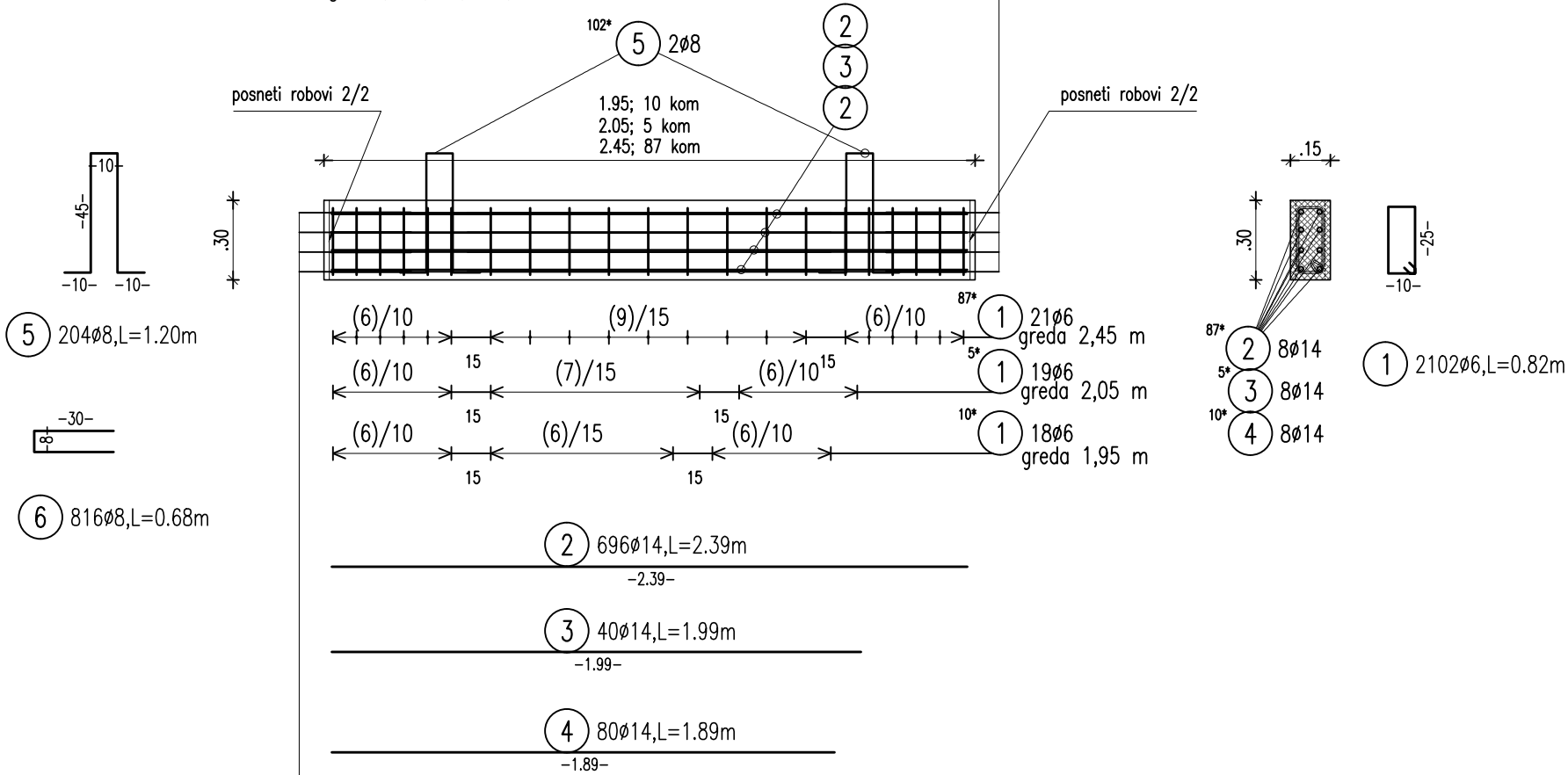


Sandra Drasek
\\SPIT01\Skupno\02-TEKOČI PROJEKTI\2016-26-MJU-Sanacija brežine pod platno steno SOČERGA\07-PZI sanacije\07-Detaji-armatura_v4.dwg
07-Detaji_jelekezi
19. 12. 2016 15:50:55

