



Výpis materiálu potrubia

Materiál	Popis	M.L.	Množstvo
HDPE	Rury 160x9,5 HDPE PN10 SDR17	m	80
	Rury 110x6,6 HDPE PN10 SDR17		2022
	Rury 90x5,4 HDPE PN10 SDR17		1111
	Obšitka so zarážkou MB D110 PE100 SDR11	ks	50
	Obšitka so zarážkou MB D90 PE100 SDR11		25
	Priehlavový T - kus FT D110/80 PE100 SDR11		6
	Reduk. lemový nadvrták s integrovanou prírbou Ft.R D110/80 PE100 SDR11		1
	T - kus FT D110 PE100 SDR11		1
	Lemový nadvrták E D110 PE100 SDR11		26
	Polypropylénová prírbava s oceľovým jadrom Ft. DN100		11
	Obšitka D110 PE100 SDR11 - 30°		1
	Obšitka D90 PE100 SDR11 - 30°		2
	Obšitka D110 PE100 SDR11 - 45°		3
	Obšitka D90 PE100 SDR11 - 90°		2
Latina	T - kus DN100/100	ks	6
	T - kus DN100/80		4
	Redukcia prírbavy Ft DN100/80		3
	Právkové koleno PP DN100		1
	Právkové koleno PP DN80		13
Ostatné	Uzávier DN100 č. 4000E2	ks	19
	Uzávier DN80 č.4000E2		16
	Zemná súprava teleskopická DN100 č.9500E2		2022
	Zemná súprava teleskopická DN80 č.9500E2		19
	Zemná súprava teleskopická DN80 č.9500E2		16
	Hydant podzemný DN80		6
	Hydant nadzemný DN80		7
	Fodkop uzáverový plastový teleskopický		35
	Fodkop hydramový plastový teleskopický		13
	Wega spojka E DN100		1
	Karavice striemne		34
	Betonové bloky		76
	Výhlňadavci vodíc CY 6mm	m	3133
	Výsivná fólia - modrá		3133

Výkonovateľ:	Ing. Hantke	Zodpovedný projektant:	Ing. Hantke	Výkonný inžinier:	Ing. Molitor
Konštruktér:	Ing. Molitor	Konštruktorka:	Ing. Molitor	Projektantka:	Ing. Molitor
Oblasť:	Košice - okolie	Kraj:	Košický	Obec:	Košice
Objekt:	Blážice	Inventár:	VVS s.l.s. Košice	Datum:	2.2016
Objekt:	SO 01 Rozvodná sieť	Číslo stránky:	76 V/2015	Stupeň:	DSP
Príloha:	Kládacký plán	Titulná stránka:		Číslo priložky:	D.1.7

Blážice - vodovod

SO 01 Rozvodná sieť

Kládacký plán