

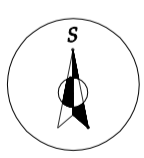
LEGENDA sfti

- NOVÝ ZEMNÍ KABEL NN
- STAV. ZEMNÍ KABEL NN
- ODPOJIT. ZEMNÍ KABEL NN
- SDELOVACÍ VEDENÍ CETIN. NEPROVOZOVANÉ SÍTE CETIN. VODOVOD
- KANALIZACE

Stavující inženýrské sítě jsou zakresleny pouze orientačně, před zahájením prací nutno vyjádřit:

- LEGENDA:**
- 01 Osadit pilř SR 652; ukončit 2x NAVY 4x240 mm2, AYYK 3x185+95 mm2 a 2x NAVY 4x16 mm2; připojit RE; provést uzemnění! Rozm. = 15 ohmů.
 - 02 Odkopat, přenášit a naspojovat stávající kabel AYYK 4x16 mm2 a nový NAVY 4x16 mm2 (spojka NN); odkopat, přenášit a naspojovat stávající kabel AYYK 3x185+95 mm2 a nový NAVY 4x240 mm2 (spojka NN);
 - 03 Odkopat, přenášit a naspojovat stávající kabel AYYK 4x16 mm2 a nový NAVY 4x16 mm2 (spojka NN);
 - 04 Osadit pilř SS 100; ukončit NAVY 4x240 mm2; provést uzemnění! Rozm. = 5 ohmů.
- Rozsah řešení :**
- 01 - 04 kabelové vedení 0,4 kV NAVY 4x240 mm2 319 m
 - 01 - 03 kabelové vedení 0,4 kV NAVY 4x16 mm2 38 m

Provozní soustava : NN - 3FEN-50Hz, 230/400 V
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí :
 NN - automatickým odpojením od zdroje TN-C
 Nominální obost : 1-18



Vypracoval :	Lhota Václav	Zedp. projektant :	Brejcha Milan
Město stavby :	ul. Sečská		
Stavobitířad :	Jistebnice		
Investor :	EG.D, a.s. Lúdká 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno		
Název stavby :		Celo stavby :	10330085035
		Forma výkresu :	3A4
		Název souboru :	souisk-djn
		Datum :	únor 2024
		Měřítko :	1 : 500
		Celo výkresu :	
		Celo výstihu :	
Druh přílohy :	Ceklová situce stavby		C2

