



VÝPIS TRUB, TVAROVEK A ARMATUR

IO 05: Vodovodní řady „D“ a „D2“

TRUBY PE100	TROUBY HDPE, PE100, RC ^{PLUS} D110, PN 10 (SDR 17)	m	222
	TROUBY HDPE, PE100, RC ^{PLUS} D63, PN 10 (SDR 17)	m	40
	TROUBY HDPE, PE100, RC ^{PLUS} D32, PN 10 (SDR 17)	m	3
CHRÁNIČKY	OCEL DN 200 (219 x 6 mm) ASFALTOVANÁ	m	10,5
TVAROVKY	DVOUPRÍRUB. KUS FF 80 – SEK 1000, PN16, obj.č. 8500		5
	PATNÍ KOLENO 80/80/PN16, obj.č. 7949		5
	T- KUS PRÍRUBOVÝ DN 100/100		3
	REDUKCE PRÍRUBOVÁ 100/50		1
	REDUKCE PRÍRUBOVÁ 80/50		1
	ELEKTROSPJOJKA PE 100, PN16, d110		61
	ELEKTROSPJOJKA PE 100, PN16, d90		5
	ELEKTROSPJOJKA PE 100, PN16, d63		11
	OBLOUK 22° d110/PN 16, PE 100		10
	OBLOUK 11° d110/PN 16, PE 100		2
	OBLOUK 22° d63/PN 16, PE 100		1
	KOLENO 90° d110/PN 16, PE 100		1
	KOLENO 45° d110/PN 16, PE 100		1
	LEMOVÝ NÁKRUŽEK d110/PN 16, PE 100		9
	ZASLEPKA d63/PN 16, PE 100		1
T-KUS 110/110/90		4	
T-KUS 63/63/63		1	
PRÍRUBOVÉ SOUPÁTKO, DN 100, PN 16 TYP HAWLE, č. 4000E2		4	
PRÍRUBOVÉ SOUPÁTKO, DN 50, PN 16 TYP HAWLE, č. 4000E2		1	
SOUPÁTKO Š 80/PN10 č. 4090 TYP HAWLE		4	
SOUPÁTKO Š 50/PN10 č. 4090 TYP HAWLE		1	
NAVRTACÍ ODBOČKOVÝ VENTIL DAV-KIT d90/32 S OBJÍMKOU, ZEMNÍ SOUPRAVOU A HRNCEM		3	
ZAVZDUŠOVACÍ A ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA DN 80, PN 16, TYP HAWLE		2	
HYDRANT PODZEMNÍ DN 80, PN 16, H=1,5 m		3	
PLNOPRÚTOKOVÝ		3	
ZEMNÍ SOUPRAVA 9500 E2 DN 80		10	
BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK 0,3 x 0,4 x 0,5 m – C15		19	
ULIČNÍ POKLOP SOUPÁTKOVÝ TELESKOPICKÝ, obj.č. 2050		3	
PODKLADOVÁ DESKA POD POKLOP		5	
ULIČNÍ POKLOP HYDRANTOVÝ		3	
ORIENTAČNÍ SLOUPKY S TABULKOU		6	
ORIENTAČNÍ TABULKY		6	
VYSTRAŽNÁ FOLIE S NAPISEM „VODA“		262	
VYHLEDÁVACÍ VODIČ CY O PRŮŘEZU 6 mm ²		262	

D.5.1

Vypracoval: ING. JAHODA	Zdp.projektant: ING. JAHODA	Měřítka:	Stupeň:
Kreslil:	Ved.projektant:		
Datum: LEDEN 2017	Ved.útvary:	N	DSP, DPS
VODOVOD OLDŘICHOV V HÁJÍCH, VIII.STAVBA LOKALITA Č.5–VODOVODNÍ ŘADY "D" A "D2"			
Okres: LIBEREC	Investor:		
Kraj: LIBERECKÝ	OBEC OLDŘICHOV v HÁJÍCH		