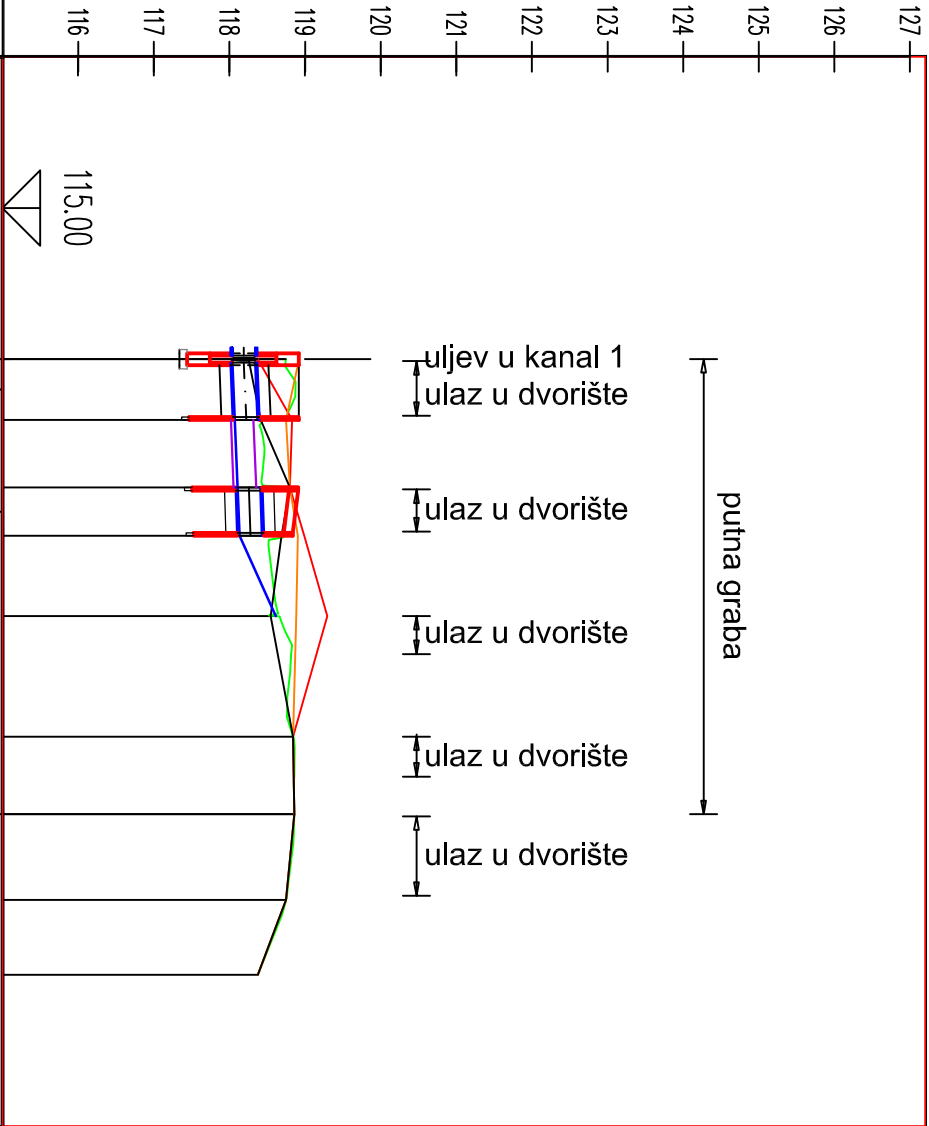


PROFIL-1: OS_0
MJEILO 1:1000/100



NORMALNI PROFIL	Lijevi rub Desni rub	L. rub d. rub
KOTE NIVELETE		118.04 118.07 118.11 118.13 118.61
PAD NIVELETE	0.40 % 23.36 % 10.63 m	
KOTE DESNOG RUBA KORITA	118.92 118.75 118.80 118.91 118.88 118.84 118.86 118.75 118.38	
KOTE LIJEVOG RUBA KORITA	118.38 118.83 118.80 118.99 119.30 118.84 118.86 118.75 118.38	
KOTE TERENA		
KOTE TERENA U OSI	118.25 118.41 118.80 118.69 118.55 118.84 118.86 118.75 118.38	118.74 118.45 118.80 118.72 118.61 118.84 118.86 118.75 118.38
OZNAKE PROFILA	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	
STACIONAŽE	8.05 16.97 23.36 33.98 49.93 60.21 71.54 81.45	
PRAVCI I KRIVINE	Desno - Krivina Lijevo Provoc d=6.22 R=-25.00 Ik=3.66 Provoc d=7.09 R=-25.00 Ik=0.00 Provoc d=14.26 R=-30.10 Ik=5.50 Provoc d=23.21 R=+5.00 Ik=1.54 Provoc d=10.51 R=+10.00 Ik=1.11 Provoc d=9.36	

UZDUŽNI PROFIL
M 1:1000/100
lokacija I
kanal 1.1

VODOPRIVREDA KARLOVAC d.d. K A R L O V A C Obala Franje Račkog 10			
Projekt broj	1147/16		
Investitor	GRAD OZALJ		
Objekt	OBORINSKA ODVODNJA NASELJA TRG U OZLJU		
Sadržaj	UZDUŽNI PROFIL lokacija I kanal 1.1		
Razina	GLAVNI PROJEKT		
St. odrednica	GRADEVINSKI PROJEKT		
Mjerilo	1:1000/100	Datum	srpanj, 2016.
	Dunja Stefanac Dukarić mag.ing.archif.		
	PEČAT PROJEKTANTA HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Dunja Stefanac Dukarić mag.ing.archif. Ovlašteni inženjer građevinarstva		
Projektant	Dunja Stefanac Dukarić mag.ing.archif. Ovlašteni inženjer građevinarstva		
Broj lista	4.2.3.		