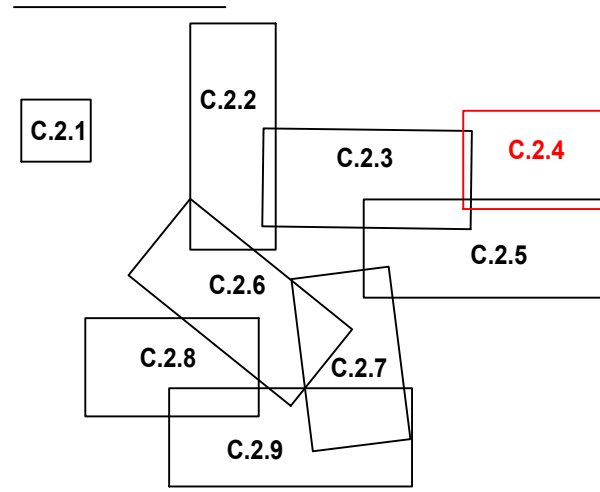


KLAD LISTŮ



LEGENDA
NÁVRH

- PP 250 7.93 - 46.00 materiál potrubí a dimenze v (mm)
- Š1(B-1000) SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE sklon v ‰ - délka úseku v (m)
- Š6(P-600) BETONOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 1000
- V1 PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 600
- O1 SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE - VRCHOLOVÝ BOD
- STOKA "A" KANALIZAČNÍ ODBOČENÍ PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKU
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
- OZNAČENÍ STOK
- PŘÍPOJKA NN PRO MĚRNÝ OBJEKT

STÁVAJÍCÍ STAV

- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- VODOVODNÍ RAD
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN - OPTICKÝ KABEL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN PODZEMNÍ / NADZEMNÍ
- ARCHIVNÍ GEOLOGICKÉ VRTY

UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!
PŘED ZAČETÍM VLASTNÍCH PRACÍ MUSÍ STAVEBNÍK ZAJISTIT VYTÝČENÍ
SPRAVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.
ZAKRESLENÍ KANALIZAČNÍCH ODBOČENÍ JE PROVEDENO NA ZÁKLADĚ PRŮZKUMU V TERÉNU.
JEJICH PŘESNOU POLOHU JE VŠAK NUTNO PŘED SAMOTNOU VÝSTAVBOU ZAKTUALIZOVAT POPŘÍPADĚ
PŘÍZPUSOBIT NÁVRHU ČI NOVĚ ZJISTĚNÉMU STAVU.

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

| | | | |
|--|---------------|--|---------|
| | | 709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8 | |
| Investor : Obec Hnojník | | Hlavní inženýr projektu : Ing. S. Gorbunov | |
| Akce : Splašková kanalizace a ČOV v obci Hnojník | | Zodp. projektant : Ing. S. Gorbunov | |
| Objekt : | | Vypracoval : Ing. Rafael Kohut | |
| Název přílohy : Koordinační situační výkres, díl č.4 | | Kontroloval : Ing. S. Gorbunov | |
| Zakázkové číslo : | 3317/DPS-2019 | Číslo přílohy : | C.2.4 |
| Archivní číslo : | 3317/01 | Měřítko : | 1 : 500 |
| Datum : | | DPS | |
| TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBAM NEBO FIRMÁM | | | |