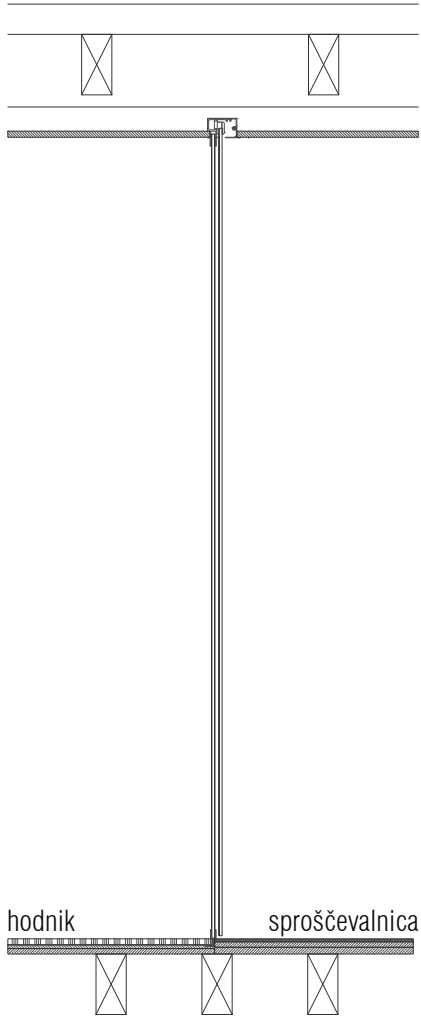
kroglični zapah

oznaka	steklena stena s krilnimi vrati
dimenzija	387.5 x 265 cm
okvir fiksne zasteklitve	minimalni alu okvir d=2 cm, prašno barvan v ral 9010
vratno krilo	mat (jedkano) optiwhite stekleno vratno krilo
okovje	mat nikel ali podobno, zapiranje vrat s krogličnim zapahom vgrajenim v okvir fiksnega dela
ključavnica	/
kijuka	lesena - krtačen in lakiran hrast, enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	nujen dogovor med izvajalcem jeklene podkonstrukcije in steklene stene! izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo. vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrditiv	stranska: MK stena deb. 12,5 cm, opečnat zid, v spuščnem stropu na jekleno podkonstrukcijo
količina	1 kom

