

TIPSKI KANALSKI POKLOPAC  
OKRUGLI - tip K, 40 t

130,74

640

DN 1000

PENJALICE

1700

PP CIJEV d300

129,04

70

20

ACC CIJEV d300

128.44 DOLAZNA CIJEV  
128.29 ODLAZNA CIJEV  
POSTOJEĆE CIJEVI

POSTOJEĆE AB OKNO

20 1000 20

1040

INVESTITOR: VODNE USLUGE d.o.o., Ferde Livadića 14/a, 43000 Bjelovar	PROJEKTANT: MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ. 	BROJ PROJEKTA: TD 40/1-2016	 <b>PROJEKT d.o.o.</b> za projektiranje, nadzor i usluge Novigrad Podravski
GRAĐEVINA: IZGRADNJA ZAMJENSKE GRAĐEVINE KANALIZACIJSKE MREŽE ULICA DON FRANE BULIĆA		MJERILO: -	
VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI PROJEKT		SADRŽAJ:  DETALJ SPOJA CIJEVI U OKNO	
RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	PROJEKTANT SURADNIK: ANTONIO GELO, mag.ing.mech.	DATUM: SIJEČANJ, 2017.	BROJ PRILOGA: 11