

Horizontalni kut	(°)	0.00 0.01 0.01 0.01										0.00 0.00		0.00 0.00		13.06	
Razmak profila	(m)	0.20 0.50 0.39										1.61 0.62		7.26		0.61 1.06 5.86	
Razmak okana	(m)	Z07-proj										DN110 mm, L=395,99m					
Profil i dužina cijevi	(m)											PEHD - PE100, PN10 - bara					
Materijal i radni tlak	(bar)																
Kote terena	(m.n.m)	155.50 155.04 154.71 154.71										154.45 155.36					
Dubine nivelete	(m)	1.80 1.34 1.02 1.02										0.77 1.59					
Kote nivelete	(m.n.m)	153.70 153.70 153.69 153.69										153.68 153.66					
Kote dna rova	(m.n.m)	153.59 153.59 153.58 153.58										153.41 153.39					
Dubine iskopa	(m)	1.91 1.45 1.13 1.13										1.91 1.71					
Pad nivelete	(‰)											I=-16.30[‰] L=12.27[m]					
Stacionaže terena	(m)	0.20 0.71 1.10										2.71 3.33		10.59 11.20		12.27	

\\Server2\Podloge\Grbovi\krizevci.gif

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

VODOPSKRBNÍ PODSUSTAV "SV. IVAN ŽABNO"



cjelina 8, područje općine Sv. Ivan Žabno - jug

3.Promjena		
2.Promjena		
1.Promjena		

<p>NARUČITELJ:</p> <p>Komunalno poduzeće d.o.o.</p> <p>Drage Gidenića 7 48 260 - Križevci</p>	<p>Komisijarat:</p> <p>Hrvatske vode</p> <p>Ul. grada Vukovara 220 10 000 - Zagreb</p>	<p>Glavini projektanti:</p> <p>D. Vacek, dipl.ingr.građ.</p>
---	--	--

NAZIV GRADEVINE: VODOOPSKRBNI PODSUSTAV "Sv. IVAN ŽABNO" cjelina 8, Područje općine Sv. Ivan Žabno – jug	Projektant: D. Štrbenac, dipl.ing.građ.
---	--

SADRŽAJ NACRTA:	Projekat suradnik:	
	P. Telšiman, ing. građ.	M. Dugošija

<p>Odvodnja i tretman otpadnih voda + Vodoopskrba + Ceste</p>	
<p>  Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 D.o.o. za projektiranje </p>	<p>  </p>
<p> HR-10257 BREZOVICA (ZAGREB), Desprimska 8 tel: 01/6515-511, fax:01/6515-510, e-mail: dgh91@dgh91.hr </p>	
<p>Broj projekta:</p>	<p>2630/8</p>
<p>Faza:</p>	<p>GLAVNI PROJEKT</p>
<p>Datum:</p>	<p>listopad 2011.</p>
<p>Mjerilo:</p>	<p>1 : 100</p>
<p>Broj priloга:</p>	<p>17.13.</p>