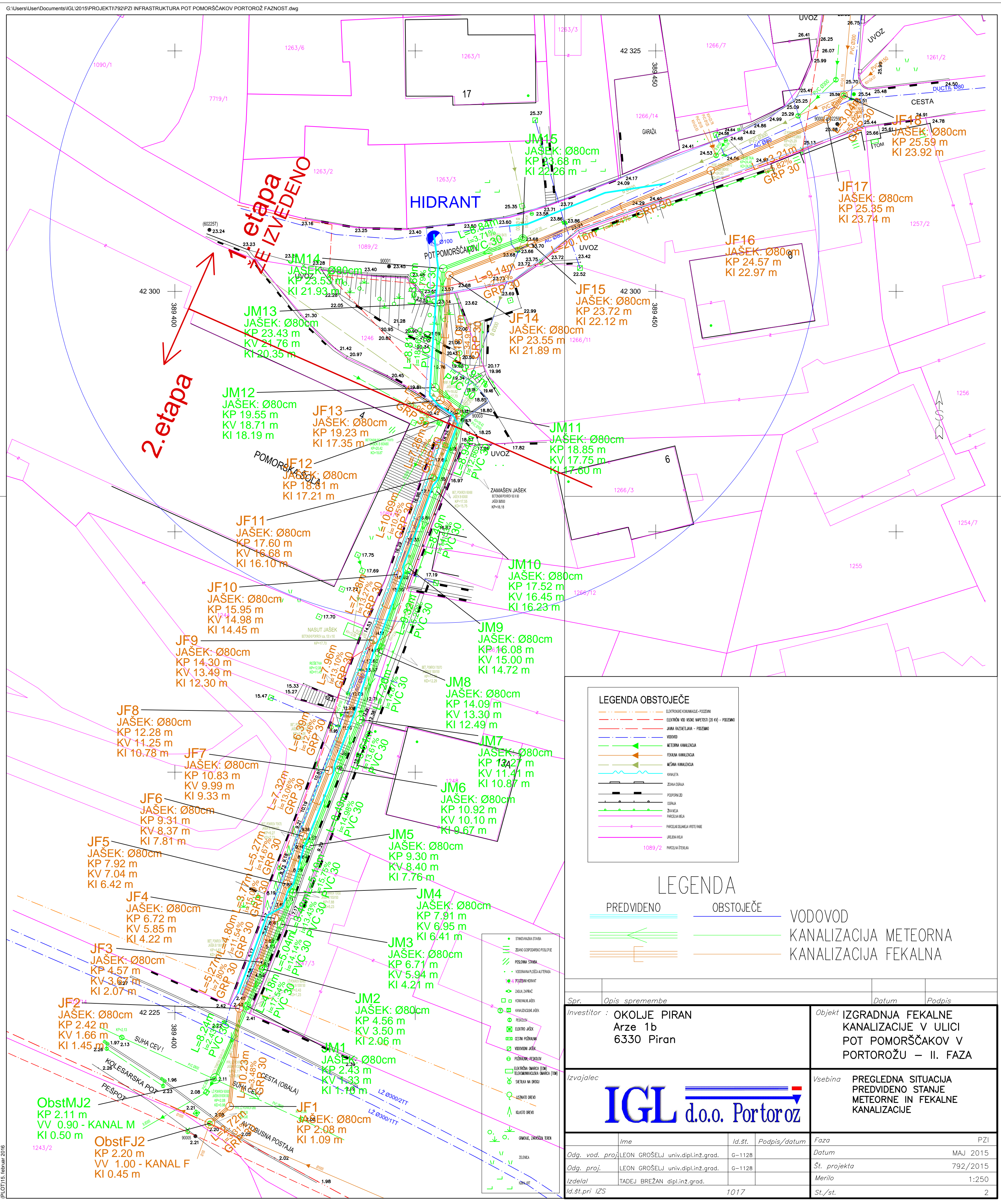


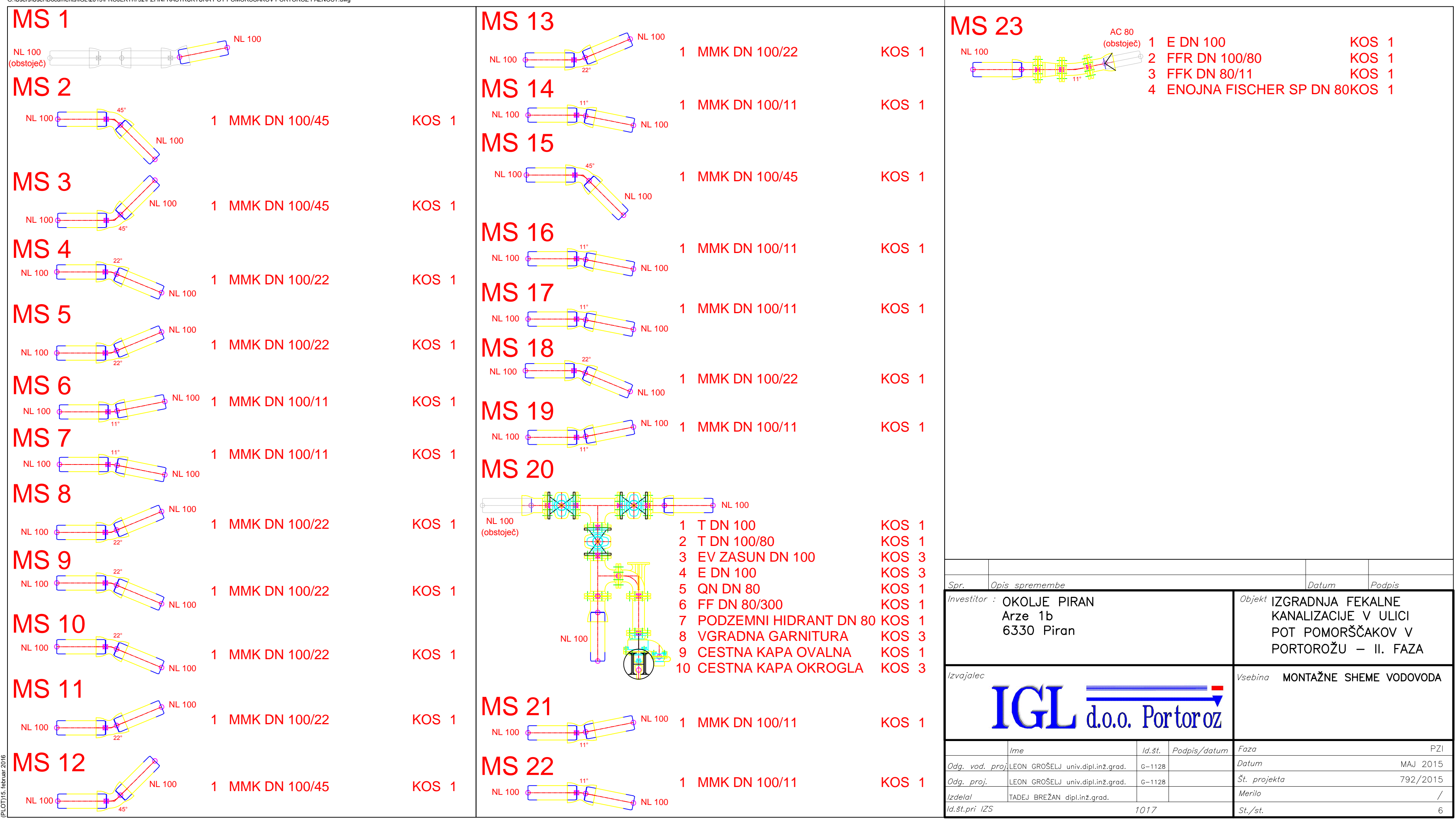
LEGENDA OBSTOJEČE

- obstoječa fekalna kanalizacija
- obstoječa odvodna kanalizacija
- obstoječa odvodna kanalizacija (150 mm - 200 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (300 mm - 400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (500 mm - 600 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (800 mm - 1000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (1200 mm - 1500 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (1800 mm - 2000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (2200 mm - 2400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (2800 mm - 3000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (3200 mm - 3400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (3800 mm - 4000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (4200 mm - 4400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (4800 mm - 5000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (5200 mm - 5400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (5800 mm - 6000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (6200 mm - 6400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (6800 mm - 7000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (7200 mm - 7400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (7800 mm - 8000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (8200 mm - 8400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (8800 mm - 9000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (9200 mm - 9400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (9800 mm - 10000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (10200 mm - 10400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (10800 mm - 11000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (11200 mm - 11400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (11800 mm - 12000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (12200 mm - 12400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (12800 mm - 13000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (13200 mm - 13400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (13800 mm - 14000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (14200 mm - 14400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (14800 mm - 15000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (15200 mm - 15400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (15800 mm - 16000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (16200 mm - 16400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (16800 mm - 17000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (17200 mm - 17400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (17800 mm - 18000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (18200 mm - 18400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (18800 mm - 19000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (19200 mm - 19400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (19800 mm - 20000 mm)