jeklena podkonstrukcija montirana na stropnike
za montažo steklene stene z vrati



hodnik
POGLED





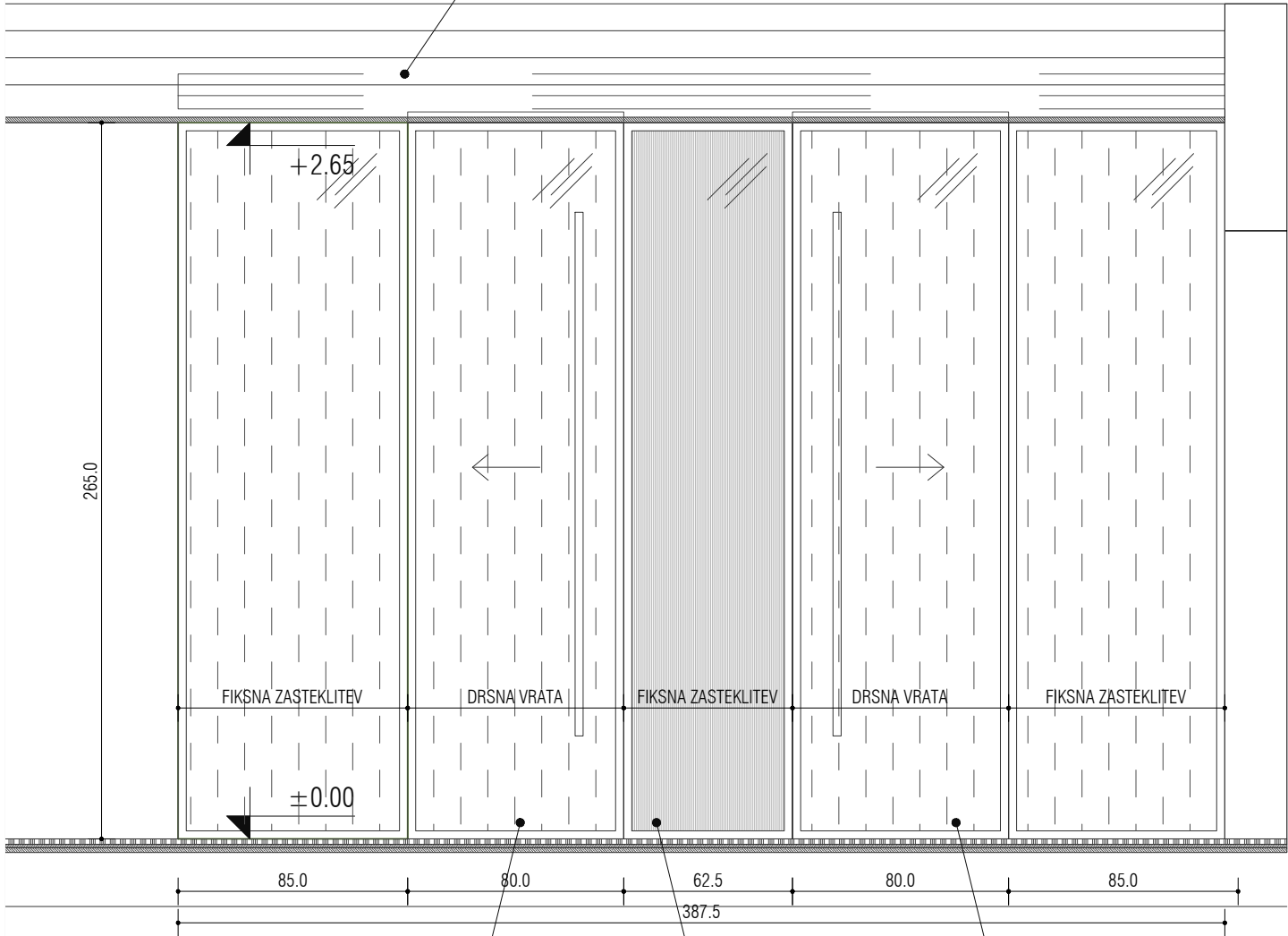
prikaz steklene stene z drsnimi vrati v minimalnih alu okvirjih

StS 2

1 kom

oznaka	steklena stena z dvojnimi drsnimi vrat z vtopljenim ročajem
dimenzija	387.5 x 265 cm
okvir fiksne zasteklitve	minimalni alu okvir d=2 cm, prašno barvan v ral 9010
vratno krilo	mat (jedkano) optiwhite stekleno vratno krilo s skritim vodilom za drsna vrata, sistem kot npr. Bonomi V 1753
okovje	mat nikel ali podobno, zapiranje vrat s krogličnim zapahom vgrajenim v okvir fiksnega dela
ključavnica	/
kljuka	vtopljen ročaj, enostavne oblike, izbere projektant
dodatna oprema	/
požarna odpornost	/
opombe in posebnosti	nujen dogovor med izvajalcem jeklene podkonstrukcije in steklene stene! izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo, vzorec potrdi projektant! vse mere je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!
pritrditve	v spuščnem stropu na jekleno podkonstrukcijo, stranska: MK stena deb. 12,5 cm, opečnat zid,
količina	1 kom

