



- LEGENDA:**
- Nové kabelové vedení VN • HDPE Trubka EG.D
 - - - Nové nadzemní vedení VN EG.D
 - Nové kabelové vedení NN EG.D
 - - - Stávající kabelové vedení NN EG.D
 - - - Demontované nadzemní vedení VN EG.D
 - X Demontovaný sloup EG.D
 - - - Kanalizace - ČEVAK
 - - - Kabelová chránička
 - - - Kabelový žlab
 - - - Požární nebezpečný prostor TS ZZN
 - Nová trafostanice
 - - - Kabel SDK - Železnice
 - - - Kabel SDK - CETIN
 - - - Kabel VO - Město
 - - - Vodovod - ČEVAK

Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny pouze orientačně, před zahájením stavby nutno vytyčit.

Všechna práva k tomuto dokumentu patří výhradně společnosti VOLTCOM, spol. s r. o. Bez jejího souhlasu nesmí být kopírován, předán třetí osobě ani jiným způsobem zneužit.

All rights to this document reserved to VOLTCOM, spol. s r. o. Unauthorized disclosure or reproduction prohibited. Not to be used in any way harmful to a/m company.

SÚ: Dačice	Projektant: Daniel Šperker				
MU: Dačice	Kontroloval: Ing. Miroslav Němec				
Číslo stavby: 1040016868	Schválil: Ing. Miroslav Němec	Stupeň PD: DUR	Měřítko: 1:500	Formát: 4xA4	
NÁZEV: Dačice, přepojení Okružní západ - VN, TS MÍSTO: Dačice, ulice Vápořská a území mezi Moravskou Dyjí a železniční tratí od Vápořské ulice k Družstevní		Datum: 05/2023	Výkres č.: C3.2		
INVESTOR: EG.D, a. s., Lidická 1873/36, Černé Pole, 602 00 Brno		Výrobní číslo: Y021-01			

Koordináční situační výkres - část 2