

VÝPIS POTRUBÍ, TVAROVEK A ARMATUR

POTRUBÍ
PE 100 RC II SDR 11 d 160 typ 2 dle PAS 1075 (tyčový materiál)..... dl. 389,24 m
PE 100 RC II SDR 11 d 110..... dl. 16,5 m
ELEKTROSPJOJKA d160 (spojení jednotlivých tyčí potrubí – 6 m) ... 65 ks
LITINOVÉ TVAROVKY:
PATKOVÉ KOLENO 90° DN80 ... 2 ks
SPOJKA SYNOLEX příruba DN 150/ hrdo PVC d160 ... 1 ks
spojka bude opatřena v místě napojení na PVC potrubí nerezovou výztužnou vložkou
PŘÍRUBOVÝ T–KUS REDUKOVANÝ DN 300/150 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÝ T–KUS REDUKOVANÝ DN 150/100 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÝ T–KUS REDUKOVANÝ DN 150/125 ... 1 ks
FFK–koleno DN 125/30° TL epoxid přírubové ... 1 ks
FF/TP přírubová tvarovka, dl. 500 mm DN 300 ... 2 ks
FF/TP přírubová tvarovka, dl. 500 mm DN 150 ... 1 ks
FF/TP přírubová tvarovka, dl. 500 mm DN 125 ... 1 ks
HRDLOVÁ TVAROVKA s přírubou WAGA DN 300/300 ... 2 ks
HRDLOVÁ TVAROVKA s přírubou WAGA DN 125/125 ... 1 ks
HRDLOVÁ TVAROVKA s přírubou WAGA DN 100/100 ... 1 ks

HYDRANTY :
PODZEMNÍ HYDRANT DN80 DVOJITĚ AJŠTENÝ ... 1 ks
ZAVZDUŠŇOVACÍ A ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA PODZEMNÍM HYDRANTEM S DVOJITÝM UZAVÍRÁNÍM DN80 ... 1 ks
HYDRANTOVÁ DRENÁŽ ... 2 ks

PE TVAROVKY:
ELEKTROSPJOJKA d160 ... 23 ks
ELEKTROSPJOJKA d110 ... 2 ks
ELEKTROSPJOJKA d90 ... 2 ks
PE oblouk 30° d160 ... 4 ks
PE oblouk 11° d160 ... 9 ks
ELEKTRO T–kus redukovaný d160/d90 ... 2 ks

ŠOUPATA :
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÉ DN 80 ... 2 ks
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÉ DN 100 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÉ DN 125 ... 5 ks
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÉ DN 150 ... 5 ks
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÉ DN 300 ... 2 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ:
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PRO ŠOUPATA 1,2–1,8 m DN 80 ... 2 ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PRO ŠOUPATA 1,2–1,8 m DN 100 ... 1 ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PRO ŠOUPATA 1,2–1,8 m DN 125 ... 1 ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PRO ŠOUPATA 1,2–1,8 m DN 150 ... 5 ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PRO ŠOUPATA 1,2–1,8 m DN 300 ... 2 ks
POKLAP LITINOVÝ VÝŠKOVÉ STAVITELNÝ HYDRANTOVÝ ... 2 ks
POKLAP LITINOVÝ VÝŠKOVÉ STAVITELNÝ ŠOUPÁTKOVÝ ... 9 ks
PODKADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ LITINOVÁ ... 9 ks
PODKADOVÁ DESKA HYDRANTOVÁ LITINOVÁ ... 2 ks

SPOJENÍ A SPECIÁLNÍ TVAROVKY:
LEMOVÝ NÁKRÚŽEK S PŘÍRUBOU S OCELOVOU VLOŽKOU d160 ... 4 ks
LEMOVÝ NÁKRÚŽEK S PŘÍRUBOU S OCELOVOU VLOŽKOU d110 ... 2 ks
LEMOVÝ NÁKRÚŽEK S PŘÍRUBOU S OCELOVOU VLOŽKOU d90 ... 2 ks

PŘÍRUBOVÉ SPOJE BUDOU PROVEDENY Z NEREZOVÝCH ŠROUBŮ
A PŘI JEJICH UMÍSTĚNÍ V ZEMI BUDOU OPATŘENY BANDAŽÍ
– POČET BANDAŽÍ PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ ... 17 ks
– POČET PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ ... 17 ks

