

VÝPIS POTRUBÍ, TVAROVEK A ARMATUR

POTRUBÍ:
PE 100 RC SDR 11 d 110 dl. 294 m
ELEKTROSPJOJKA d110 (spojení jednotlivých tyčí potrubí - 6 m) ... 49 ks
identifikační vodič CY- 6 mm2 ...296 m
výstražná fólie ... 294 m

LITINOVÉ TVAROVKY:
PATKOVÉ KOLENO 90° DN 80 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 100 ... 2 ks
LT E-KUS DN 100 ... 3 ks

HYDRANTY :
PODZEMNÍ HYDRANT DN80 DVOJITĚ JISTĚNÝ ... 1 ks
HYDRANTOVÁ DŘEŇÁŽ ... 1 ks

PE TVAROVKY :
ELEKTROTVAROVKA KOLENO 90° d110... 1 ks
PE oblouk 111° d110 ... 1 ks
PE oblouk 30° d110 ... 1 ks
ELEKTROSPJOJKA d110 ... 6 ks
ELEKTRO T-KUS redukovaný d110/90 ... 1 ks

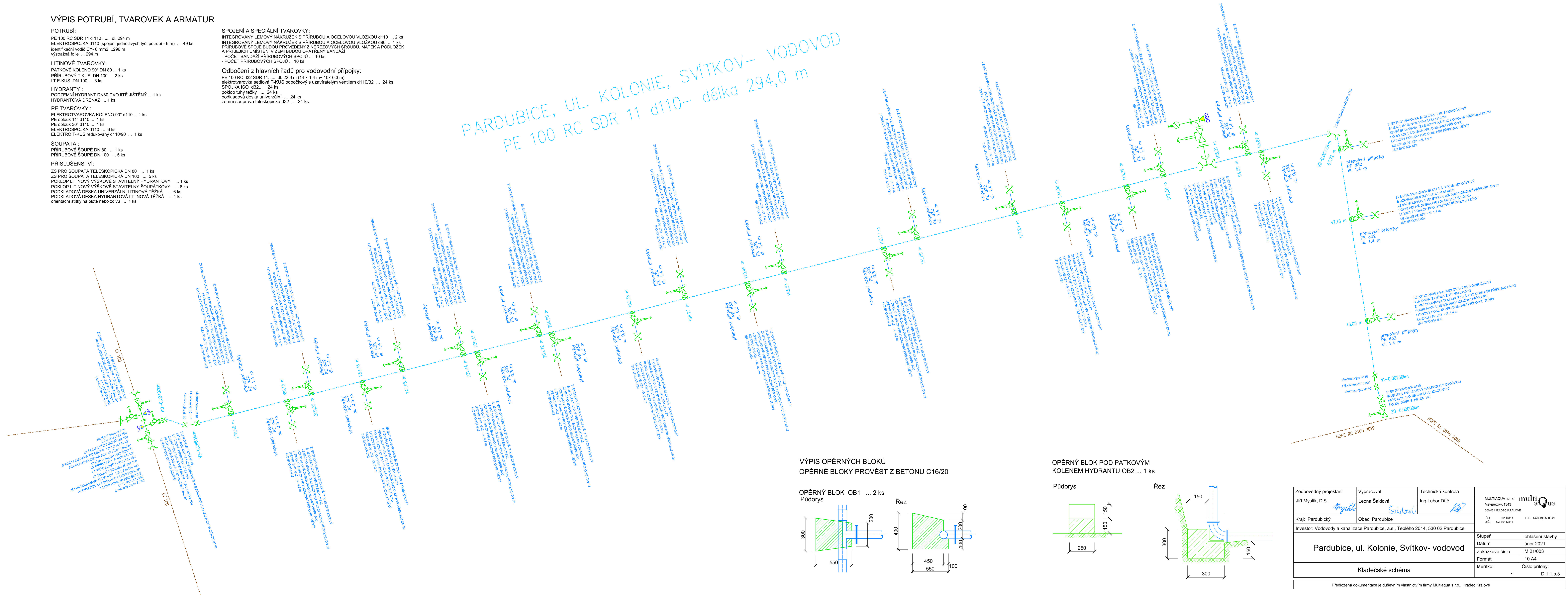
ŠOUPATA :
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 100 ... 5 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ:
ZS PRO ŠOUPATA TELESKOPIČKÁ DN 80 ... 1 ks
ZS PRO ŠOUPATA TELESKOPIČKÁ DN 100 ... 5 ks
POKLOP LITINOVÝ VÝŠKOVÉ STAVITELNÝ HYDRANTOVÝ ... 1 ks
POKLOP LITINOVÝ VÝŠKOVÉ STAVITELNÝ ŠOUPÁTKOVÝ ... 6 ks
PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ LITINOVÁ TĚŽKÁ ... 6 ks
PODKLADOVÁ DESKA HYDRANTOVÁ LITINOVÁ TĚŽKÁ ... 1 ks
orientační štítky na ploše nebu zdivu ... 1 ks