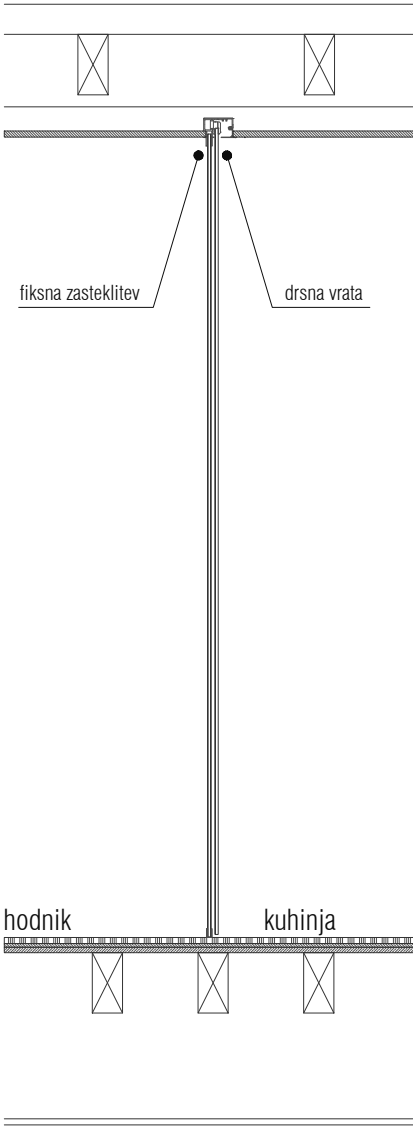
jeklena podkonstrukcija montirana na stropnike
za montažo steklene stene z drsnimi vrati



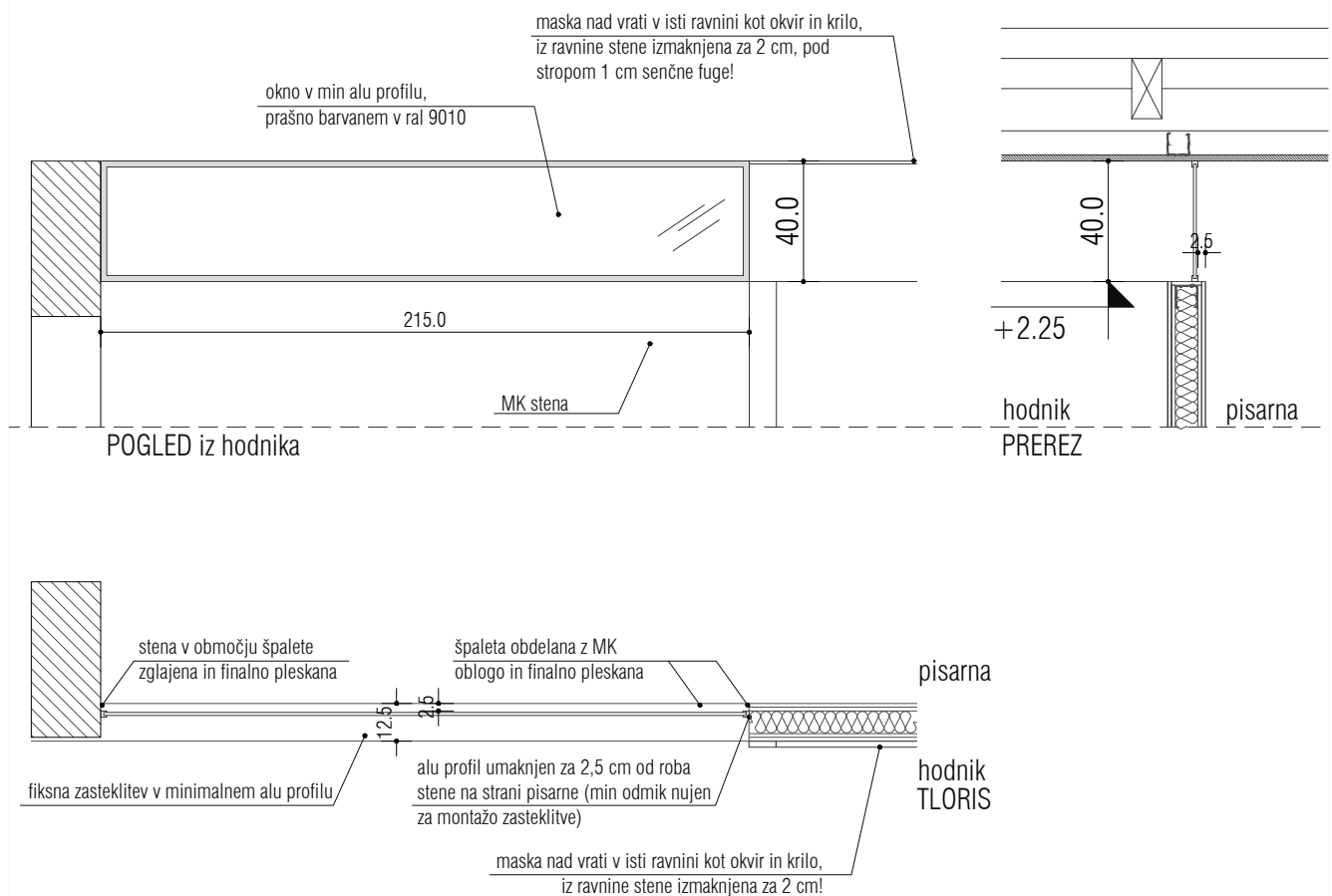
vzorec, lepljen ali jedkan na steklo, predlaga projektant arhitekture, način izvedbe se natančneje določi po izboru izvajalca

