



- ① KABELOVÝ PROPOJ MEZI STÁVAJÍCÍ POJISTKOVOU KABELOVOU SKŘÍŇÍ NN A NOVOU KABELOVOU SKŘÍŇÍ NN
1x CYKY-J 4x50mm²
TR. CHRÁNIČKA KOPOFLEX D 110mm
UZEMNĚNÍ - DRÁT FeZn 10mm
- ② KABELOVÝ PROPOJ MEZI NOVOU POJISTKOVOU KABELOVOU SKŘÍŇÍ NN A ROZVADĚČEM RMS1
1x CYKY-J 4x35mm²
TR. CHRÁNIČKA KOPOFLEX D 110mm
UZEMNĚNÍ - DRÁT FeZn 10mm

LEGENDA:

-  POJISTKOVÁ KABELOVÁ SKŘÍŇ
-  TR. CHRÁNIČKA KOPOFLEX

POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ VŠECH PŮVODNÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ ZA ÚČASTI MAJITELŮ /SPRÁVCŮ/ TĚCHTO SÍTÍ.

PŘÍPADNÉ ZAKRESLENÍ PODZEM. VEDENÍ /STÁVAJÍCÍ, PROJEKTOVANÉ/ KOORDINOVAT S PROFESÍ ZTI A DÁLE SE STAVEBNÍ PROFESÍ VIZ. VÝKRES - SITUACE - PODZEMNÍ SÍŤ STAVEBNÍ ČÁST PD /PŘEDPOKLAD/.

PŘI SOUBĚHU S PODZEMNÍM VEDENÍM DODRŽET PŘEDEPSANOU OCHRANNOU VZDÁLENOST.

PŘI KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍM VEDENÍM KABELY ULOŽIT NAPŘ. DO TR. CHRÁNIČKY KOPOFLEX.

PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ POSTUPOVAT OPATRNĚ S OHLEDEM NA VZROSTLÉ STROMY.

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU ČÁSTÍ PD.

PROJEKT EI POUZE PRO DSP
PROUDOVÁ SOUSTAVA: TN-C-S 3+N+PE 50Hz 230/400V
OCHRANA: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41, ZVÝŠENÁ OCHRANNÝM POSPOJENÍM, PROUDOVÝM CHRÁNIČEM.

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Zodp. projektant | Vypracoval | Kreslil | | |
| Milan Kostka | Milan Kostka | Milan Kostka | | |
| | | | | |
| Kraj : | | Místo : Kamenice/Lipou | Formát : | 2x A4 |
| Investor : AGRONOVA M&P spol. s r. o. Kamenice/Lipou | | | Datum : | 12/2025 |
| Akce : SKLAD BRAMBOR V ZEMĚDĚLSKÉM AREÁLU AGRONOVA KAMENICE NAD LIPOU | | | Účel : | DSP |
| | | | Č. Zakázky: | ZK25_107 |
| | | | Měřítko : | Číslo výkr. |
| Obsah : | SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE | | 1:500 | D.1.3.2.6 |
| Výkres : | SITUACE_VENKOVNÍ ROZVODY NN | | | |