


D.04.6 VÝPIS MATERIÁLU

VÝPIS TRUB, TVAROVEK A ARMATUR			
POPIS	TECHNICKÉ PARAMETRY	MATE- RIÁL	CELKEM
			ks,m
POTRUBÍ			
POTRUBÍ PE100 RC D 110x10,0 mm, SDR 11 (Řad 3)	Typ 2, podle klasifikace PAS 1075. Trubky s rozměrově integrovanou ochrannou vrstvou z PE 100 RC.	PE	601
POTRUBÍ PE100 D 63x5,8 mm, SDR 11	potrubí z PE-HD		9
POTRUBÍ PE100 D 32x2,9 mm, SDR 11	potrubí z PE-HD		183
ARMATURY			
NAVRTÁVACÍ SOUPRAVA 110/63	Elektrotvarovka sedlová - navrtávací T-kus odbočkový s uzavíracím ventilem, s otočným vývodem 360°, PE 100 SDR 11.	PE	39
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ PRO ARMATURY DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK	z GGG	LT	39
LITINOVÝ POKLOP PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	z GGG, hmotnost min. 8kg		39
ŠOUPÁTKO DN 100	Šoupátka s litinovým klínem s navulkanizovanou pryží s integrovaným těsněním		9
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ PRO ŠOUPÁTKO DN 100	z GGG		9
ŠOUPÁTKO DN 80	Šoupátka s litinovým klínem s navulkanizovanou pryží s integrovaným těsněním		3
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ PRO ŠOUPÁTKO DN 80	z GGG		3
POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	z GGG		12
HYDRANT PODZEMNÍ DN 80	s dvojitým uzavíráním koulí, z GGG s epoxidovou povrchovou úpravou		3
POKLOP HYDRANTOVÝ	z GG		3
TVAROVKY			
N 80	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545	LT	3
TT 100	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		1
T 100/100	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		1
T 100/80	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		3
TP 80 - dl. 200 mm	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		3
RP 100/80	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		2
E 100	z GGG se základní povrchovou ochranou dle ČSN EN 545		4
REDUKCE 63/32	Elektrosvařovací redukce, PE 100 SDR 11	PE	37
VARNÝ OBLOUK PE D 110/90°	PE 100 SDR 11		2
VARNÝ OBLOUK PE D 110/30°	PE 100 SDR 11		2
LEMOVÝ NÁKRUŽEK + PŘÍRUBA DN 100	z PE, příruba s ocelovou vložkou		10
OSTATNÍ			
VÝSTRAŽNÁ FOLIE, š.300mm	Modrá barva s potiskem VODA		611
VODIČ CY-6	Cu - 6mm ²		601
ZÁVITOVÉ TVAROVKY OSTATNÍ (FITINKY) - SOUBOR	ISIFLO		1
BETONOVÉ BLOKY			11
ORIENTAČNÍ TABULKA NA PLOTY			15
PODKLADOVÉ DESKY POD POKLOPY ŠOUPÁTEK			12
PODKLADOVÉ DESKY POD POKLOPY DOMOVNÍCH ŠOUPÁTEK			39
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH HYDRANTŮ VČETNĚ POKLOPŮ			3
PŘEPOJENÍ A ZASLEPENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJEK			39
Pozn. : Typy potrubí, tvarovek a armatur dle: Technické standardy - Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (2017)			

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
ING. SUCHOMELOVÁ	ING.DOSTÁL	ING.TEPLÝ
<i>Suchomelová</i>	<i>Dostál</i>	<i>Teplý</i>
Země : ČR	Obec : HOLICE	
Investor : VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.		
Akce : HOLICE, UL. 5.KVĚTNA - VODOVOD		
Objekt : IO 04 VODOVOD - ULICE 5.KVĚTNA		
Obsah :		
VÝPIS MATERIÁLU		


BKN spol. s r.o.
Vladislavova 29/I
566 01 Vysoké Mýto
Tel: 465424472, 465424170
Fax: 465424171
bkn@bkn.cz www.bkn.cz

Stupeň :	DSJ
Datum :	05/2019
Zak.číslo :	5594/18
Měřítko :	Příloha :
	D.04.6