



POZ.	NAZIV	DIMENZIJA	MATERIAL	KOS
1.001	CEV NI DN 125, TYTON ali STD SPOJ, PN 16bar	DN 125	DUKTLNA LITINA	-
1.002	EU DN 125, TYTON ali STD SPOJ, PN 16bar	DN 125	DUKTLNA LITINA	1
1.003	FFK-Q DN 125/90°, PN 16 bar	DN 125	DUKTLNA LITINA	1
1.004	FF prehodni kos PN 16 bar s tesnilno ploščo	DN 125	INOX AISI 304	1
1.005	FFR inox DN 125/100, L=181mm, PN 16 bar	DN 125	INOX AISI 304	1
1.006	zasun s kolesom F4 DN 100 PN 16 bar	DN 100	GGG	1
1.007	čistilni kos DN 100, prirobnični spoj, PN 16 bar	DN 100	GGG	1
1.008	FFFTT kos inox, PN 16 bar	DN 100/80/50	INOX AISI 304	1
1.009	montažno demontažno kos MDK DN100, PN 16 bar	DN 100	GGG	1
1.010	INDUKTIVNI MERILNIK PRETOKA, prirobnični spoj PN 16 bar	DN 100	GGG	1
1.010a	NEPOVRATNI VENTIL S KROGLO, PN 40 bar	DN 100	GGG	1
1.011	FFKRT kos INOX 1.4301 PN 10/16 bar	DN 100/50	INOX AISI 304	1
1.012	zasun s kolesom F5 DN 50 PN 40 bar	DN 50	GGG	4
1.013	spojka za črpalke kit VCTAULIC DN50, 40 bar	DN 50	-	8
1.014	komplet zap. vert. črpalke 15 SV 11 P110T + 15 SV 13 P110T	DN 50	-	2
1.015	F kos z VCTAULIC utorom DN50, PN 40 bar	DN 50	INOX AISI 304	4
1.016	NEPOVRATNI VENTIL S KROGLO, prirobnični spoj, PN 40 bar	DN 50	GGG	2
1.017	EU kos DN100, zaklepni sidrni spoj, 40 bar	DN 100	GGG	1
1.018	FFKRT kos INOX 1.4301 PN 40 bar	DN 100/50	INOX AISI 304	1
1.019	zasun s kolesom F5 DN 100 PN 40 bar	DN 100	GGG	1
1.020	FFTKK kos inox, PN 40 bar	DN 100/50	INOX AISI 304	1
1.021	FF prehodni kos PN 40 bar s tesnilno ploščo	DN 100	INOX AISI 304	1
2.01	FFK inox PN 16 bar z vrtljivima prirobnicama	DN 80	INOX AISI 304	1
2.02	zasun s kolesom F4 DN 80 PN 16 bar	DN 80	GGG	1
2.03	FFTKK inox PN 16 bar, s kolčkom 6/4" in čepom	DN 80/50	INOX AISI 304	1
2.04	FF prehodni kos PN 16 bar s tesnilno ploščo	DN 80	INOX AISI 304	1
2.05	univ. spojka MJ 3057 E DN50, PN 16 bar	DN 80	GGG	1
2.06	FFK inox PN 16 bar	DN 50	INOX AISI 304	1
2.07	varnostno izpustni ventili DN50 PN 16 bar, tlak odpiranja 7 bar	DN 50	GGG	1
3.01	zasun s kolesom F4 DN50 PN 40 bar	DN 50	GGG	1
3.02	varnostno izpustni ventili DN50 PN 40 bar, tlak odpiranja 36 bar	DN50	INOX AISI 304	1
3.03	FFK inox PN 40 bar	DN 50	INOX AISI 304	1
3.04	FF prehodni kos PN 40 bar s tesnilno ploščo	DN 50	INOX AISI 304	1
3.05	FFK inox PN 16 bar z vrtljivima prirobnicama	DN 50	INOX AISI 304	1
3.06	univ. spojka MJ 3057 E DN50, PN 16 bar	DN 50	GGG	1
4.01	palopna črpalke za odp. vodo 5/4" kot npr PEDROLLO Rxm/1	5/4"	-	1
4.02	peša - nastavek za pritrjevanje črpalke	DN 50-5/4"	INOX AISI 304	1
4.03	protipovratni ventili s krogljo DN50, PN 10 bar	DN 50	GGG	1
4.04	FFK inox PN 16 bar s prirobnicama	DN 50	INOX AISI 304	1
4.05	FF prehodni kos PN 16 bar s tesnilno ploščo	DN 50	INOX AISI 304	1
4.06	univ. spojka MJ 3057 E DN50, PN 16 bar	DN 50	GGG	1
5.01	pohodna rešetka INOX 2400 x 400, z okvirjem	2400x400	INOX AISI 304	1

Št. proj.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Naročnik:	OBČINA SEVNICA Glavni trg 19a 8290 Sevnica	Objekt:	HIDRAVLIČNE IZBOLJŠAVE V OBČINI SEVNICA Odsek 3: Prečrpalnišče Log
Izvajalec:	KOMUNALA SEVNICA Naselje heroja Maroka 17 8290 Sevnica	Naslov risbe:	MONTAŽNI NAČRT ČRPALNEGA JAŠKA
Podizvajalec:	VODA projekt Andrej Sotelšek s.p. Brezje pri Bojsnem 12 8254 Globoko	Merilo:	1:20
		Št.risbe:	OD.3-4.1
Odgovorni vodja projekta:	Ime: Mitja UDOVČ, d.i.gradb.	Id. št.:	IZS G-3093
Odgovorni projektant:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Datum:	10/2020
Projektant:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Datum:	10/2020
Obdelal:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Datum:	10/2020
Faza:	Št. proj.:	Št. načrta:	Ime datoteke:
PZI	1807-SEV/003	1807-SEV/003	C:\Delo 4\Sevnica\VODOVOD\vodovod Log - Orle - ČR