jedkano steklo proti hodniku, pvc folija nalepljena s strani printarnice kot npr. Oracal 8500, White 010

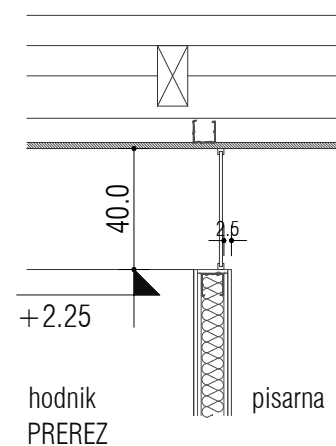
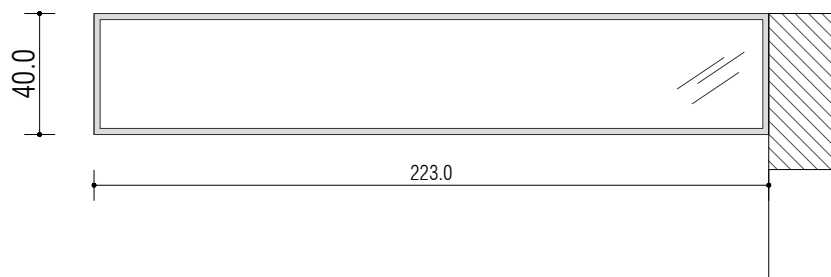
vzorec, lepljen ali jedkan na steklo, predlaga projektant arhitekture, način izvedbe se natančneje določi po izboru izvajalca



oznaka	fiksna zasteklitev v minimalnem ALU okvirju
dimenzija	215 × 40 cm, p=225cm
	minimalni alu profil dim=2 cm, prašno barvan v ral 9010
steklo/polnilo	steklo optiwhite deb 10 mm, jedkano (mat), jedkana stran obrnjena proti hodniku
okovje	/
kljuka	/
odpiranje	fiksna zasteklitev
dodatna oprema	/
senčila	/
špaleta	MK obloga finalno pleskana
okenska polica	/
pritrditev	MK stena d=12,5 cm in podkonstrukcija v MK stropu
opombe in posebnosti	strukturo, ton in uporabljene materiale pred izvedbo potrdi projektant arhitekture!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo potrdi projektant!
	vse mere in število oken je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!