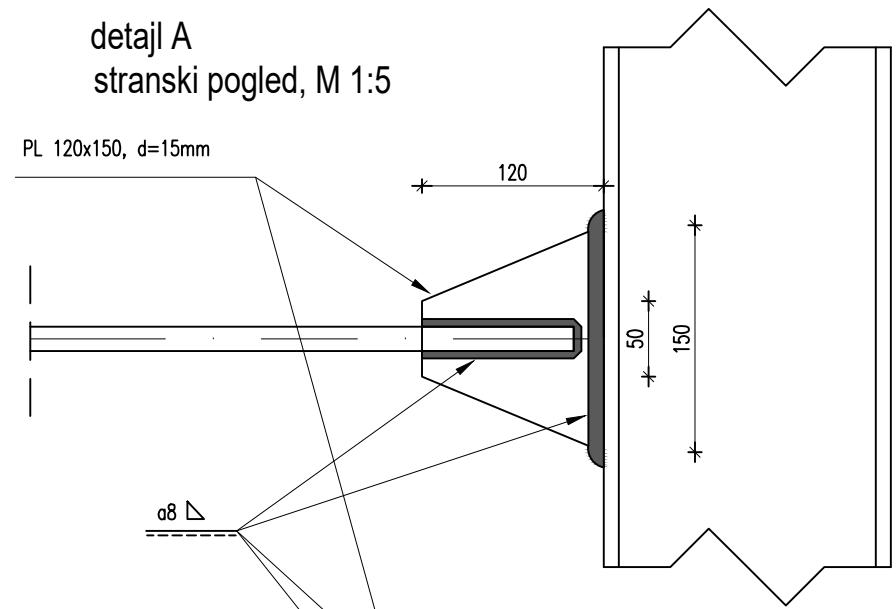
OPAŽNO-ARMATURNI NAČRT AB GRED, M 1:25

AB grede 2,45 m; T=2,81 kN; KOM 87
AB grede 2,05 m; T=2,36 kN; KOM 5
AB grede 1,95 m; T=2,25 kN; KOM 10

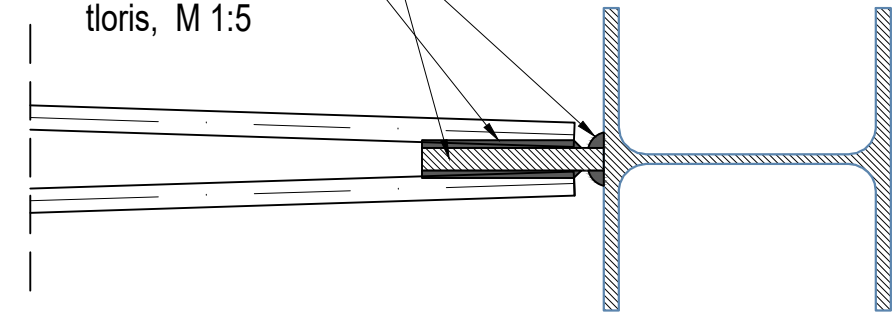


PALICNA		ARMATURA		Jeklo: B500(B)		
Poz.	Kom.	f i	Dolzina	D6	D8	D14
1	2102	6	0.82	1723.64		
2	696	14	2.39			1663.44
3	40	14	1.99			79.60
4	80	14	1.89			151.20
5	204	8	1.20		244.80	
6	816	8	0.68		554.88	
Skupna dolz.				1723.64	799.68	1894.24
kg / m				D6 0.222	D8 0.395	D14 1.210
kg / profil				382.648	315.874	2292.030
Skupna masa (kg)			2990.552			

