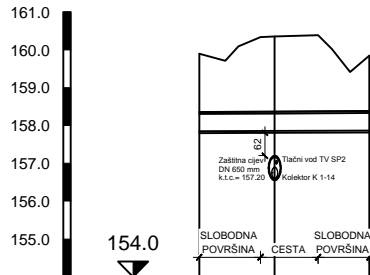


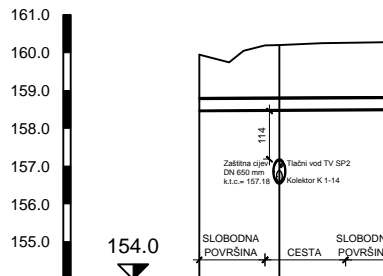
UZDUŽNI PROFIL MAGISTRALNOG CJEVOVODA DN 500 mm
MJ: 1:200/100



OZNAKA TERENA	P1	P2
KOTE TERENA	159.90	159.85
MATERIJAL I PROFIL CIJEVI	DN 500 mm	
KOTE TJEMENA CIJEVI	158.36	158.38
DUBINE TJEMENA	1.54	1.47
PAD PROFILA U 1/1000	L=9.00m i=2.2‰	
PARCIJALNE DUŽINE	3.99	5.01
STACIONAŽA	0+00.00	0+09.00

UZDUŽNI PROFILI MAGISTRALNOG PLINOVODA NA
MJESTIMA KRIŽANJA S KOLEKTOROM K 1-14
I TLAČNIM VODOM TV CS SP2
MJ 1: 200/100

UZDUŽNI PROFIL MAGISTRALNOG CJEVOVODA DN 300 mm
MJ: 1:200/100



OZNAKA TERENA	P3	P4
KOTE TERENA	159.95	159.85
MATERIJAL I PROFIL CIJEVI	DN 300 mm	
KOTE TJEMENA CIJEVI	158.60	158.62
DUBINE TJEMENA	1.35	1.23
PAD PROFILA U 1/1000	L=9.91m i=3.0‰	
PARCIJALNE DUŽINE	4.23	5.68
STACIONAŽA	0+00.00	0+09.91

<p>NACRT: UZDUŽNI PROFILI MAGISTRALNOG PLINOVODA NA MJESTIMA KRIŽANJA S KOLEKTOROM K 1-14 I TLAČNIM VODOM TV CS SP2</p>		
<p>INVESTITOR:</p> <p>KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT:</p> <p>mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marjan dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva</p>	<p>DATUM IZRADE:</p> <p>lipanj 2017.</p>
<p>ZAHVAT U PROSTORU:</p> <p>SUSTAV ODVODNJE DIJELA OPĆINE RASINJA - JUGOZAPADNI DIO - GLAVNI PROJEKT -</p>	<p>PROJEKTANT:</p> <p>Borđe Trbović, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Borđe Trbović dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva</p>	<p>BROJ PROJEKTA:</p> <p>505-R/GP</p>
	<p>Krešimir Nekić, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva</p>	<p>BROJ REVIZIJE:</p> <p>REV0</p>
	<p>SURADNICI:</p> <p>Marko Skoda, mag.ing.aedif. Borislav Jelić, struč.spec.ing.aedif.</p>	<p>MJERILO:</p> <p>1: 200/100</p>
<p>hidro consult</p>		<p>LIST BROJ:</p> <p>11.2.</p>