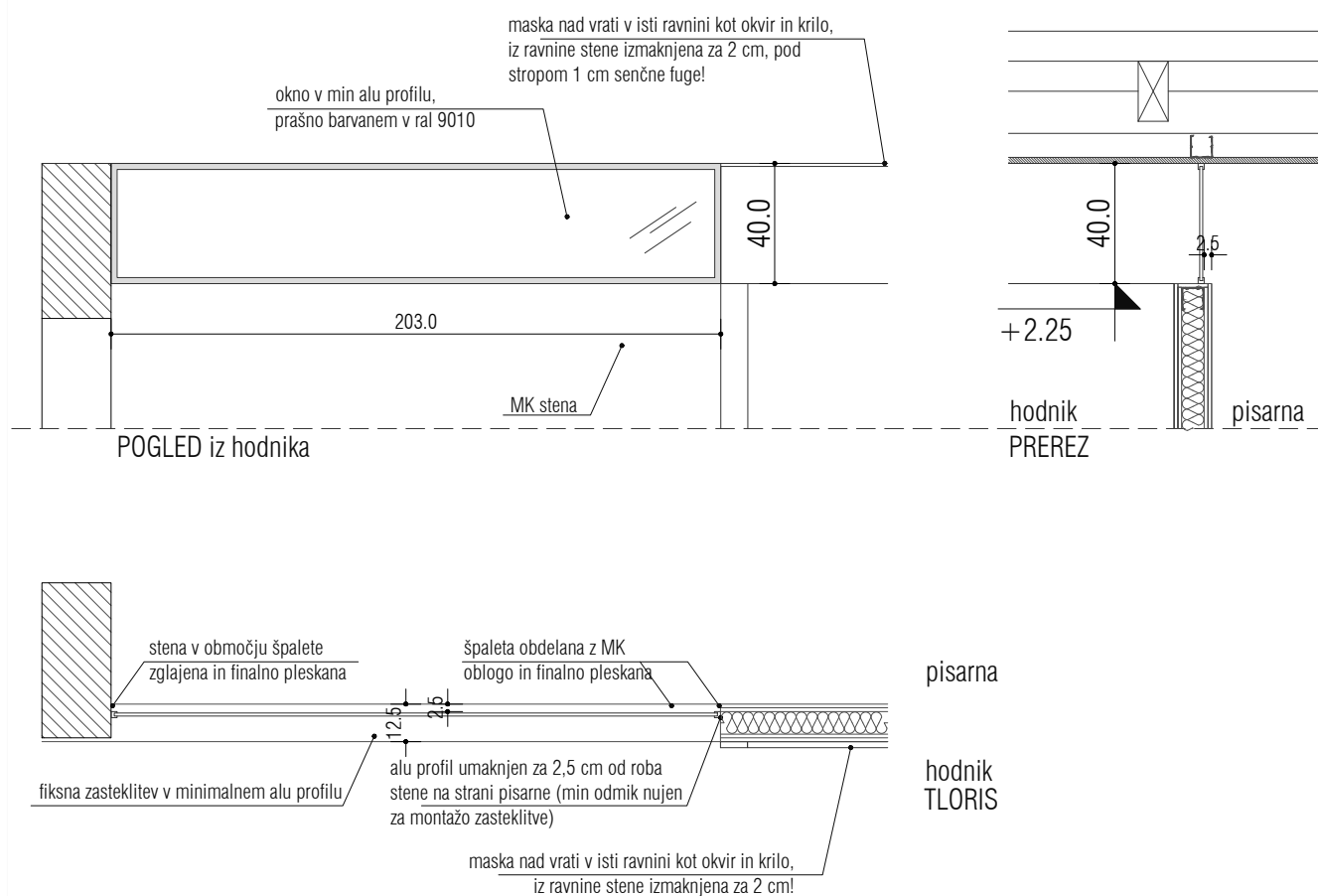


oznaka	fiksna zasteklitev v minimalnem ALU okvirju
dimenzija	223 × 40 cm, p=225cm
	minimalni alu profil dim=2 cm, prašno barvan v ral 9010
steklo/polnilo	steklo optiwhite deb 10 mm, jedkano (mat), jedkana stran obrnjena proti hodniku
okovje	/
kljuka	/
odpiranje	fiksna zasteklitev
dodatna oprema	/
senčila	/
špaleta	MK obloga finalno pleskana
okenska polica	/
pritrditev	MK stena d=12,5 cm in podkonstrukcija v MK stropu
opombe in posebnosti	strukturo, ton in uporabljene materiale pred izvedbo potrdi projektant arhitekture!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo potrdi projektant!
	vse mere in število oken je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!

