

LEGENDA SÍTÍ

- NOVÝ ZEMNÍ KABEL VN+HDPE TRUBKA
- ZEMNÍ KABEL VN - NAVAZUJÍCÍ STAVBA
- STÁV. ZEMNÍ KABEL NN
- VODOVOD
- KANALIZACE
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY

Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny pouze orientačně, před zahájením prací nutno vytýčit;

KABEL VN VÉST NA PATE SILNIČNÍHO SVARU PŘED DŘEVĚNÝM OPLOČENÍM;

TRASA VEDE MEZI OKRAJEM ASFALTU A PLOTĚM;

STÁVAJÍCÍ TS A KABELOVÉ VEDENÍ VN PROJEKTOVANÉ V SOUVISEJÍCÍ STAVBĚ 1040014028 Těšovice, TS Nádraží - VN, TS rekonstrukce


LEGENDA

TS2 Stávající trafostanice (projektovaná v související stavbě "1040014028 - Těšovice, TS Nádraží - VN, TS rekonstrukce" - není součástí této PD); stávající rozvaděč VN; osadit 1sd omezovačů přepětí VN; ukončit nový zemní kabel VN 3x NA2XS2Y 1x240 mm2; ukončit HDPE trubku + zátka; stávající uzemnění;

Rozsah řešení : TS2 - č.b. 10 kabelové vedení 22 kV 3x NA2XS2Y 1x150 mm2 564 m TS2 - č.b. 10 sdělovací vedení HDPE trubka 564 m

Rozsah demontovaného zařízení: venkovní vedení VN ADX-K 3x70 mm2 0,065 km venkovní vedení VN AlFe 3x110/22 mm2 0,480 km venkovní vedení VN AlFe 3x70/11-1 mm2 0,360 km venkovní vedení VN AlFe 3x95 mm2 1,425 km venkovní vedení VN AlFe 3x50 mm2 0,030 km sdělovací vedení FOCAS 24 E9/125 0,065 km

Proudová soustava : VN - 3~50Hz, 22 000 V NN - 3PEN-50Hz, 230/400 V Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí: VN - zemněním - IT NN - automatickým odpojením od zdroje TN-C Námrazová oblast : I-1, I-2

Vypracoval :	Brejcha Milan	Zodp. projektant :	Brejcha Milan	<div></div>	
Místo stavby :	Těšovice, Běleč				
Stavební úřad :	Prachatice				
Investor :	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno				
Název stavby :				Číslo stavby :	1040015546
VN Netolice: Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy				Formát výkresu :	2xA4
				Název souboru :	soutisk.dgn
				Datum :	únor 2022
				Měřítko :	1 : 500
Druh přílohy :				Číslo výkresu :	Číslo výtisku :
Situace stavby				C5	