



LEGENDA SÍTÍ

—X—

DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ VN

—

STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VN

Rozsah demontovaného zařízení:  
venkovní vedení VN    AlFe 3x70mm2    13,101 km

Větrová oblast: III  
Vr = 27,5 m/s

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
Místo stavby :	Nové město na Moravě, Petrovice, Řečice, Podolí, Bohdalec, Sklené nad Oslavou		
Stavebníúřad :	Nové město na Moravě, Velké Mezíříčí		
Investor :	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno		

VN28+Optika; Sklenné n/O - NMNM.R22kV	
Druh přílohy :	
Stituace demontáží	

<div>eg.d</div>	
Číslo stavby :	1040019480
Formát výkresu :	2xA4
Název souboru :	soutisk.dgn
Datum :	duben 2022
Měřítko :	1 : 2000
Číslo výkresu :	Číslo výtisku :
C16_1	