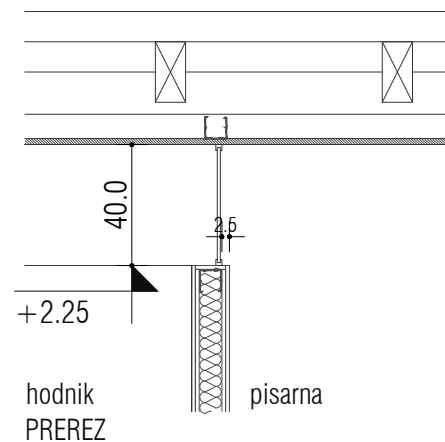
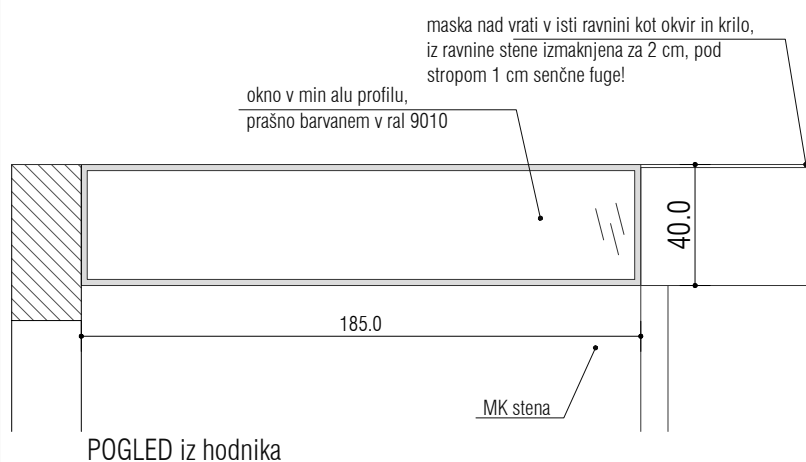


MERILO	1:25	ŠT. PROJEKTA	311190087
DATUM	maj 2019	ŠT. NAČRTA	311190087-A
		ŠT. LISTA	8.2

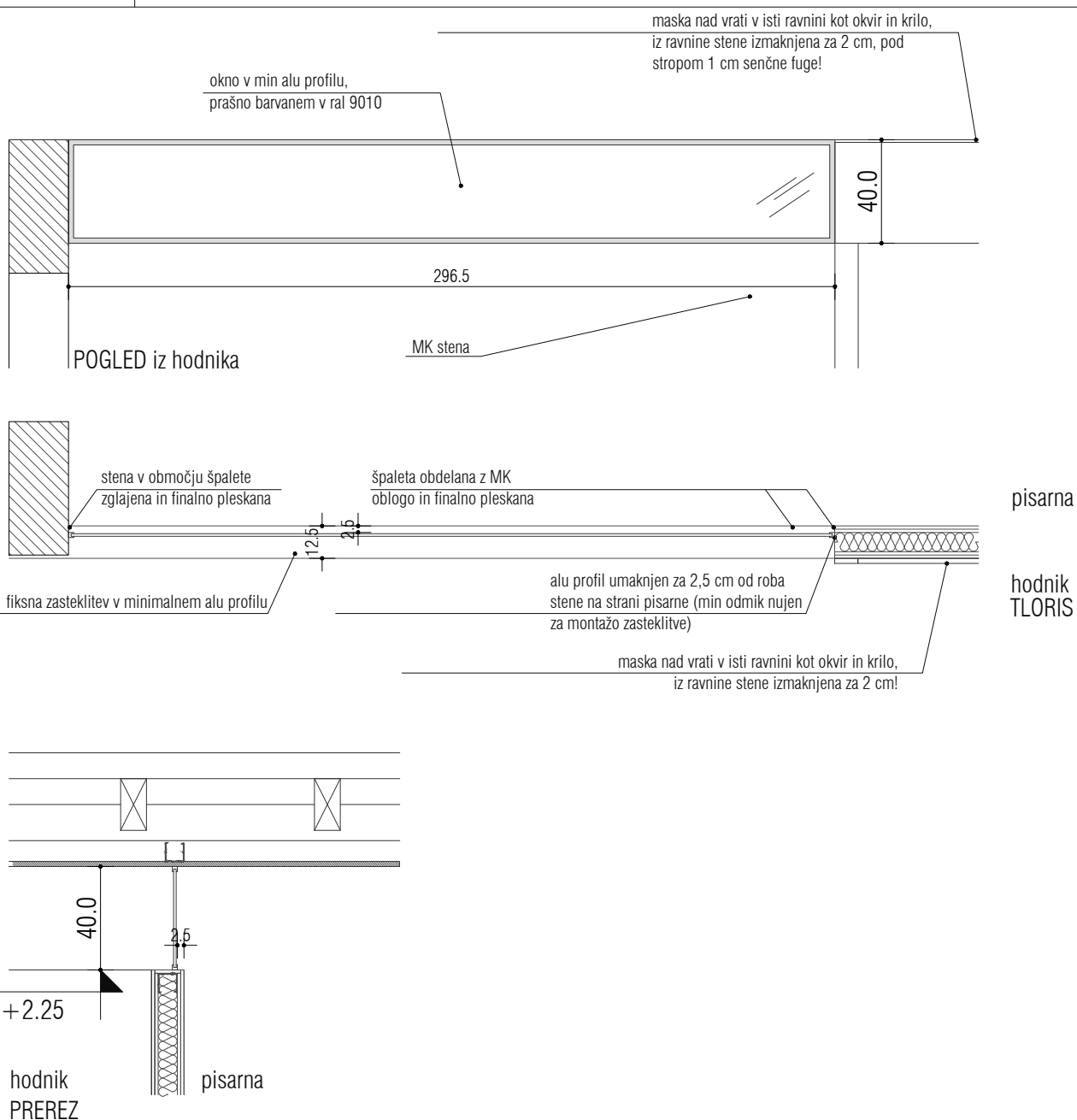
oznaka	fiksna zasteklitev v minimalnem ALU okvirju
dimenzija	203 × 40 cm, p=225cm
	minimalni alu profil dim=2 cm, prašno barvan v ral 9010
steklo/polnilo	steklo optiwhite deb 10 mm, jedkano (mat), jedkana stran obrnjena proti hodniku
okovje	/
kljuka	/
odpiranje	fiksna zasteklitev
dodatna oprema	/
senčila	/
špaleta	MK obloga finalno pleskana
okenska polica	/
pritrditev	MK stena d=12,5 cm in podkonstrukcija v MK stropu
opombe in posebnosti	strukturo, ton in uporabljene materiale pred izvedbo potrdi projektant arhitekture!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo potrdi projektant!
	vse mere in število oken je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!



