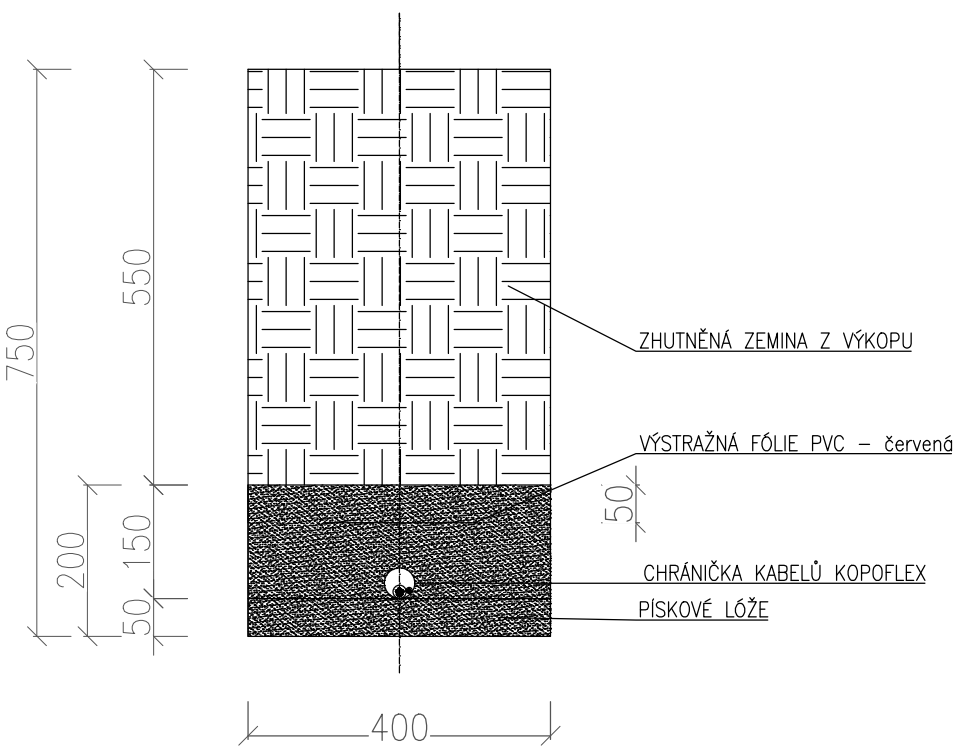


nově budované elektroměrové pilíře
1x pro spotřebu tepelného čerpadla a přímotopů
1x ostatní spotřeba mateřské školy

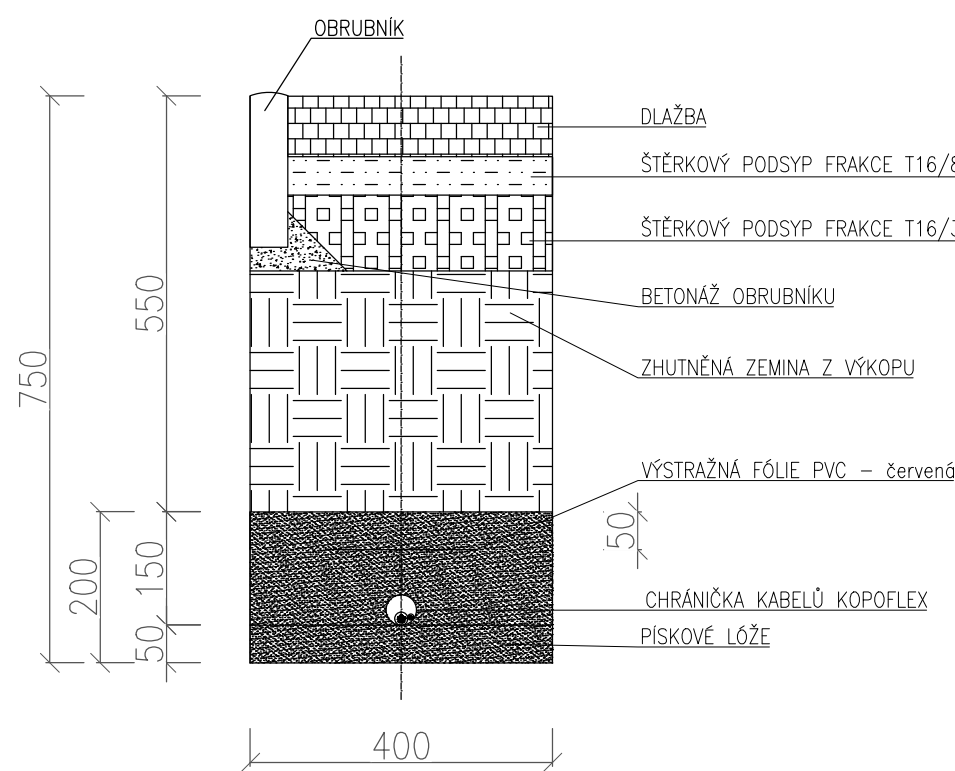
POZNÁMKY:

- NOVĚ BUDOVY VYTVOŘENA PRO TUTO BUDOVU DVĚ ODBĚRNÁ MÍSTA
- PRVNÍ ODBĚRNÉ MÍSTO BUDE MÍT STAVAJÍCÍ VLASTNOSTI, POUZE BUDE PŘESUNUT ELEKTROMĚR DO PILÍŘE U PLOTU
- DRUHÉ ODBĚRNÉ MÍSTO BUDE TVOŘENO STEJNÝM DVOUSAZBOVÝM ELEKTROMĚROVÝM PILÍŘEM S HLAVNÍM JIŠTĚNÍM 25A 3f, CHARAKTERISTIKA B – PRO NAPÁJENÍ TEPELNÉHO ČERPADLA, PŘÍPADNĚ PŘÍMOTOPŮ
- PŮVODNÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ ZŮSTANE PONECHÁN, POUZE SE ZDE MUSÍ UPRAVIT (NASVORKOVAT PŘÍVOD MIMO MÍSTO, KDE BYL UMÍSTĚN ELEKTROMĚR
- NOVĚ TVOŘENÉ PŘÍVODY DO BUDOVY BUDOU ULOŽENY VŽDY V CHRÁNIČCE KOPOFLEX S PRŮMĚREM 50
- INSTALACE KABELŮ CYKY–J 5x10 + CYKY–J 3x1,5
- V PILÍŘI PRO OSTATNÍ SPOTŘEBU ŠKOLY UMÍSTIT DVOJITÉ SVORKY PRO DVA VÝVODY KABELŮ

DETAIL ULOŽENÍ KABELU V ZEMINĚ



DETAIL ULOŽENÍ KABELU POD DLAŽBOU



| | | | | |
|-----------------|--|--|------------|------------|
| VYPRACOVAL | Bc. LUKÁŠ BĚLIČEK | | IQ GROUP | |
| KONTROLOVAL | Ing. arch. PETR MLÝNEK | | | |
| INVESTOR | ÚMČ Malé Hoštice | | FORMÁT | A1 |
| MÍSTO STAVBY | Opavská 170/24, parc. č. 583, k.ú. Malé Hoštice | | DATUM | 18.4.2023 |
| NÁZEV STAVBY | MŠ MALÉ HOŠTICE - přístavba a stavební úpravy se vznikem nového oddělení | | Č. VÝKRESU | D.1.4.C-08 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | MATEŘSKÁ ŠKOLA | | | |
| ČÁST | ELEKTROINSTALACE | | | |
| OBSAH: | PŮDORYS PŘIPOJENÍ ROZVODNIC | | MĚŘÍTKO | 1:50 |