



LEGENDA NAVRHOVANÝCH STAVEB -REKONSTRUKCE VODOVODU:

- Nová trasa vodovodu
- Hranice ochranného pásma vodovodu
- Nové šoupě na řadu
- Nový hydrant podzemní DN80
- Nový hydrant podzemní DN80-vzdušník
- Nový hydrant podzemní DN80-kalník
- Přepojení vodovodní přípojky
- Pozemek dotčený stavbou
- Pozemek dotčený ochranným pásmem

SO 01.2-PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK

TABULKA PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK

č.	parc.číslo	materiál	délka (m)
1	135	PE prof.32x3,0	9,0
2	14-0/1	PE prof.32x3,0	9,5
3	14-2	PE prof.32x3,0	10,5
4	14-8	PE prof.32x3,0	12,5
5	14-7/1	PE prof.32x3,0	11,5
6	14-9	PE prof.32x3,0	11,0
7	155	PE prof.32x3,0	7,5
8	156	PE prof.32x3,0	4,5
9	158	PE prof.32x3,0	4,0
10	194	PE prof.32x3,0	4,0
11	195	PE prof.32x3,0	5,5
12	196	PE prof.32x3,0	6,5
13	198	PE prof.32x3,0	6,5
14	199	PE prof.32x3,0	7,0
15	200/1	PE prof.32x3,0	7,0
16	201	PE prof.32x3,0	3,5
17	204-sklep	PE prof.32x3,0	3,5
		celková dl.	123,5

Vyškový systém: BpV		Zodp. projektant: Jiří Třináčý, DiS.		Výpracoval: Jiří Třináčý, DiS.		Jiří Třináčý, DiS. PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Za Bankou 4, 690 02 BŘECLAV tel.: 511 112 780 e-mail: pis@nybox.cz
Obec: Drnholec		Investor: Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav		Katastr. území: Drnholec		Datum: XI/2022
AKCE:		DRNHOLEC, náměstí Svobody - rekonstrukce vodovodu		Číslo zakázky:		Formát: 3 x A4
OBSAH:		KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Stupeň: DUSP		Měřítko: 1 : 1000
				Číslo přílohy:		Část: C.2