ODVOZOVÁNÍ Z HLAVNÍCH ŘADŮ PRO ODVOZOVÁNÍ PŘÍPOJKY:
PE 100 RC d32 SDR 11..... dl. 60,5 m
NAVRTÁVACÍ T–KUS ODOBŤOVÝ S UZAVÍRACÍM VENTILEM d160/d32 (ELEKTROTVAROVKA) ... 20 ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PŘÍPOJKOVÁ d32 ... 20 ks
LITINOVÁ PODKADOVÁ DESKA POD VENTIL. POKLOPEM ... 20 ks
POKLAP LITINOVÝ VENTILOVÝ ... 20 ks
ISIFLO spojka T–101 d32 ... 20 ks

CHRÁNIČKA PE 100 SDR17 d250 ... dl. 9 m
KLUZNÉ OBJÍMKY RAGI typ A 19 mm ... 8 ks
TĚSNICÍ MANŽEŤY PRO PROSTUP POTRUBÍ d250 ... 2 ks

identifikační řád ... 405,74 m hl. řady + 60,5 m vod. přípojký
výstražná fólie 8. 330mm ... 405,74 hl. řady + 60,5 m vod. přípojký

Lázně Bohdaneč, J. Žižky – vodovod

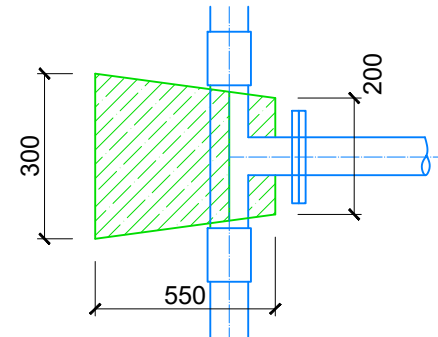
PE 100 RC SDR11 d160 typ 2 dle PAS 1075 dl. 389,24 m
PE 100 RC SDR11 d110 dl. 16,5 m

OPĚRNÉ BLOKY PROVĚST Z BETONU C16/20

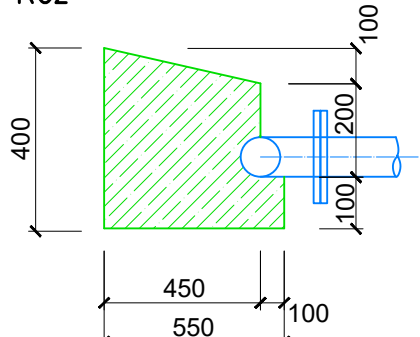
OPĚRNÝ BLOK OB1 ... 5 ks

OPĚRNÝ BLOK POD PATKOVÝM
KOLENEM HYDRANTU OB2 ... 2 ks

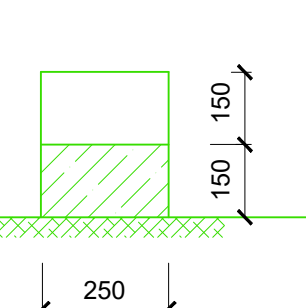
Půdorys



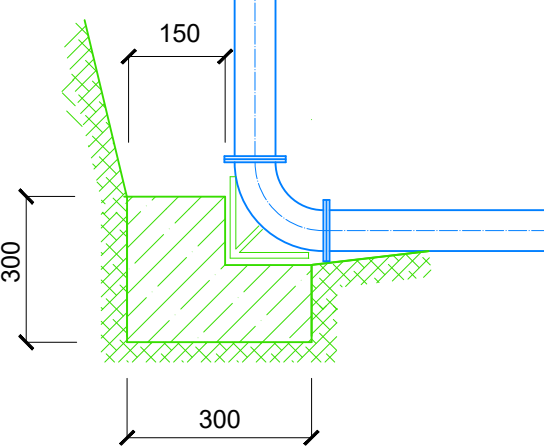
Řez



Půdorys



Řez



V místě provedení řízeného podvrtu v místní komunikaci bude vodovodní potrubí
umístěno do chráničky PE 250 dl. 9 m, oba konce chráničky se opatří těsnicími manžetami.
Po délce chráničky budou osazeny kluzné objímky RAGI (Typ A) výšky 19 mm.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	
Ing. Lubor Dítěl	Ing. Pavel Čihák	Jiří Myslík, DiS.	
Kraj: Pardubický	Obec: Staré Hradiště		MULTIAQUA s.r.o. IČO: 80113111 Prážská Předměstí DiČ: 026113111
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a. s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice			Veverkova 1343/1 500 02 Hradec Králové
Lázně Bohdaneč, J. Žižky - vodovod	Stupeň	DPS	
	Datum	květen 2024	
	Zakázkové číslo	M24/031	
	Formát	1260x420	
Kladečské schéma	Měřítko:	Číslo přílohy	
	-	D.1.4	
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové			