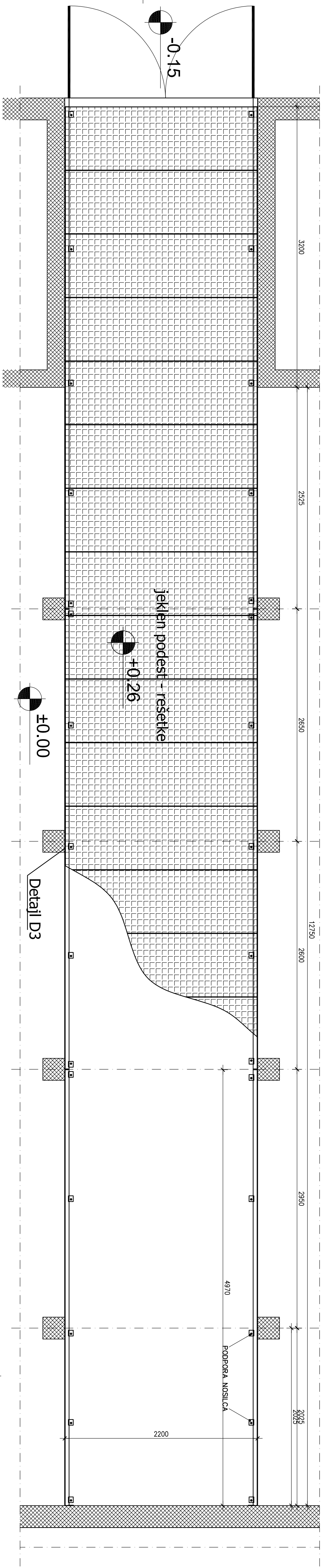
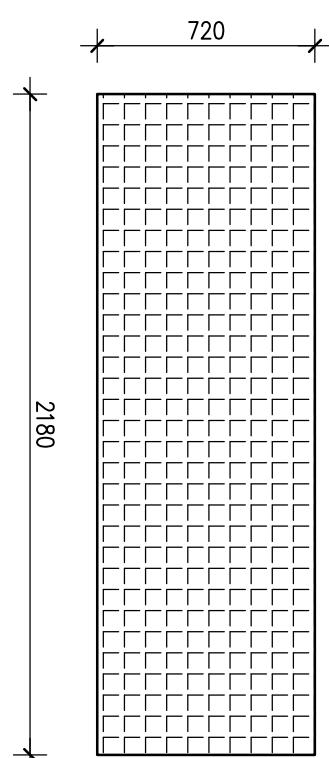
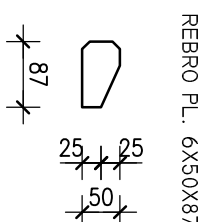
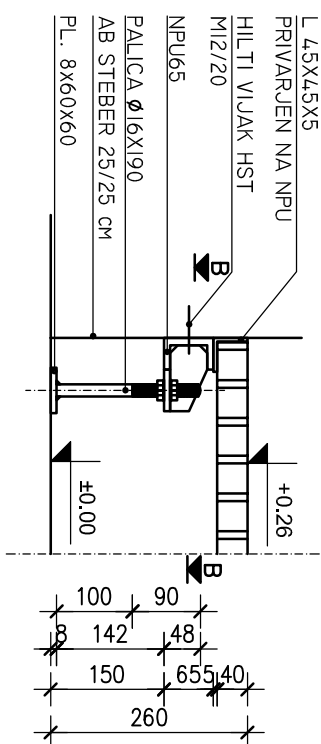
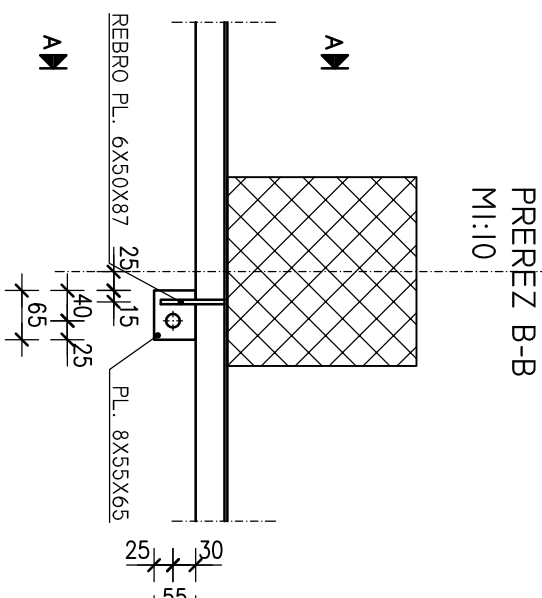


