



LEGENDA

— NOVĚ NAVRŽENÉ TRASY ROZVODU VN

POZNÁMKA

- PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ
- PŘED ZAPOJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ O JEJICH VYTÝČENÍ DETEKTOREM NEBO Z DOKUMENTACE.
- KABELY VN BUDOU ULOŽENY V ZEMI, V SAMOSTATNÉM VÝKOPU 50/110cm, V HLoubCE 100 cm , NA PÍSKOVÉ LOŽE TL. 10cm, OBSYPÁNY PÍSKEM A OZNAČENY A CHRÁNĚNY PLASTOVOU DESKOU, POD KOMUNIKACEMI ULOŽIT KABELY VN V hl=1,2m V CHRÁNÍCÍCH

Rozvodná soustava VN: 3, 50Hz, 35 kV / IT
ochrana PND VN: zemněním v síti IT, dle PNE 330000-1 ed.5, ČSN EN 61936-1, ČSN EN 50522

Rozvodná soustava NN: 3+PEN, 50Hz, 230/400V / TN-C
ochrana PND NN: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl.411

II/353 STÁJ - ZHOŘ

Investor: Vysočina, se sídlem Žižkova 57, Jihlava

SITUACE II. - PŘELOŽKY VN

Ing. Zbyněk Pecina
Projektování el. zařízení
Fügnerova 8, Jihlava
mobil: 608 76 95 44
mail: zbyndapecina@seznam.cz

Stupeň: DÚR

Datum: květen 2016

Formát: 8x4

číslo zakázky: 512009

Měřítko 1: 500

Kopie č.:

Výkres č.:

402.2