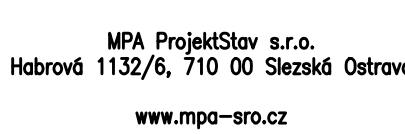
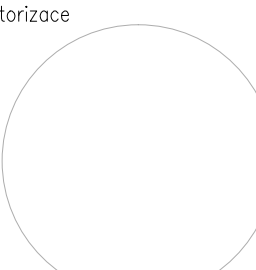



NOVÉ LEŽATÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ODVÁDĚJÍCÍ ODPADNÍ VODY Z M
(POTRUBÍ PVC-KG DN110/160 SN8).

(Ss1) (Ss1') (Sn1) (Sn1') OZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH ÚSEKŮ NOVE LEŽATÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ DODATEČNÉ PŘEVÁDĚNÍ PROSTUPY STAV. KONSTRUKCEMI PRO NOVOU LEŽATOU JEDNOTNOU KANALIZACI MUSÍ BÝT NEJPOVEJ PŘEJEDNÁNY SE STATIKEM A TEPRVE PO JEHO ODSOUHLAŠENÍ PŘEVEDENY A ZPĚTNĚ ZKONTROLOVÁNY.
- V MÍSTĚ PROSTUPŮ STAVEBNÍ KONSTRUKCI BUDE NOVÁ LEŽATÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE ULOŽENA DO PVC ČERVÁČKY O VELIKOSTI MIN. 2x DN POTRUBÍ S PŘESAHEM MIN. 100 MM OD VNĚJŠÍHO LÍCE STĚNY.
- VEDLEŠÍ LEŽATÉ SVODY BUDOU NA HLAVNÍ LEŽATÉ SVODY NÁPOJENY POMOCÍ ODOBOČEK S ÚHLEM PŘÍPOJEI POUZE 45° + KOLENO 45°.
- PŘI PŘECHODU SVISLÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ NA LEŽATÉ SVODNÉ POTRUBÍ BUDE V TOMTO MÍSTĚ PŘEVEDEN ZKIDNOUTÍ OSEK TVOŘENÝ 2x45° KOLENY S MEZIKUSEM DLOUHÝM 250mm (PLATÍ I PRO KOLMÉ ZMĚNY SMĚRU POTRUBÍ).
- POZICE PROSTUPŮ NOVÉ SVISLÉ ODPADNÍ KANALIZACE VE STAVEBNÍ KONSTRUKCI JE POUZE ORIENTAČNÍ, MŮŽE BÝT PŘI REALIZACI ÚPRAVENO V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ KOLIZE.
- NOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE ULOŽENO POD PODLAHU 1.NP V SOULADU S MONTÁŽNÍM DOPORUČENÍM VÝROBCE POTRUBÍ.

| | | |
|--|---|---|
|  PROJEKTSTAV | | |
| MPA ProjektStav s.r.o. Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava www.mpa-sro.cz | | |
| Hlavní projektant Ing. Tomáš Janošec Vypracoval Ing. Tomáš Janošec | | |
| Název projektu Oprava – rekonstrukce silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace, rozvodů SV a TUV pro objekt mateřské školy Komerční 22a | | |
| Místo stavby Komerční 704/22a 712 00 Ostrava – Muglinov parc. č. 1231 k.ú. Muglinov | | |
| Investor Úřad městského obvodu Slezská Ostrava Těšínská 138/35 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava | | |
| Datum | 10/2024 | Měřítka 1:50 |
| Formát | 10 x A4 ± 0,000 = | PODLAHA 1.NP |
| Autorizace |  | Paré  |
| Stupeň Dokumentace pro provádění stavby | | |
| Část | D.1.2.2 Zdravotně technické instalace | Objekt SO 01 |
| Název výkresu PODÉLNÉ ŘEZY KANALIZACE | | |
| Číslo zakázky MPA-2417 | Změna 0 | Číslo výkresu D.1.2.2.2 – 04 |