NOSILCA POHODNIH REŠETK ( NOSILCA JE POTREBNO IZDELATI ZRCALNO ) MI:25

TLORIS MI:25





### DETAIL-D3 (PODPORE NOSILCA)



VSA KONSTRUKCIJA JE CINKANA.

SPECIFIKACIJA MATERIJALA VEJELNE KONSTRUKCIJE									
POZ	ip1 NAZIVIMERE	L(mm)	kom	MAT	Kg/m	kg/kom	sumkg	OPOMBA	
NOSILEC	U65	5720	2	S235	7.1	40.6	81		
NOSILEC	U65	5240	2	S235	7.1	37.2	74		
NOSILEC	U65	4970	2	S235	7.1	35.3	71		
NOSILEC	L45/45/5	5720	2	S235	3.4	19.4	39		
NOSILEC	L45/45/5	5240	2	S235	3.4	17.8	36		
NOSILEC	L45/45/5	4970	2	S235	3.4	16.9	34		
REBERO	6.50	87	30	S235	8000.0	0.2	6		
SIDRAUJE	8.55	60	30	S235	8000.0	0.2	7		
SIDRAUJE	8.60	65	30	S235	8000.0	0.2	7		
SIDRAUJE	6.50	87	2	S235	8000.0	0.2	0		
SIDRAUJE	F.1.6(M16)+2xM17+PODL	190	30	S235	2.0	0.4	11		
SIDRAUJE	HIL.17-HST.M12		20						
REŠETKA	h= 40/720	2180	22	S235		18.0	396		
G=							762 kg		
*3% siderna vijača, varni in vijaki							23		
Gskupaj=							785 kg		

izvedenec	objekt:	RTP 110/20 kV Vojnik s priključnim 110 kV kablovodom
 <b>Elektro Celje, d. d.</b> Inženirjeva 2a, 2000 Celje	del objekta:	
naročnik: <b>ESOTECH</b> Inženirsko inštalacijsko podjetje d.o.o. Inženirjeva 1, 2000 Celje Tel.: 030 420 11 11 Fax: 030 420 11 12	vrsta nadzora/pregleda:	3 – NAČRTI GRADEBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GR. NAČRTI
projektant:  <b>Savceprijetek</b> Inženirsko inštalacijsko podjetje d.o.o. Inženirjeva 1, 2000 Celje Tel.: 030 420 11 11 Fax: 030 420 11 12	del nadzora/pregleda:	3.1 – NAČRTI GRADEBENIH KONSTRUKCIJ
OPK: močnoprivik, u.d.i.e. (P) PPKM G. Stepišnik, u.d.i.g. SP: B. Kumer, št.1 št. nadzora/kaznov: datum: junij 2018 SPK-3/1	vrsta risbe:	
izd. št. IZS IZS E-0025 IZS C-1290	JAVNI PODST – REŠETKE NAČRT JEKLENE KONSTRUKCIJE	
št. projekta: 1144/2016 št. nadzora:	vrsta projekta: 1 vrsta nadzora: 5 št. risbe: 3 št. izdat: 0 št. sprej.: 0	

$$\pm 0.00 = 260,50$$