- obstoječa stavba
- obstoječa cestna površina
- obstoječa pešpot
- obstoječa avtomobilna pot
- obstoječa železnica
- obstoječa vodovodna kanalizacija
- obstoječa plinovodna kanalizacija
- obstoječa električna linija
- obstoječa telekomunikacijska linija
- obstoječa odvodna kanalizacija (150 mm - 200 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (300 mm - 400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (500 mm - 600 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (800 mm - 1000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (1200 mm - 1500 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (1800 mm - 2000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (2200 mm - 2400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (2800 mm - 3000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (3200 mm - 3400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (3800 mm - 4000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (4200 mm - 4400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (4800 mm - 5000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (5200 mm - 5400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (5800 mm - 6000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (6200 mm - 6400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (6800 mm - 7000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (7200 mm - 7400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (7800 mm - 8000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (8200 mm - 8400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (8800 mm - 9000 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (9200 mm - 9400 mm)
- obstoječa odvodna kanalizacija (9800 mm - 10000 mm)

Sar.	Določ. spremembe	Datum	Podpis
Investitor:	OKOLJE PIRAN Arže 1b 6330 Piran	Objekt:	IZGRADNJA FEKALNE KANALIZACIJE V ULICI POT POMORŠČAKOV V PORTOROŽU - II. FAZA
Investicija:	IGL d.o.o. Portoroz	Vsebina:	PREGLEDNA SITUACIJA OBSTOJEČE STANJE
Oblik. vod. proj.:	LEON GROŠČEVA univ.dipl.inž.grad.	1:100	1017
Oblik. proj.:	LEON GROŠČEVA univ.dipl.inž.grad.	1:100	1017
Oblik. izvedb. proj.:	LEON GROŠČEVA univ.dipl.inž.grad.	1:100	1017
19. št. pri. IZS			





Šifra	Opis opremanja	Opis	Opis	Opis
MS 1	NL 100 (obstoječ)			
MS 2	NL 100	1 MMK DN 100/45	KOS 1	
MS 3	NL 100	1 MMK DN 100/45	KOS 1	
MS 4	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 5	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 6	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 7	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 8	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 9	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 10	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 11	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 12	NL 100	1 MMK DN 100/45	KOS 1	
MS 13	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 14	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 15	NL 100	1 MMK DN 100/45	KOS 1	
MS 16	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 17	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 18	NL 100	1 MMK DN 100/22	KOS 1	
MS 19	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 20	NL 100 (obstoječ)	1 T DN 100 2 T DN 100/80 3 EV ZASUN DN 100 4 E DN 100 5 QN DN 80 6 FF DN 80/300 7 PODZEMNI HIDRANT DN 80 8 VGRADNA GARNITURA 9 CESTNA KAPA OVALNA 10 CESTNA KAPA OKROGLA	KOS 1 KOS 1 KOS 3 KOS 3 KOS 1 KOS 1 KOS 1 KOS 3 KOS 1 KOS 3	
MS 21	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 22	NL 100	1 MMK DN 100/11	KOS 1	
MS 23	NL 100	1 E DN 100 2 FFR DN 100/80 3 FFK DN 80/11 4 ENOJNA FISCHER SP DN 80	KOS 1 KOS 1 KOS 1 KOS 1	

Šifra	Opis opremanja	Opis	Opis	Opis
Investitor	OKOLJE PIRAN Arze 1b 6330 Piran	Objekt	IZGRADNJA FEKALNE KANALIZACIJE V ULICI POT POMORSČAKOV V PORTOROŽU – II. FAZA	
Projektant	IGL d.o.o. Portorož	Veščina	MONTAŽNE SCHEME VODOVODA	
Ime		M. št.	Podpis/Datum	Priloga
Dopoln. vod. pres.	LEON GRIBELJ univ.dipl.inž.građ.	0-1128		MAJ 2015
Dopoln. pres.	LEON GRIBELJ univ.dipl.inž.građ.	0-1128		7/92/2015
Opomba	TRACI, RNE24H_dpi.tns.građ.			/
M. št. pri. IZS		1017	Sv./At	6