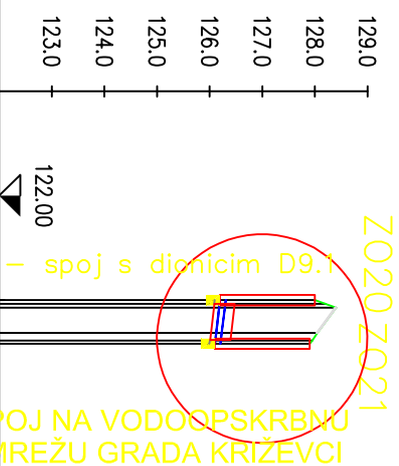
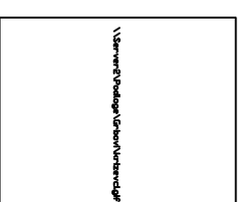


# DIONICA D9.1.1

HIDRAULIČKO BUŠENJE  
Zaštitna cijev PES DN350 mm  
Dv=478 mm, L= 7,0m  
"C16", vidi prilog 17.9



Horizontalni kut	(°)	
Razmak profila	(m)	4.83
Razmak okana	(m)	8.37
Profil i dužina cijevi	(m)	DN 110, L= 8,37m
Materijal i radni tlak	(bar)	BLUTOP, PN 10bara
Kote terena	(m.n.m)	128.00 128.81 128.40 128.05 127.95 127.30
Dubine nivelete	(m)	1.81 0.81
Kote nivelete	(m.n.m)	126.20 126.18 126.12 126.11 126.10
Kote dna rova	(m.n.m)	125.09 125.91 125.00
Dubine iskopa	(m)	1.91 1.12 1.91
Pod nivelete	(%)	1.98‰ 1.88‰
Stacionaže terena	(m)	0.31 0.22 0.35



IZGRADNJA KOMUNALNIH VODNIH GRADEVINA ZA  
JAVNU VODOOPSKRBU NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU  
"GRUPNI VODOVOD KRIZEVCI"

**ZONA "KRIŽEVCI"**  
cjelina 1, vodoopskrbna mreža područja grada Križevaca

## GLAVNI PROJEKT

3.Promjena	
2.Promjena	
1.Promjena	

NARUČITELJ:	Komisitor:	Glavni projektant:
Komunalno poduzeće d.o.o. Drage Ciglenika 7 48 260 - Križevci	Hrvatske vode Ul. grada Vukovara 220 10 000 - Zagreb	D. Vacek, diplomir. građ.

NAZIV GRADEVINE:	Projektant:
ZONA "KRIŽEVCI" cjelina 1, vodoopskrbna mreža područja grada Križevaca	D. Štrbenec, diplomir. građ.

SADRŽAJ NACRTA:	Projektant suradnik:	P. Telišnan, inž. građ.
UZDUŽNI PROFIL DIONICA D9.1.1	M. Dugošija	

Odvodnja i tretman otpadnih voda + Vodoopskrba + Ceste	Broj projekta:	2630/1
	Faza:	GLAVNI PROJEKT
	Datum:	travanj 2012.
	Mjerilo:	1:1000/100
	Broj priloga:	12.23.



Dippold & Gerold  
HIDROPROJEKT 91  
D.o.o. za projektiranje  
HR-10257 BREZOVICA (ZAGREB), Despinaška 8  
tel: 01/6515-511, fax:01/6515-510, e-mail: dgh91@dgh91.hr