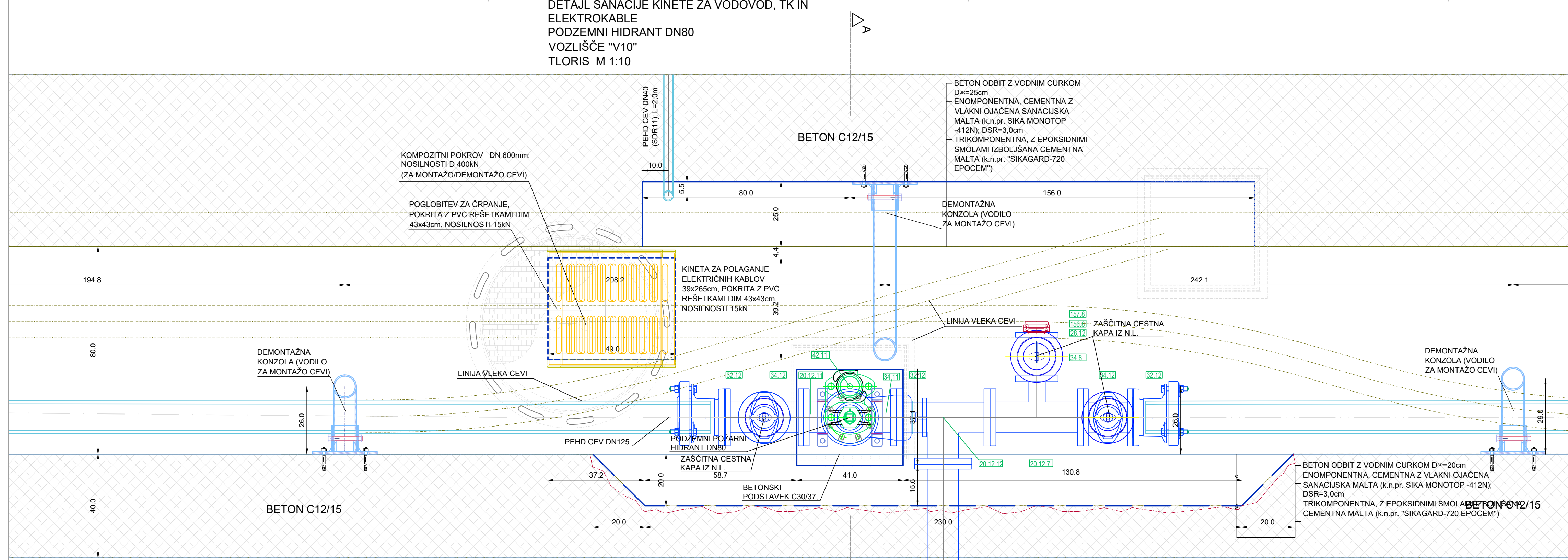
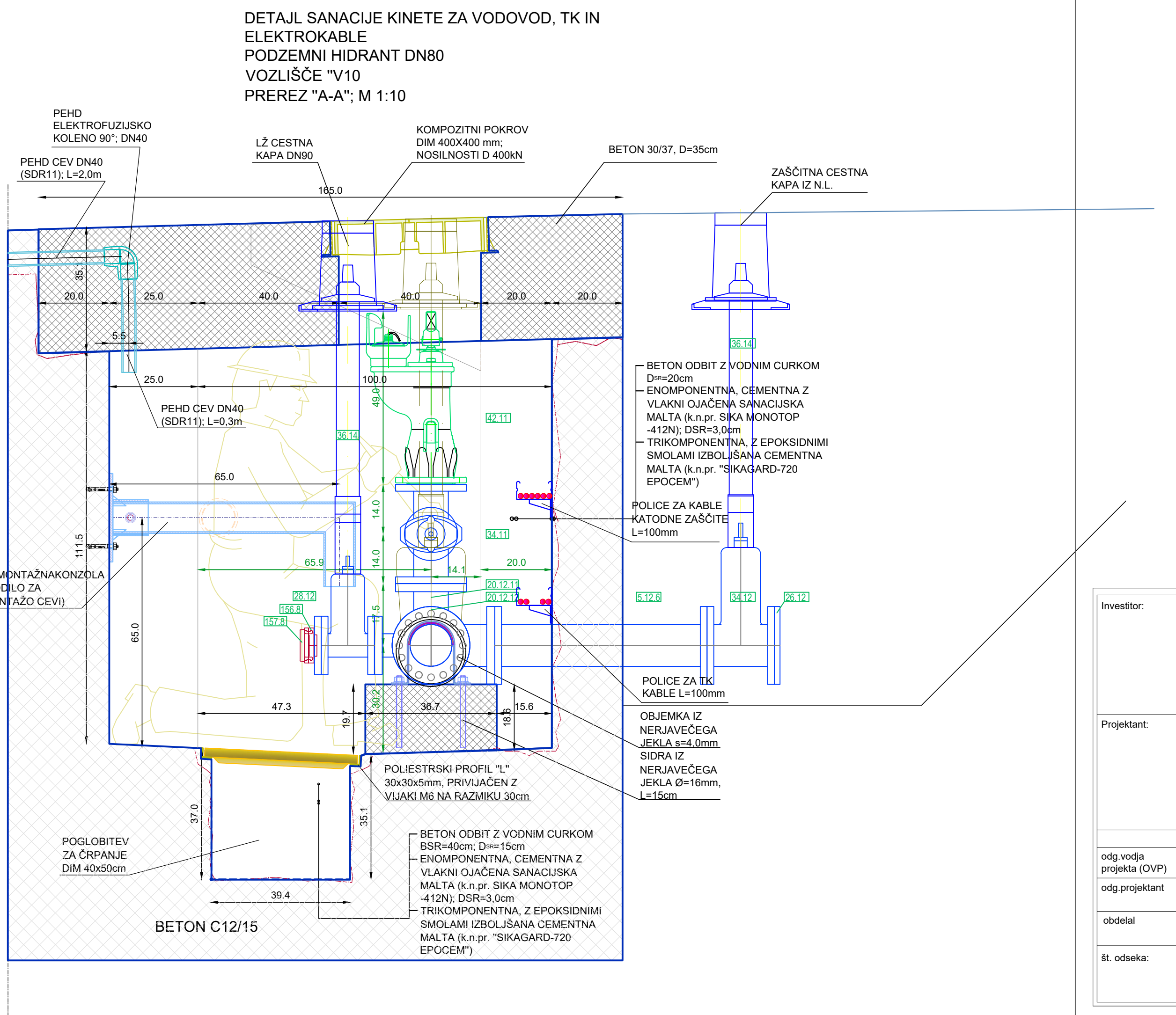
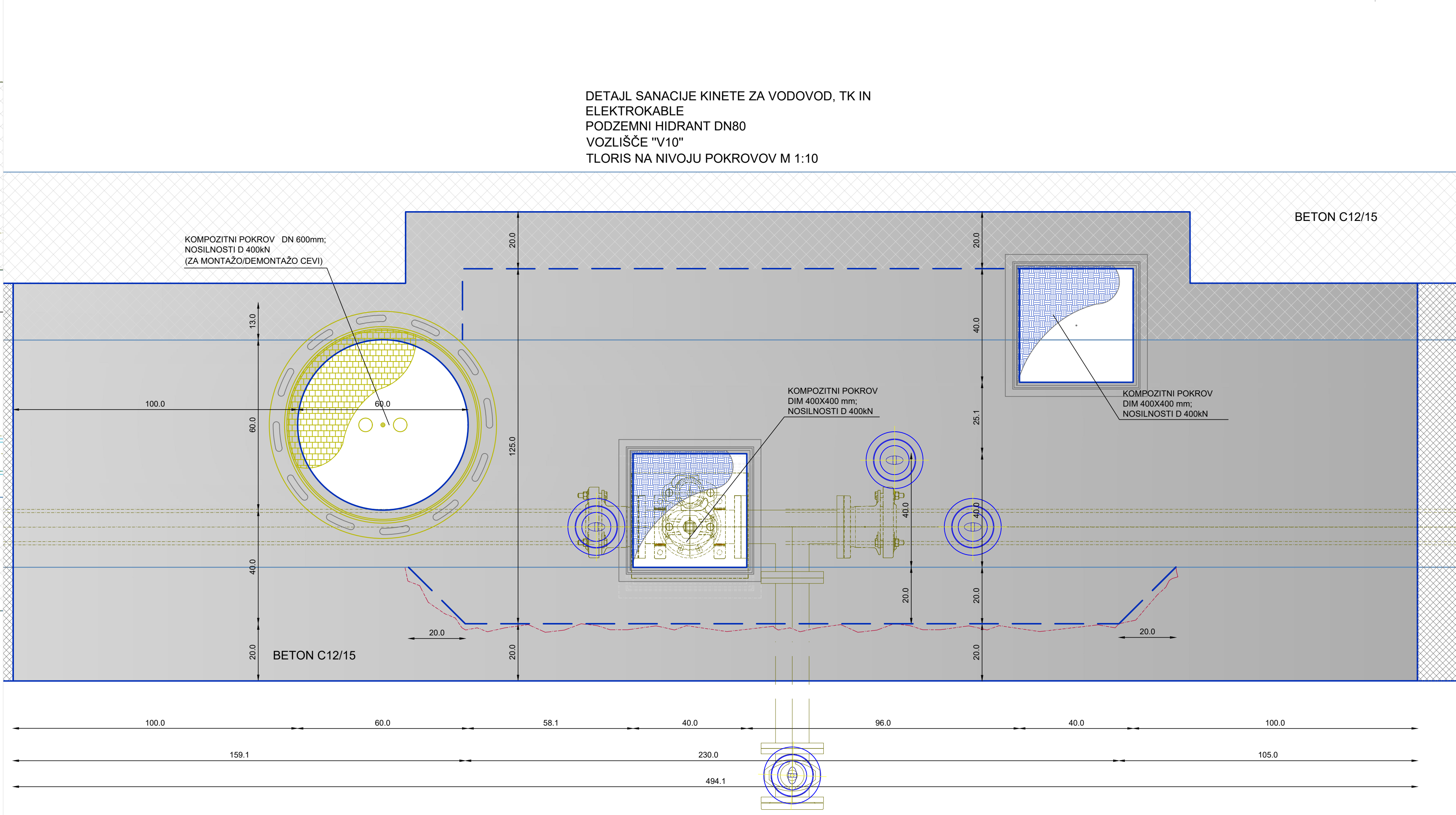
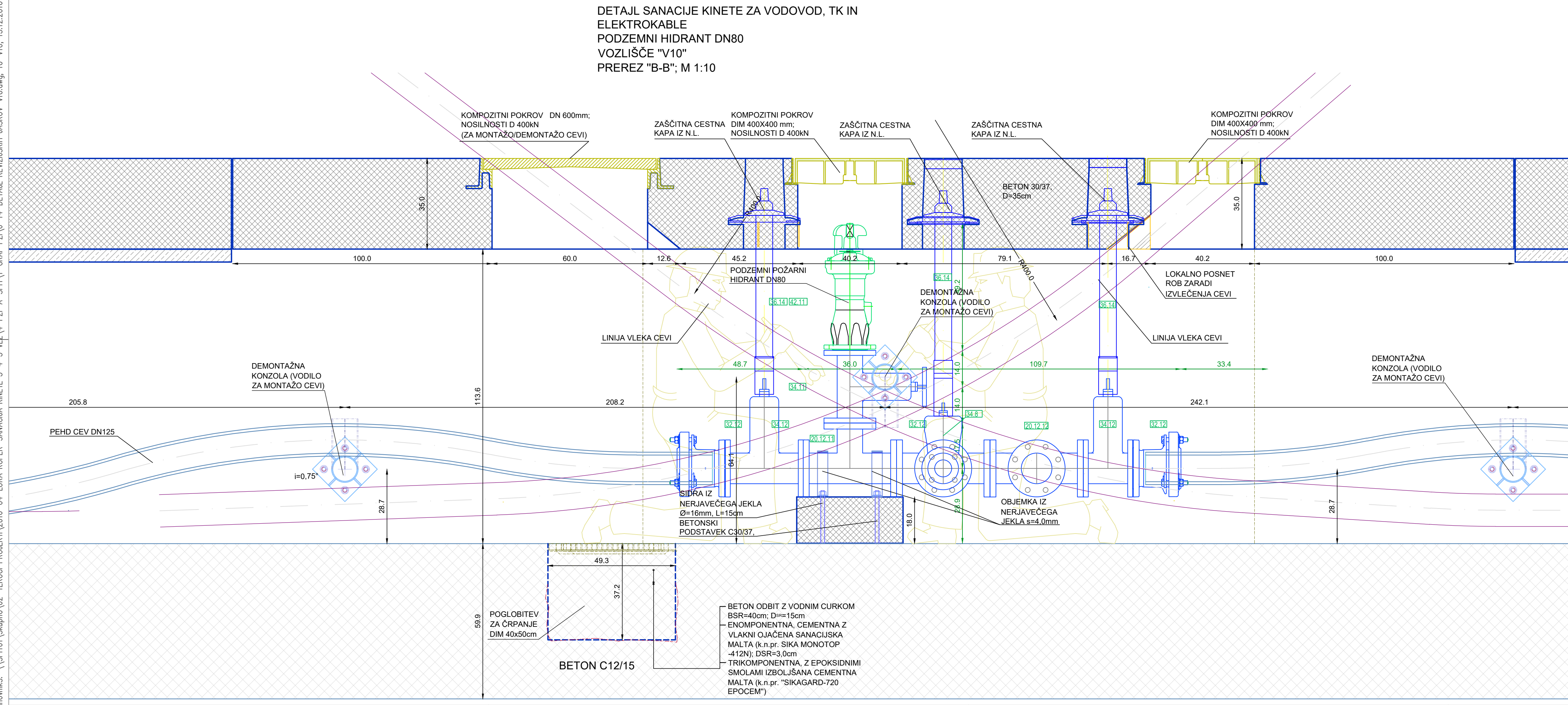
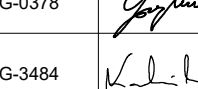


Lazarević, VSP1010-2016-04-LUKA KOPER-SANACIJA KINETE 3-4-5 VEZU 15.12.2016 11:46



S.V.	S.K.	S.P.	S.D.	PN	T.SP.	NAZIV FAZONSKIH KOŠOV	MATERIA	DN1	Dz1	DN2	Dz2	S	L1	L2	G	KOS	SG
32	12	16	F6			PRIROBNA SPOJKA DN 100/125 ZA PE CEVI (SIDRNI VLOZEK)	N.L.	100	100	125	95	2.65	1	2.65			
34	12	16	F6			OZOVALNO KLINASTI ZASUN F5-DN100-PN16	N.L.	100			300	29	1	29			
36	14	16				VGRADBENA GARNITURA TELESKOPSKA DN100-150 H=0.7-1m	N.L.	100	150								
