



LEGENDA SÍTÍ

VÝMĚNA VENKOVNÍHO VEDENÍ VN  
VE STAVAJÍCÍ TRASE

VZDUŠNÉ VEDENÍ SDOK

STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VN

Větrová oblast: III  
Vr = 27,5 m/s

- LEGENDA  
(V závorce uvedeno původní číslo)
- 75 (73A)

Výměna JB 12/15kN; betonový základ 3,2m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; 2x Avibra; výstražná tabulka;
- 76 (74)

Osadit DB 12/10kN; betonový základ 3,7m3; konzola Pařát 4vodič DB-N; 3ks VPA-v; 2ks boční nosník + 2ks VPA; 2sd kryt ENSTO; konzola odbočná; 1sd plastových kotevních izolátorů + 1 ks VPA; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; 2x Avibra; výstražná tabulka;
- 77 (75)

Výměna příhradového stožáru 15/60kN; betonový základ 15,77m3; osadit konzolu B-U10, A3-U10-R; 2sd plastových kotevních izolátorů + 1ks VPA; konzola pro optiku B-U8-R SDOK 2,5m pod vrcholem; 2x kotevní řetězec SDOK; výstražná tabulka;
- 78 (76)

Výměna JB 12/12kN; betonový základ 2,7m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; 2x Avibra; výstražná tabulka;
- 79 (77)

Výměna JB 12/12kN; betonový základ 2,7m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; výstražná tabulka;
- 80 (78)

Výměna JB 12/15kN; betonový základ 3,2m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; osadit jiskřičku; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; 2x Avibra; výstražná tabulka; provést obnovu uzemnění ekvipotenciálními kruhy;
- 81 (79)

Výměna JB 12/15kN; betonový základ 3,2m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; výstražná tabulka;
- 82 (80)

Výměna příhradového stožáru 15/60kN; betonový základ 15,77m3; osadit konzolu B-U10, A3-U10-R; 2sd plastových kotevních izolátorů + 1ks VPA; konzola pro optiku B-U8-R SDOK 2,5m pod vrcholem; 2x kotevní řetězec SDOK; výstražná tabulka; 2x Avibra;
- 83 (81)

Výměna JB 12/15kN; betonový základ 3,2m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček;
- 84 (82)

Výměna JB 12/15kN; betonový základ 3,2m3; osadit konzolu Pařát 4vodič JB-N; 3ks VPA-v; nosný řetězec SDOK; ochrana ptactva (ES129-01); žebříček; 2x Avibra;

Rozsah řešení :			
SS - 168, 169 - 198	venkovní vedení VN	AlFe 3x110/22mm2	13,181 km
SS - 19, 19 - čb.67	sdělovací vedení	AT-5BE27DT-096-COAE	1,568 km
19 - 199	sdělovací vedení	AT-5BE27DT-048-COAE	13,710 km

Proudová soustava : VN - 3~50Hz, 22 000 V  
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:  
VN - zemněním - IT  
Námrazová oblast : I-8

Vypracoval:	Vašmucius Adam	Zodp. projektant:	Brejcha Milan	<div>eg.d</div>	
Místo stavby:	Nové město na Moravě, Petrovice, Řečice, Podolí, Bohdalec, Sklené nad Oslavou				
Stavební úřad:	Nové město na Moravě, Velké Meziříčí				
Investor:	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno				
Název stavby:				Číslo stavby:	1040019480
VN28+Optika; Sklenné n/O - NMNM.R22kV				Formát výkresu:	2xA4
				Název souboru:	soutisk.dgn
				Datum:	duben 2022
				Měřítko:	1:2000
Druh přílohy:				Číslo výkresu:	Číslo výtisku:
Situace stavby				C17	