oznaka	fiksna zasteklitev v minimalnem ALU okvirju
dimenzija	185 × 40 cm, p=225cm
	minimalni alu profil dim=2 cm, prašno barvan v ral 9010
steklo/polnilo	steklo optiwhite deb 10 mm, jedkano (mat), jedkana stran obrnjena proti hodniku
okovje	/
kljuka	/
odpiranje	fiksna zasteklitev
dodatna oprema	/
senčila	/
špaleta	MK obloga finalno pleskana
okenska polica	/
pritrditev	MK stena d=12,5 cm in podkonstrukcija v MK stropu
opombe in posebnosti	strukturo, ton in uporabljene materiale pred izvedbo potrdi projektant arhitekture!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo potrdi projektant!
	vse mere in število oken je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!



oznaka	fiksna zasteklitev v minimalnem ALU okvirju
dimenzija	296.5 × 40 cm, p=225cm
	minimalni alu profil dim=2 cm, prašno barvan v ral 9010
steklo/polnilo	steklo optiwhite deb 10 mm, jedkano (mat), jedkana stran obrnjena proti hodniku
okovje	/
kljuka	/
odpiranje	fiksna zasteklitev
dodatna oprema	/
senčila	/
špaleta	MK obloga finalno pleskana
okenska polica	/
pritrditev	MK stena d=12,5 cm in podkonstrukcija v MK stropu
opombe in posebnosti	strukturo, ton in uporabljene materiale pred izvedbo potrdi projektant arhitekture!
	izvajalec izdelava delavniško dokumentacijo in vzorec, ki jo potrdi projektant!
	vse mere in število oken je potrebno preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih!



MERILO	1:25	ŠT. PROJEKTA	311190087
DATUM	maj 2019	ŠT. NAČRTA	311190087-A
		ŠT. LISTA	8.5