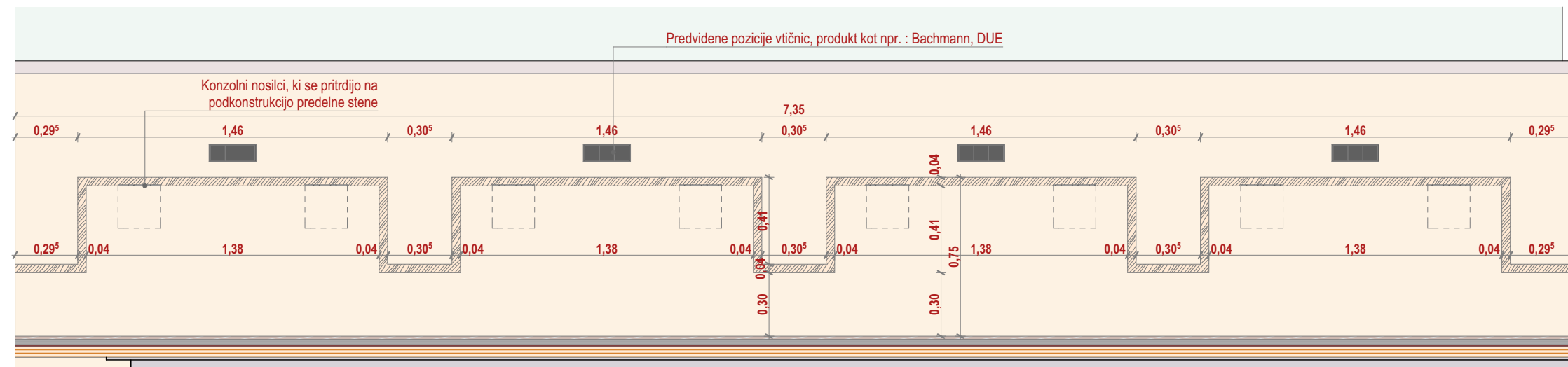


Kos	TLORIS	NARIS	3D aksonometrični prikaz	Globina	Dolžina	Višina	Predogled
ID NO_MI-06							
1				7,35	0,80	0,45	

Kos	Št. prostora	Ime prostora	Nadstropje
ID NO_MI-06			
1	N1.06	PISARNE PRODEKANI	1. Nadstropje

### MIZA Z OZNAKO NO\_MI-05

Izdelava dobava in montaža mize po detajlu PZI - oprema z naslednjim opisom:  
Miza izdelana po PZI.  
**Plošča** mize izdelana iz Eurodekor dekorativnih ivernih plošč deb. 38 mm. Plošče so obojestransko finalno obdelane z laminatom debeline 0,8 mm, po definiciji načrta, z robnimi zaključki iz istovrstnega ABS robnega traku, debeline min. 2mm.  
Laminat dekor: kot npr. EGGER H1733 ST9, Mainau breza, deb. 0,8 mm  
Oblika mize se izdelava po načrtu PZI.  
Miza se s konzolnimi nosilci pritrdi na podkonstrukcijo ograje. Pri izdelavi ograje se predvidijo pritrditvena mesta nosilcev za mizo.  
Na ograjo se namestijo trodelne vtičnice, kot prikazano na načrtu PZI.  
Produkt vtičnic: kot npr. jung LS 990 in Metal, v Antracitni barvi.



NO\_MI-06

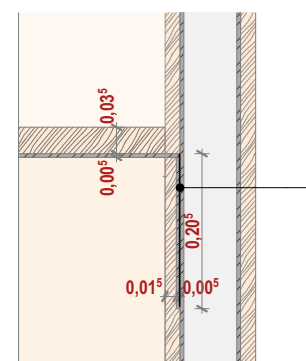
prerez b

1:25

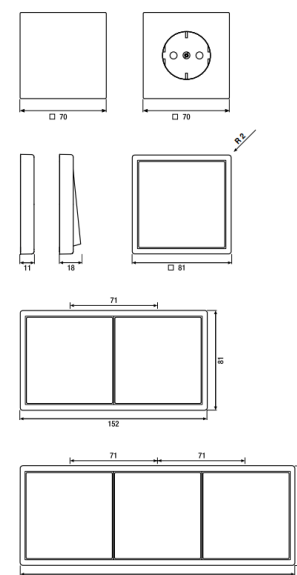


NO\_MI-06 prerez a

1:25



D-01 NO\_MI\_05 1:10



Frame size  
1-gang 81 mm x 81 mm  
2-gang 152 mm x 81 mm  
3-gang 223 mm x 81 mm  
4-gang 284 mm x 81 mm  
5-gang 365 mm x 81 mm  
Frames can be installed horizontally and vertically.  
Corner radius of frames R 2



T +386 /2/ 228 29 88  
F +386 /2/ 228 29 89  
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.  
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR  
WWW.STYRIA.SI

ABS ±0,00 =275,87 mnnv

objekt	<b>FZV - Razširitev knjižnice</b>	
lokacija	Naslov lokacije k.o. 659 - TABOR; parc. št. 1067, 1068	
naročnik	Slomškov trg 15 SI-2000 Maribor Slovenija	
vrsta načrta	<b>NO - NETIPSKA OPREMA</b>	
projekt	<b>PGD - Projekt za gradbeno dovoljenje</b>	
risba	<b>NO_MI-06</b>	
datum	Oktober, 2017	
štev. projekta	<b>04/17</b>	
odgovorni vodja projekta	David MIŠIČ, Mag. Arch.	<b>ZAPS 1211</b>
odgovorni projektant	David MIŠIČ, Mag. Arch.	<b>ZAPS 1211</b>
projektant	Sašo ŽOLEK mag.inž.arh., Jernej METEŽ, dipl.ing.grad., Davor Fistrič, dipl. inž. arh. (UNJ)	
projekt ID	JAVNI%20OBJAVLJEN%20PROJEKT%20KONJAZNA_PGD_1_FAZA - iskano: 10. 11. 2017	
merilo	1:0,99, 1:25, 1:10	list št. <b>4.3.7</b>

Primer vtičnice kot npr. jung LS 990 in Metal, v Antracitni barvi