



**Specifikacija armature i fazonskih komada vodomjernog okna**

Poz. /	Opis /	Profil [mm]	Duljina [mm]	Materijal	Komada
1	Dovodna cijev PEHD OD 110 mm, SDR 17	OD 110	-	PEHD	-
2	PE tuljak, SDR 11	OD 110	-	PE	2
3	PP slobodna priрубnica	OD 110	-	PP	2
4	Otcjepni T-komad s priрубnicama	DN 100/100	-	GGG	1
5	Lučni komad s priрубnicama 90°	DN 100	-	GGG	2
6	Eliptični zasun, PN 16	DN 100	-	GGG	1
7	Hvatač nečistoća	DN 100	-	GGG	1
8	Vodomjer s priрубnicama	DN 100	-	GGG	1
9	Protupovratni ventil	DN 100	-	GGG	1
10	Reducirani komad s priрубnicama - FFR	DN 100/50	-	GGG	1
11	Eliptični zasun, PN 16	DN 50	-	GGG	1
12	Hvatač nečistoća	DN 50	-	GGG	1
13	Vodomjer s priрубnicama	DN 50	-	GGG	1
14	Protupovratni ventil	DN 50	-	GGG	1
15	PE tuljak, SDR 11	OD 63	-	PE	1
16	PP slobodna priрубnica	OD 63	-	PP	1
17	PEHD cijev	OD 63	200	PEHD	1
18	Reducirani komad	OD 63/32	-	PEHD	1
19	Cijev PEHD OD 50	OD 50	-	PEHD	-
20	Betonski oslonac cjevovoda 20x20x50 cm	-	-	Beton	3
21	Spojni komad s priрубnicom	OD 100	-	Duktil	1

Napomena: Sva armatura i fazonski komadi PN 10, osim navedenih.

<b>HIDROPLAN d.o.o.</b> Horvaćanska cesta 17a, 10 000 Zagreb, Hrvatska Tel: +385 1 36 40 529, Fax: +385 1 36 80 800 www.hidroplan.hr, hidroplan@hidroplan.hr	Sadržaj:	Mjerilo:	1:20
	<b>VODOMJERNO OKNO</b> monterški nacrt		Datum:
Investitor:	Glavni projektant:	Oznaka:	TD 04/2016
Općina Brinje Frankopanska 33 53260 Brinje	Dragica Pašović, dipl.ing.građ.	ZOP:	BRINJE_RD/16
Građevina:	Projektant:	Mapa:	G-ViK
RECIKLAŽNO DVORIŠTE - OPĆINA BRINJE k.č. 1076/3, k.o. Brinje	Dragica Pašović, dipl.ing.građ.	Rev:	0 List: 2/2
Razina projekta: GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT	Suradnici: Danijela Blažević, dipl.ing.arh. Ivor Skočić, mag. ing. aedif. Martina Cvjetičanin, dipl.ing.građ. Tea Polak, mag.ing.aedif. Katarina Borac, mag. ing. aedif. Tea Pavković, mag.ing.aedif. Mr.sc. Denis Stjepan Vedrina, dipl.kem.ing. Jurica Sakmardi, mag.ing.aedif.	Broj nacrt:	02