


POZNÁMKA:

- SKLON STĚN VÝKOPŮ JE ZÁVISLÝ NA ZASTIŽENÉM GEOLOGICKÉM PROFILU
- POKUD JE NUTNÉ POUŽÍT MENŠÍ HLOUBKU ULOŽENÍ POTRUBÍ NEŽ 1,0m, JE NUTNÉ POUŽÍT OPATŘENÍ K OCHRANĚ POTRUBÍ PROTI ZAMRZNUTÍ
- JE NUTNÉ RESPEKTOVAT ZEJMÉNA ČSN 73 6005, ČSN 73 3050, ČSN 75 6101, ČSN EN 1610, ČSN EN 752
- POTRUBÍ BUDE OSAZENO DLE MONTÁŽNÍCH LISTŮ VÝROBCE, V SOULADU S NÁVODEM A ZA DODRŽENÍ TECHNOLOGICKÉ KÁZNĚ
- POKUD JE ZASTIŽENA ZVÝŠENÁ HPV ČI NEVHODNÁ GEOLOGIE, JE NUTNÉ INFORMOVAT PROJEKTANTA

Veškerý obsah dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace dle zákona č. 121/2000 Sb., zákon o právu autorském. Žádná část dokumentace tudíž nesmí být bez souhlasu autora rozmnožována, upravována či využívána k jiným účelům než byla zhotovena.

| | | | |
|---|--|---|---------------------------|
| Projekt / Project VEGETAČNÍ ČOV k.ú. Kbely (okres Hlavní město Praha) 731641 - par. č. 1969/1 a 1968/4 | | | |
| Zákazník / Client HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 - Staré Město | | | |
| Vypracoval / Elaborated by Ing. Yuliya Fedorova | | Zpracovatel projektu / Processor project | |
| Hlavní projektant / Checked by Ing. Petr Formánek / AI 0011298 | |  ING. PETR FORMÁNEK AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ | |
| Kontroloval / Controlled by Ing. Petr Formánek | | | |
| Uvolnil / Approved by Milan Barva | | | |
| Stupeň / Phase Společná dokumentace pro ÚR a SP | | Datum / Date 03/2016 | Měřítko / Scale 1 : 15 |
| Část / Part D.1. Dokumentace inženýrského objektu | | Formát / Format A4 | |
| Název výkresu / Drawing Title VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ | | Koordinační / Know How Kořenovky.cz Ing. Michal Šperling ☎ +420 775 256 596 ✉ michal@korenovky.cz, www.korenovky.cz | |
| Archivní číslo / Drawing No. PF 17/2016 | | Číslo části / No. of part D.1.2.7. | |
| | | Kopie / Copy | |