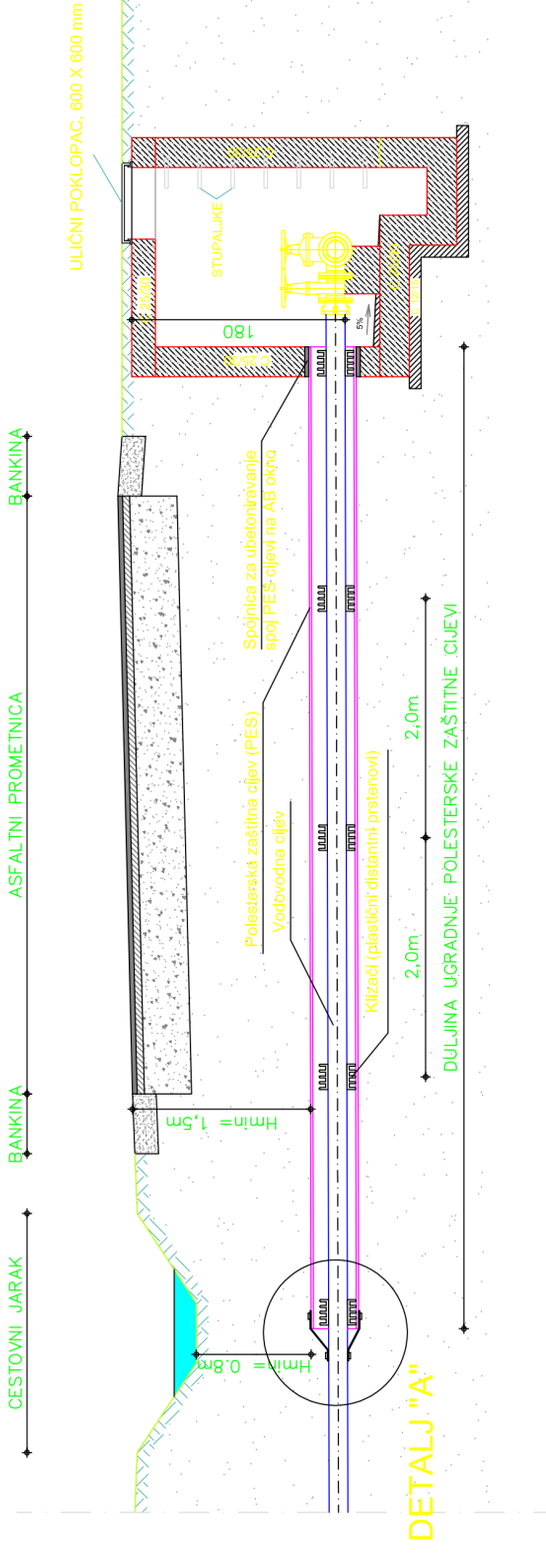
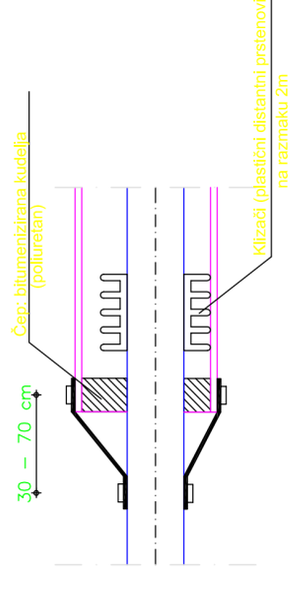


Tipski detalj križanja vodovoda sa prometnicom (hidrauličko bušenje trupa prometnice)

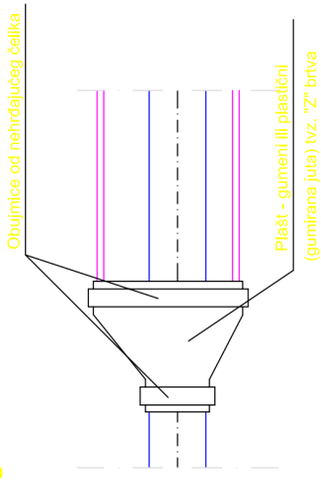


DETALJ "A"

DETALJ "A" presjek



DETALJ "A" pogled



NAPOMENA:
 KRIZANJE CIJEVI VODOVODA SA PROMETNICOM IZVESTI METODOM HORIZONTALNOG BUŠENJA SA ISTOVREMENIM UTISKIVANJEM POLIESTERSKE ZAŠTNE CIJEVI U SKLADU SA POSEBNIM UVJETIMA GRADNJE NADLEŽNE SLUŽBE
 TOČNE VISINE NIVELETE VODOVODNE CIJEVI OČITATI IZ UZDUŽNOG PROFILA

KRIŽANJA VODOVODA I PROMETNICA					
KRIŽANJE	PROMETNICA	MATERIJAL VODOVODNE CIJEVI	PROFIL VODOVODNE CIJEVI DN	PROFIL ZAŠTITNE PES CIJEVI Dv(mm)	DULJINA ZAŠTITNE PES CIJEVI (m)
C4	L26069	BLUETOP	110	478	4.5
C13	2211	PEHD	110	478	14.0
C16	L26138	BLUETOP	110	478	7.0
UKUPNO:					25.5

IZGRADNJA KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA ZA JAVNU VODOOPSKRBU NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU "GRUPNI VODOVOD KRIŽEVCI"

ZONA "KRIŽEVCI"

cjelina 1, vodoopskrbna mreža područja grada Križevaca

GLAVNI PROJEKT

3.Promjena			
2.Promjena			
1.Promjena			
NARUČITELJ:	Komisijar: Komunalno poduzeće d.o.o. Drage Grednića 7 48 260 - Križevci	Hrvatske vode UJL grada Vukovara 220 10 000 - Zagreb	Glavni projektant: D. Vacek, dipl.ing.grad.
NAZIV GRAĐEVINE:	ZONA "KRIŽEVCI" cjelina 1, vodoopskrbna mreža područja grada Križevaca		Projektant: D. Štrobenc, dipl.ing.grad.
SADRŽAJ NACRTA:	Tipski detalj križanja vodovoda sa prometnicom (hidrauličko bušenje)		Projektant suradnik: P. Teišman, ing.grad. N. Bajlak, dipl.ing. M. Dugošija
Odvodnja i tretman otpadnih voda + Vodoopskrba + Ceste		Broj projekta:	2630/1
		Faza:	GLAVNI PROJEKT
		Datum:	travanj 2012.
		Mjerilo:	
		Broj priloga:	17.7