

9. VÝPIS MATERIÁLU

Název materiálu		Množství				
		mj	Zás. řad "A"	Zásobní řad "A1"	Napojení v km 0,290 61	Celkem:
Litinové tvarovky	spojka hrdlová DN 100	ks		1		1
	spojka hrdlová DN 200	ks	2			2
	redukční spojka hrdlová 100/80	ks	1			1
	koleno 45° DN100	ks	1			1
	koleno 30° DN 200	ks	2			2
	koleno 90° DN 100	ks			1	1
	příruba s hrdlem DN 200	ks	1			1
	příruba s hrdlem DN 100	ks	4			4
	MMB 200/200	ks	1			1
	MMA 100/80	ks	2			2
Litinové tvarovky pro potrubí PVC	jištění hrdla DN 100	ks	20			20
	přírubová tvarovka s hrdlem EN 200	ks	2			2
	přírubová tvarovka s hladkým koncem FN 100	ks		1		1
	přírubová tvarovka s hladkým koncem FN 200	ks	2			2
	hrdlová tvarovka s příř odbočkou MMA 200/80	ks	1			1
		ks				
Litinové přírubové tvarovky		ks				
	přírubový přechod FFR 200/80	ks	2			2
	přírubový přechod FFR 200/100	ks	2			2
	přírubový přechod FFR 100/80	ks	1			1
	přírubový kříž TTN 200/200	ks	1			1
	přírubový T kus TN 200/200	ks	1			1
	přírubový T kus TN 100/100	ks	2			2
	přírubové koleno s patkou PPN 80	ks	6			6
Tvarovky PVC						
	hrdlový oblouk MKKS 11° DN 200	ks	1			1
	hrdlový oblouk MQKS 90° DN 100	ks		1		1
	hrdlový oblouk MKKS 11° DN 100	ks	1			1
	hrdlový oblouk MKKS 22° DN 100	ks	2			2
		ks				
		ks				
Armatury pro domovní přípojky		ks				
	Navrt pas se zemním šoupátkem G1" DN 100	ks	7			7
	zem souprava DN 32	ks	7			7
	ventilový poklop	ks	7			7
		ks				
		ks				
Potrubí z PVC		ks				
	trouba 110 PN10 (110x4,2 mm)	m	228	20,20	1,20	249,4
	trouba 225 PN10 (225x8,6 mm)	m	52,5			52,5
		m				
		m				
		ks				
		ks				

Název materiálu		Množství				
		Zás. řad "A"		Zásobní řad "A1"	Napojení v km 0,290 61	Celkem:
		mj				
Armatury	šoupátko vodárenské DN 80	ks	6			6
	šoupátko vodárenské DN 100	ks	5			5
	podzemní hydrant DN 80	ks	5			5
		ks				
	zemní souprava DN100	ks	5			5
	zemní souprava DN 80	ks	6			6
	šoupátkový poklop	ks	11			11
Tvarovky z PP	hydrantový poklop	ks	7			7
		ks				
	přechodový kus G1"x DN 32	ks	7			7
	UNIFITpro přechod na jiný materiál nebo spojka pro DN 32	ks	7			7
		ks				0
Polyetylenové potrubí		ks				0
	potrubí rPE 100, SDR 17, 32x2,9	m	38,1			38,1