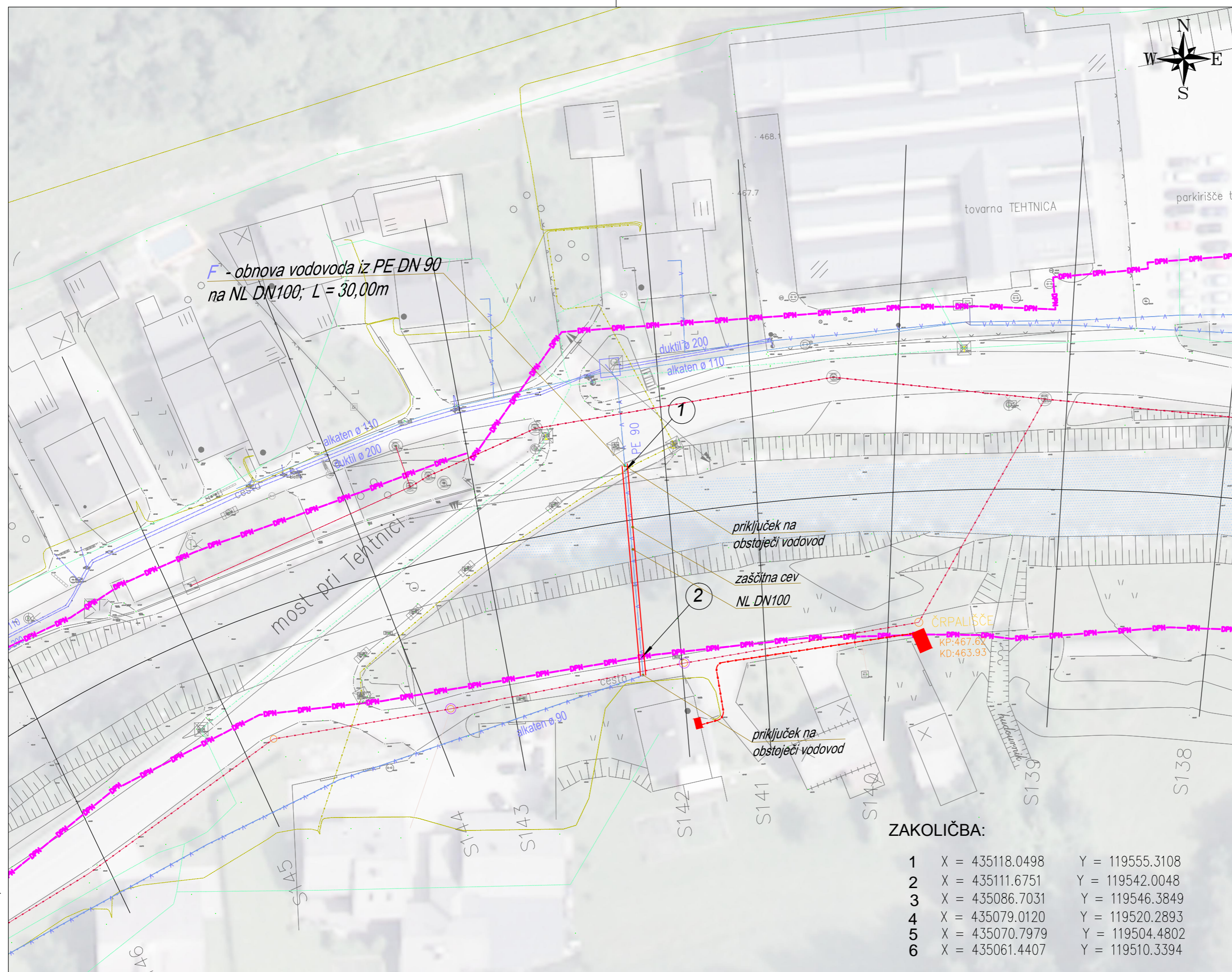


file: S:\MIKI_SKUPNA_MIKI\KANALIZACIJA_ZELEZNIKI_2016\5.4.1 S_F_križanja_V_most_PGD_2016.dwg
 Izgled: Izgled1 deb: STRUKCIJA_B.rcb
 datum: Oct 07, 2016 - 10:12am



F - obnova vodovoda iz PE DN 90
 na NL DN100; L = 30,00m

LEGENDA:

LEGENDA KOMUNALNIH VODOV					
Kanalizacija	OBSTOJEČE	PREDVIDENO	PROJEKTIRANO	UKINJENO	HIŠNI PRIKLJUČEK
Vodovod					

PROJEKTIRANO	
	lomna točka
	sektorski zasun na vodovodu
	zasun
	oznaka montažne sheme
	hidrant
	blatnik
	zračnik

Št. proj.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR	Objekt: UREDITEV VODNE INFRASTRUKTURE ZA ZAGOTAVLJANJE POPLAVNE VARNOSTI ŽELEZNIKOV - I. FAZA	
Vodilni projektant:	IZVO-R d.o.o. Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana	Načrt:	
Projektant:	HIDROSVET d.o.o.	3/6 Načrt - Vodovod	
IZS 2211		Naslov risbe:	
		Situacija - križanja vodovoda - F	
		Merilo: 1:500	Št.risbe: 5.4.1
Odgovorni vodja projekta:	Rok Fazarinc	Id. št.:	G-0644
Odgovorni projektant:	Branko Skutnik	Datum:	15.12.2015
Projektant:	Zvone Mikloška	Datum:	15.12.2015
Obdelal:	Zvone Mikloška	Datum:	15.12.2015
Št. proj.:	Št. načrta:	Faza:	Datum:
H25/15	114-2/16	PGD	december 2015
Šifra projektne dokumentacije:			

ZAKOLIČBA:

1	X = 435118.0498	Y = 119555.3108
2	X = 435111.6751	Y = 119542.0048
3	X = 435086.7031	Y = 119546.3849
4	X = 435079.0120	Y = 119520.2893
5	X = 435070.7979	Y = 119504.4802
6	X = 435061.4407	Y = 119510.3394