

ČLENĚNÍ STAVBY

Označení název

Stavební objekty
SO_01 - Rekonstrukce objektu Pavlačkova 2/19 - stavební úpravy
SO_02 - Demolovaný objekt garáží

Inženýrské objekty
IO_01 - Vodovodní přípojka objektu SO_01, v trase původní přípojky stávající vodovodní přípojka DN 25 nahrazena ve stávající trase vodovodní přípojkou PE 100 RC D50, délky 9,5 m

IO_02 - Jednotná kanalizační přípojka objektu SO_01 a SO_02, v trase původní přípojky vč. nové revizní šachty DN 1200
rušení kanalizační přípojka DN150 nahrazena ve stávající trase kanalizační přípojkou DN200-1,0%, délky 5,3 m

IO_04.1 - přerušení stávající přípojky silnoproudu pro objekt SO_01 č.p. Pavlačkova 2/19 a objekt na č.p. 3/17 (ČEZ)
bude provedena spojka na hlavní trase podzemního vedení NN
IO_04.2 - Přípojka silnoproudu pro objekt SO_01 č.p. Pavlačkova 2/19 (ČEZ)

IO_05 - Přípojka silnoproudu pro objekt Pavlačkova 3/17 (ČEZ)

IO_06 - Přípojka optického kabelu pro objekt SO_01, délky 18,0 m

IO_07.1 - Odstranění stávajícího domovního plynovodu od HUP k objektu v trase pozemku p.č. 460, 483
v délce 27 metrů
IO_07.2 - Nový domovní plynovod pro objekt SO_01 od stávající HUP

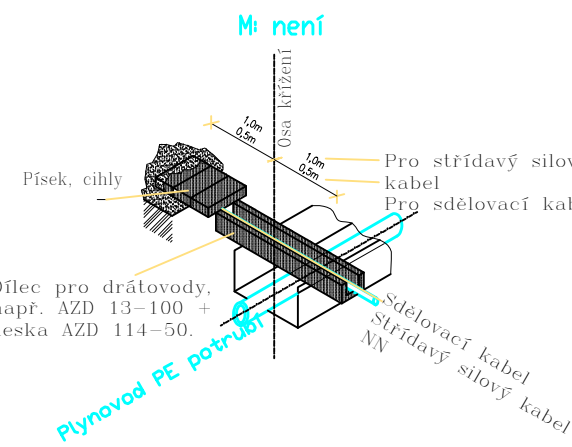
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK

- Vodovodní přípojka - VYHOVUJÍCÍ
- Splašková kanalizace - VYHOVUJÍCÍ
- Plynovodní přípojka - GasNet
- Silová podzemní přípojka - ČEZ - SKŘÍŇ BUDE ZRUŠENA
- Přípojka jednotné telekomunikační sítě - CETIN

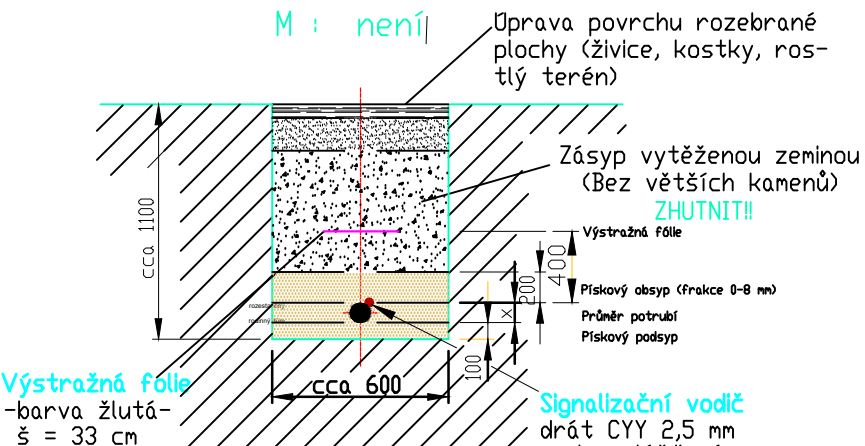
LEGENDA NOVĚ NAVRHOVANÝCH PŘELOŽEK SÍTÍ A PŘÍPOJKY

- Silová podzemní přípojka - zpracuje ČEZ dle požadavků investora
- Přípojka splaškové kanalizace garáží
- Přípojka telekomunikační sítě, optický kabel - zpracuje CETIN dle požadavků investora

DETAIL KRÍŽENÍ PLYN. POTRUBÍ A ELEKTRO KABELU



ŘEZ ZEMNÍ RÝHDY (ROSTLÝ TERÉN)



LEGENDA

- NOVÁ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ OCELOVÁ š.1100,v.1100,hl.400mm
- PŘECHOD PE90/OCEL80, O.U.P. KK DN80, MANOMETR 0-6kPa
- NOVÝ FAKTURAČNÍ PLYNOMĚR G16 Qmin=0,1, Qmax=25m3/h
- rozteč 280mm, DN 40, ZA PLYNOMĚREM KK DN 40
- NOVÝ BEZPEČNOSTNÍ HAVARIJNÍ ELEKTROVENTIL BEZ PROUDU
- UZAVŘEN 230V, DN 40 NT-B-SOLO- 230V, Q=50m3/h

POZNÁMKY

- před zahájením stavebních prací musí být vytyčeny všechny inženýrské sítě
- stávající HDS bude zrušena až po ukončení stavebních prací a provedení nové HDS
- nové přípojky z ulice Uhelná budou provedeny až v závěru demoličních prací kdy bude odklizen pozemek p.č. 483

POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI A TĚSNOSTI NTL BUDE PŘEVEDENA VZDUCHEM O PŘETLAKU 100 kPa. PŘES VOZOVKU BUDE PROVEDEN VÝKOP A TERÉN BUDE UVEDEN DO PŮVODNÍHO STAVU.

CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5 693 01, Hustopeče IČ:269 19 451 www.cmprojekt.cz			Autorizační razítko	
Autorizovaná osoba MAREK CABAL			Zodpovědný projektant MAREK CABAL	
Vypracoval MAREK CABAL			Investor : Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha, 120 99	
Akce : ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavlačkova 2/19 SO01 - Rekonstrukce objektu Pavlačkova 2/19 SO02 - Rekonstrukce garáže SO03 - Rekonstrukce garáže			Formát	4 A4
Část : D.1.4.e PLYNOINSTALACE			Měřítko	1:100
Obsah :			Datum	12/2019
SITUACE			Stupeň	DPS
			Archivní číslo	A3819002
			Číslo výkresu	Číslo paré
			D.1.4.e.101	