SPOJENÍ A SPECIÁLNÍ TVAROVKY:
INTEGROVANÝ LEMOVÝ NÁKRUŽEK S PŘÍRUBOU A OCELOVOU VLOŽKOU d110 ... 2 ks
INTEGROVANÝ LEMOVÝ NÁKRUŽEK S PŘÍRUBOU A OCELOVOU VLOŽKOU d90 ... 1 ks
PŘÍRUBOVÉ SPOJE BUDOU PROVEDENY Z NERZOVÝCH ŠROUBŮ, MATEK A PODLOŽEK
A FRI JEJICH UMÍSTĚNÍ V ZEMÍ BUDOU OPATŘENY BANDAŽI
- POČET BANDAŽI PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ ... 10 ks
- POČET PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ ... 10 ks

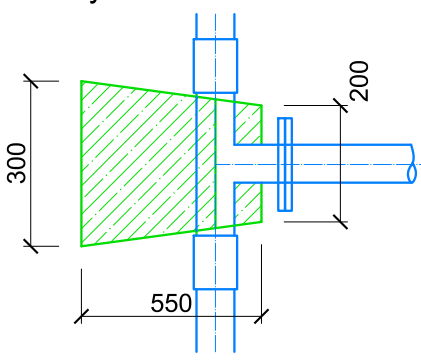
Odbočení z hlavních řadů pro vodovodní přípojky:
PE 100 RC d32 SDR 11 dl. 22,6 m (14 × 1,4 m+ 10× 0,3 m)
elektrotvarovka sedlová T-KUS odbočkový s uzavíratelným ventilem d110/32 ... 24 ks
SPOJKA ISO d32... 24 ks
poklop tuhý těžký ... 24 ks
podkladová deska univerzální ... 24 ks
zemní souprava teleskopická d32 ... 24 ks

PARDUBICE, UL. KOLONIE, SVÍTKOV- VODOVOD
PE 100 RC SDR 11 d110- délka 294,0 m

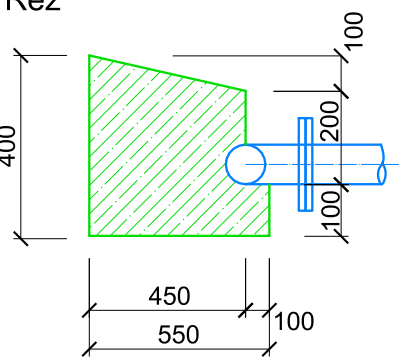


VÝPIS OPĚRNÝCH BLOKŮ
OPĚRNÉ BLOKY PROVĚST Z BETONU C16/20

OPĚRNÝ BLOK OB1 ... 2 ks
Půdorys

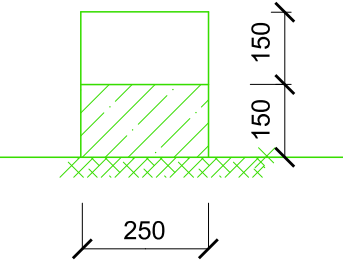


Řez

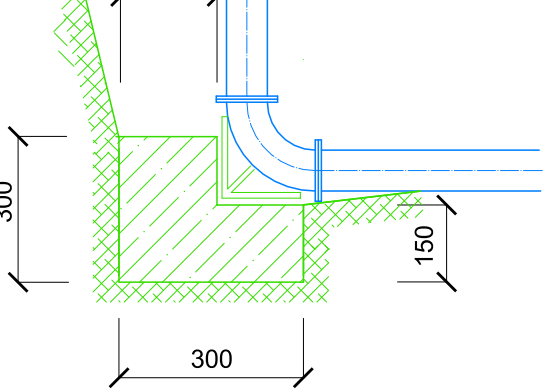


OPĚRNÝ BLOK POD PATKOVÝM
KOLENEM HYDRANTU OB2 ... 1 ks

Půdorys



Řez



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	MULTIAQUA s.r.o. multi aQua VEVERKOVÁ 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL: +420 488 500 327 DIČ: CZ 60113111	
Jiří Myslík, DiS.	Leona Šaldová	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice			
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice				
Pardubice, ul. Kolonie, Svítkov- vodovod			Stupeň	ohlášení stavby
			Datum	únor 2021
			Zakázkové číslo	M 21/003
			Formát	10 A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
Kladečské schéma			-	D.1.1.b.3
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				