



LEGENDA

- CHRÁNIČKA PRO OPTICKÉ ROZVODY HDPE 40/33 V ZEMI
- KABELOVÉ ROZVODY NN - KABELY CYKY V OCHRANNÝCH TRUBKÁCH KF09080 V ZEMI
- ROZVADĚČ NN

POZNÁMKA

- PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ
- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ O JEJICH VYTYČENÍ DETEKTOREM NEBO Z DOKUMENTACE.
- KABEL NN BUDE ULOŽEN V ZEMI, V CELÉ DÉLCE V CHRÁNIČCE KF09080, VE VÝKOPU V HLOUBCE 70 cm NA LOŽE Z PROSÁTÉ ZEMINY tl=10cm, OBSYPÁNY VRSTVOU PROSÁTÉ ZEMINY TĚŽE TLOUŠŤKY A OZNAČENY VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ
- NA DNO VÝKOPŮ PRO PŘÍVODNÍ KABEL NN MEZI BUDOVOU ROZVADĚČEM RČ ULOŽIT ZEMNÍCI NEREZOVÝ PÁSEK 30/3,5
- SPOLEČNĚ S KABLEM NN POLOŽIT CHRÁNIČKU PRO OPTICKÉ ROZVODY, NUTNO KOORDINOVAT S INVESTOREM

Ochrana PND: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Proudová soustava: TN-C-S, 3+PEN, 3+N+PE

Autorizoval: <b>Ing. Zbyněk Pecina</b> , Projektování el. zařízení, Fügnerova 8, 586 01 Jihlava, č. ČKAIT 1400049	
Akce : <b>Nemocnice Třebíč - rekonstrukce areálové kanalizace</b>	
PS 02 Elektročást	
Investor: <b>Kraj Vysočina, Jihlava, Žitkova 57/1882, PSČ 587 33 IČO: 70890749</b>	<b>Bc. Adam Novák</b> Projektování el. zařízení Cejle 158, Batelov mobil: 732 498 049 mail: novakadamc@gmail.com
Výkres : <b>Situační výkres Přípojka elektrické energie NN</b>	Stupeň: <b>DpPS</b>
	Datum: <b>duben 2022</b>
	Formát: <b>5 x A4</b>
	Číslo zakázky: <b>c2022020</b>
	Měřítko : <b>1:250</b>
	Kopie č.: <b>Výkres č.: PS 02.1</b>