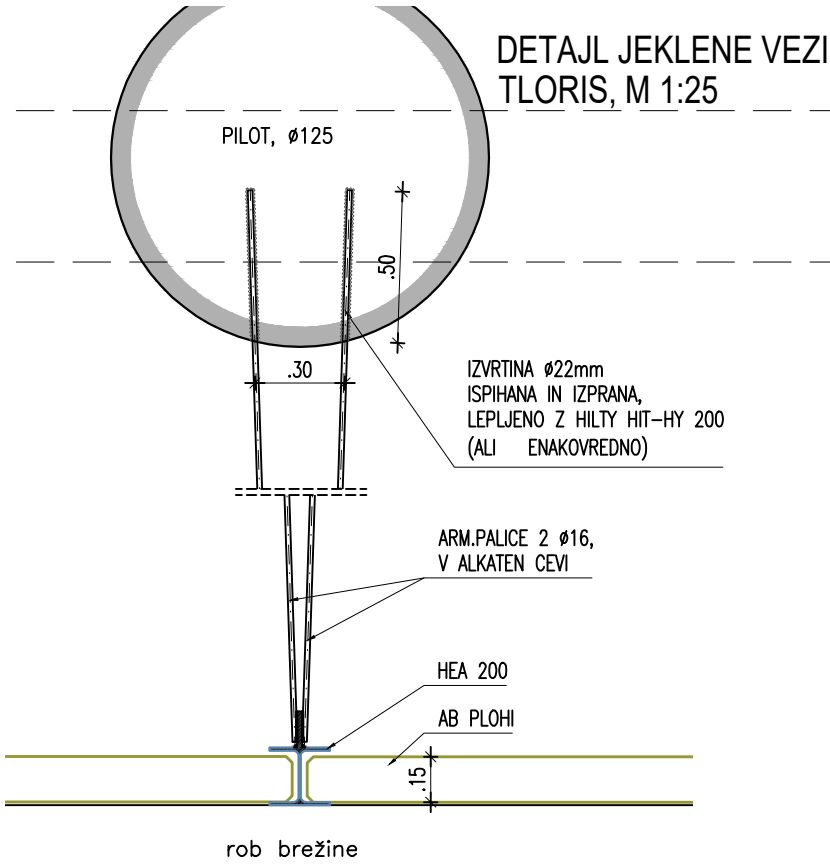
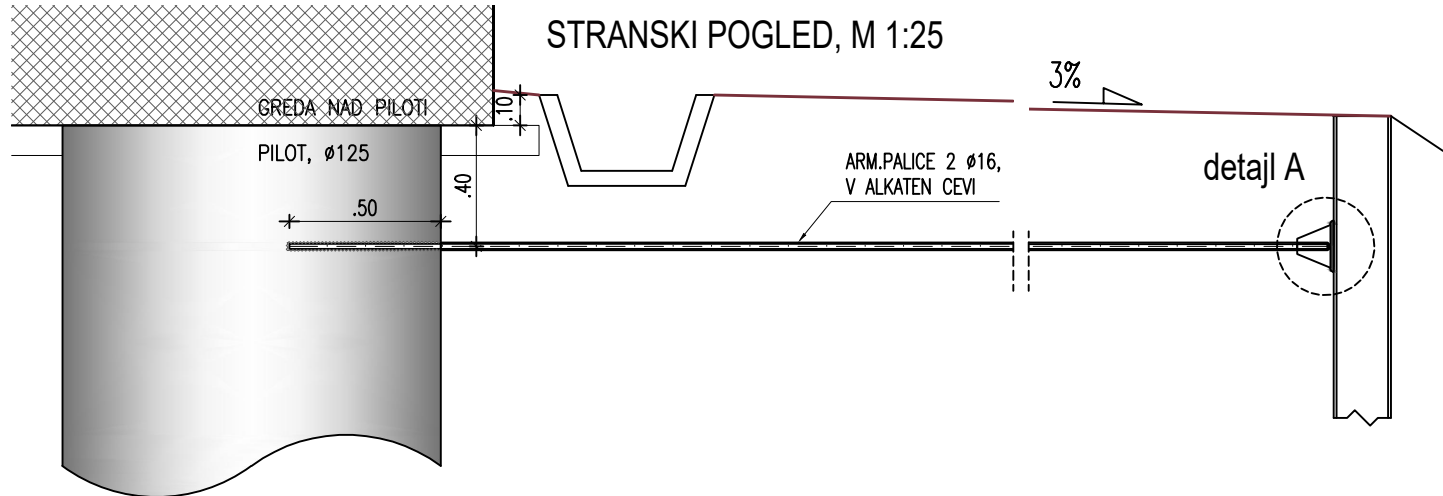
detajl A
stranski pogled, M 1:5



detajl A
tloris, M 1:5



STRANSKI POGLED, M 1:25




KARAKTERISTIKE MATERIALOV

BETON: C30/37 – AB GREDE
C25/30 – PODLOGA DRENAŽE
C20/25 – POSTELJICA KANALET, KAMNITA PETA
C12/15 – PODLOŽNI BETON

ARMATURA: B500(B), KROVNI SLOJ a=2,5cm

KONSTRUKCIJSKO JEKLO: S235 JR; AKZ: TEMELJNI PREMAZ 80 μ NA OČIŠČENO PODLAGO

Investitor:				Lokacija :			
MINISTRSTVO ZA JAVNO UPRAVO Tržaška cesta 21 1000 LJUBLJANA				MEDNARODNI MEJNI PREHOD SOČERGA			
Projektant:				Objekt:			
 GRADBENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova cesta 19, Solkan IDENT. ŠT.: IZS - 0893				SANACIJA VZDRŽEVALNE POTI POD JUŽNO STENO NA MMP SOČERGA			
				Vsebina / Naslov risbe:			
				ARMATURNI NAČRT AB GRED DETALJ JEKLENE VEZI			
odg.vodja projekta (OVP)		mag. Miran LOZEJ univ.dipl.inž.grad.	G-0378	Vrsta načrta: 3/1-NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI			
odg.projektant		mag. Miran LOZEJ univ.dipl.inž.grad.	G-0378	Faza projekta: PZI		Merilo: 1:25	Datum: December 2016
obdelal		Igor Sapundžić univ.dipl.inž.grad.	G-1866	Št. projekta: 099-01/16		Št. načrta: 099-01/16	List: 7
št. odseka:		arhivska št.:		faza/objekt:		šifra risbe:	