



LEGENDA SÍTÍ

DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ VN

DEMONTÁŽ VENKOVNÍ SDOK

STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VN

STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VVN

STÁV. VEDENÍ KZL

Rozsah demontovaného zařízení:		
venkovní vedení VN	AlFe 3x70 mm ²	13 101 km
sdělovací vedení	SDOK OFS AT-34F27 L6-032-CMJE	1 319 km

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

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
Druh přílohy :				Měřítko :	1 : 2000
				Číslo výkresu :	Číslo výtisku :
Stituace demontáží				C24_1	