20	12	11	16			T-DN100/80-16PN	N.L.	100	80		360	1000	18.1	1	18.1		
34	11	16	F6			OZOVALNO KLINASTI ZASUN F5-DN80-PN16	N.L.	80			280	19.5	1	19.5			
42	11	700				PH-PODZEMNI HIDRANT DN80-GLOBINA=1250	N.L.	80			700						
20	12	7	16			T-DN100/80-16PN	N.L.	100	80		360	16.5	1	16.5			
34	8	16	F6			OZOVALNO KLINASTI ZASUN F5-DN50-PN16	N.L.	50			250	11.5	1	11.5			
36	11					VGRADBENA GARNITURA TELESKOPSKA DN50-80 H=0.7-1m	N.L.	65	80		700	1000	1	0			
28	8	16				SP-DN50-16PN-PRIROBNA Z NOT NAVOJEM	N.L.	50	221	650		5	1	5			
156	8					STABILNA POZ SPOJKA ŽUN-NAVOJ DN50	M	50			32			1	0		
157	8					SLEPA POŽARNA SPOJKA DN50	M	50			43			1	0		
20	12	12	16			T-DN100/100-16PN	N.L.	100	100		360	19	1	19			
5	12	6	16			PF-DN100-PN 16 L=600mm	N.L.	100			600	17.64	1	17.64			
34	12	16	F4			OZOVALNO KLINASTI ZASUN F4-DN100-PN16	N.L.	100			190	28	1	28			
36	14					VGRADBENA GARNITURA TELESKOPSKA DN100-150 H=0.7-1m	N.L.	100	150		700	1000					
36	12	16	SP-DN100-16PN-SLEPA PRIROBNA				N.L.	100	220			4.3	1	4.3			
32	12					SE-PVC-PE-SPOJKA ENČUNA ZA PVC IN PE DN 100	N.L.	100	117	120	63	2.65	1	2.65			



Investitor:	LUKA KOPER VOJKOVO NABREŽJE 38 6000 Koper	Lokacija:	LUKA KOPER
Projektant:	SPIT GRADBENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova cesta 19, Solkan IDENT: ST: 123-0883	Objekt:	SANACIJA BETONKEGA ROBA IN KINETE NA 3. 4. IN 5. VEZU, VKLJUČNO Z OBNOVO HIDRANTNEGA IN VODOVODNEGA SISTEMA NA OBALI OD 2. DO 5. VEZA V LUKI KOPER
		Vsebinski / Naslovni risba:	DETALJ SANACIJE KINETE ZA VODOVOD, TK IN ELEKTROKABELE PODZEMNI POŽARNI HIDRANT VOZLIŠČE V10
odg. vodja projekta (OVF)	mag. Miroslav Lucej univ. dipl. inž. grad.	id. št.	G-0378
odg. projektant	mag. Mirza Kadrić univ. dipl. inž. grad.	podpis/datum:	 10.12.2016
obdelal		Vrsta načrta:	3-NACRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRT
št. odseka:	arhivska št.:	Faza projekta:	PZI
		Merilo:	1:10
		Datum:	SEPTEMBER 2016
		Št. projekta:	104-0216
		Št. risbe:	104-0216
		Št. list:	10