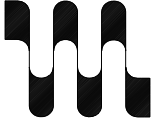


ŠT. JAŠKA IN RAZDALJA	J234		J235	J236	J236a	J237	J238	J239	J240	J52
	40	21.51	39.28	7.73	19.70	15.00	19.30	27.35	13.15	
KOTA TERENA	282.96	278.12		270.75	269.72	266.53	264.49	262.33	260.63	260.25
GLOBINA NIVELETE	1.33	1.50		1.50	1.61	1.33	1.50	1.50	1.50	1.51
MATERIAL IN PROFIL CEVI	CC GRP, SN 10000 200.00									
PADEC	28%. 40m	I= 232.96%. L= 21.51m	I= 187.72%. L= 39.28m	I= 147.46%. L= 42.43m		I= 111.94%. L= 19.30m	I= 62.17%. L= 27.35m	I= 29.67%. L= 13.15m		
KOTE NIVELETE	281.63	276.62		269.25	268.11	265.20	262.99	260.83	259.13	258.74
STACIONAŽA	317.30	338.81		378.09	385.82	405.52	420.52	439.81	467.16	480.31

sprememba	opis spremembe	datum	podpis

<p>naročnik:</p> <p style="text-align: center;">OBČINA POLJČANE Bistriška cesta 65 2319 POLJČANE</p> <hr/> <p>izvajalec:</p> <div style="text-align: center;">  <p>VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o. 2000 MARIBOR , Glavni trg 18c</p> </div> <hr/> <p>podizvajalec:</p>	<p>projekt:</p> <p style="text-align: center;">KANALIZACIJSKI SISTEM V POLJČANAH</p> <hr/> <p>načrt:</p> <p style="text-align: center;">3 NAČRT KANALIZACIJE</p> <hr/> <p>vsebina/naslov risbe:</p> <p style="text-align: center;">VZDOLŽNI PROFIL KANAL 1.7 (od J234 do J52)</p> <hr/> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">faza:</td> <td style="width: 50%;">merilo:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PZI</td> <td style="text-align: center;">1:1000/100</td> </tr> </table> <hr/> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">avtor risbe:</td> <td style="width: 50%;">št. risbe/lista:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">VGB Maribor</td> <td style="text-align: center;">G 2.1.31</td> </tr> </table>	faza:	merilo:	PZI	1:1000/100	avtor risbe:	št. risbe/lista:	VGB Maribor	G 2.1.31
faza:	merilo:								
PZI	1:1000/100								
avtor risbe:	št. risbe/lista:								
VGB Maribor	G 2.1.31								

<i>ime in priimek</i>	<i>id. številka</i>	
odg. vodja projekta B. ROZMAN udgi	G-2137	
projektant B. ROZMAN udgi	G-2137	
izdelal M. BRATUŠA ig		

št. projekta: 3599/15	oznaka načrta: 3	datum: December 2016
št. načrta: 3599/15-3		dopolnitev: