



POZNÁMKA:

V MÍSTĚ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VEŠKERÉ VYKOPOVÉ PRÁCE PROVÁDĚNY RUČNĚ.
ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY POČÍNAJÍ Z RŮZNÝCH PŘÍČIN, ZE KTERÝCH
BYLA KORDINOVÁNA SITUACE V RŮZNÝCH ČASOVÝCH OBDOBÍCH DOPROJEKOVÁNA.
SKUTEČNÝ PRŮBĚH SÍTÍ SE MŮŽE OD ZÁKRESU LIŠIT, PROTO JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ
V MÍSTĚ PRŮBĚHU SÍTÍ PROVÁDĚT VEŠKERÉ VYKOPOVÉ PRÁCE RUČNĚ, SKUTEČNÝ PRŮBĚH
SÍTÍ BUDE OVĚŘEN KOPANINOVÝMI SONDAMI.
TRASA MULTIKANÁLU A ZVLÁŠTĚ JEHO VÝŠKOVÝ PRŮBĚH MŮŽE BÝT DLE SKUTEČNÉHO PRŮBĚHU
INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ UPRAVEN PO DOHODĚ S PROJEKTEM A INVESTOREM.
PLASTOVÝ MULTIKANÁL BUDE VE VÝKOPU OSAZEN NA PÍSKOVÉ LŮŽE TL. 80 mm.
KOMUNIKACE A OSAZENÍ, SPOJOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH DÍLŮ, OSAZOVÁNÍ ŠACHT A POKLOPŮ,
PROSTUP PŘI NUTNÉM ZASTUPU BUDE PROVÁDĚN DLE MONTÁŽNÍCH POSTUPŮ VYBRANÉHO VÝROBCE MULTIKANÁLU.

TABULKA MATERIÁLŮ

MULTIKANÁL - ÚSEK 6.1, DL. 34,75 m	ROZMĚRY - POHLED	KS
Základní díl 3 x 3 (8+8 okrajový díl)	285 x 385 x 1110 mm, malá okrajová okna 1007 mm	28 ks
Dílničkový díl 3 x 3 (8+8 okrajový díl)	285 x 385 x 285 mm	18 ks
Těleso	285 x 385 x 285 mm	18 ks
Spína		172 ks
Šachta 6.1 - plastová - HDPE, sítěbná z oceli	plastový díl z HDPE, vnitřní rozměr 1220 x 1220 mm, vnější rozměr 1325 x 1325 mm, sítěbná výška 150 mm, vlny pro zabudování pánevního křesla	10 ks
Všechny šachty 6.1 - kompozit, B - 120 pro zabudování	rozměr 1220 x 1220 mm, sítěbná výška 150 mm, vlny pro zabudování B - 120, celková délka 170 mm	1 ks

PŮDORYS M 1 : 50
ŠKOLNÍ SKLAD ±0,000=284,10
TRAFOSTANICE ±0,000=284,25

Ing. Vladimír Čapka Projekce a inženýring Gerstnerova 5/658 170 00 Praha 7	MÍSTO STAVBY : KAMÝČKA 1176, PRAHA - SUCHBOL OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVÁŘSKÁ, KAMÝČKA 128, PRAHA - SUCHBOL ŠEFPROJEKTANT : Ing. Vladimír Čapka PROJEKTANT : Ing. Vladimír Čapka	VYPRACOVAL : Ing. Vladimír Čapka ČÍSLO ZAKÁZKY : 1019 STUPĚN : DVZ/DPS POČET FORMÁTŮ : 4A4 DATUM : LISTOPAD 2019 MĚŘÍTKO : 1:50
NÁZEV AKCE : ŠKOLNÍ SKLAD FLD, TRAFOSTANICE - MULTIKANÁL SO 03		Č. KOPIE : 1 ČÁST : D.1.1 PROFESÍ : AS Č. PŘÍLOHY : 19
MULTIKANÁL - TRASA FLD - ŠACHTA 1		