



## MULJNI ISPUST (4 kom.)

### STACIONAŽE:

C73 (1+686.81)

C95 (2+332.26)

C132 (3+572.13)

C184 (4+701.07)

POZ.	OPIS	PROFIL	KOM.
1.	MMB-KOMAD S DVOFUNKC. NAGLAVCIMA, GGG 40, PN 16	DN300/DN80	1
1.1.	OSIGURAČ BAIO SIT GGG 40, PN 16	DN300/d315	2
1.2.	POTPORNI PRSTEN ZA PE CIJEVI, SDR 17	d315	2
1.3.	GKS BRTVA, DN300/d315	DN300/d315	2
2.	S KOMAD, L = 215 mm, GGG40, PN 16	DN80	1
2.2.	GKS BRTVA, DN80	DN80	1
3.	MMN KOMAD, GGG 40, PN 16	DN80/DN80	2
4.	OSIGURAČ BAIO STOP ZA PE CIJEVI, GGG 40, PN 16	DN80/d90	2
4.1.	POTPORNI PRSTEN ZA PE CIJEVI, SDR 17	d90	2
4.2.	GKS BRTVA, DN80/d90	DN80/d90	2
5.	ELEKTRO SPOJNICE, PE 100, SDR 11, PN 16	d90	4
6.	PEHD CIJEV, PE 100, SDR 17, PN 16	d90	1
7.	PODZEMNI HIDRANT SA UTIČNIM KRAJEM, L = 1240mm	DN80	1
7.1.	OSIGURAČ PROTIV OKRETANJA I ONEČIŠĆENJA	DN80	1
7.2.	GKS BRTVA, DN80	DN80	1
8.	PODLOŽNA PLOČA ZA CEST. KAPU ZA PODZ.HID.		1
9.	CESTOVNA KAPA ZA PODZEMNI HIDRANT		1
10.	PEHD KOLJENO 90°, PE100, SDR11, PN16		2

#### NAPOMENA:

\* Podzemni hidrant ugraditi u zelenim površinama prema graničnim linijama parcela (odnosno međama).

\* Na mjestu gdje dolazi podzemni hidrant na profilu PEHD d355 cijevovod se reducira na profil d315. Na mjestu priključenja postavljaju se 2 kom. PEHD redukcije d355/315mm (SDR 17, PN10), radi priključenja MMB komada DN300. Redukcije se postavljaju neposredno prije i poslije MMB komada, tako da nakon muljnog ispusta cijevovod se ponovno povećava na profil d355.

INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o., Mosna ulica 15. 48000 Koprivnica	PROJEKTANT: MLADEN JAKOPOVIĆ, ing. stroj.	BROJ PROJEKTA: 21-2017	 <b>PROJEKT d.o.o.</b> za projektiranje, nadzor i usluge Novigrad Podravski
GRAĐEVINA: IZGRADNJA PRSTENA OKO GRADA KOPRIVNICE (Spoj crpilišta Lipovec sa zonom Danica)	Hrvatska komora inženjera strojarstva Mladen Jakopović ing. stroj. Ovlašten inženjer strojarstva	MJERILO: 1:10	
VRSTA PROJEKTA: STROJARSKI PROJEKT	PROJEKTANT SURADNIK: Renato Mederal, mag.ing.mech.	SADRŽAJ: MULJNI ISPUST	
RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT		DATUM: rujan, 2017.	BROJ PRILOGA: 1.7.