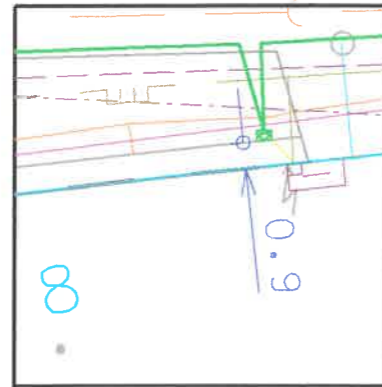


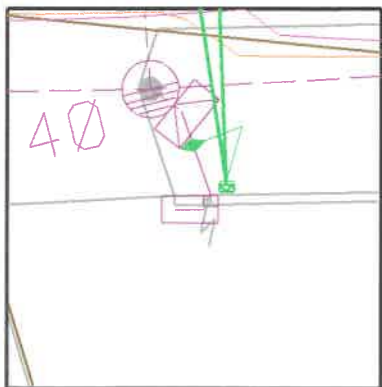
DETAIL č.p.10 a 9



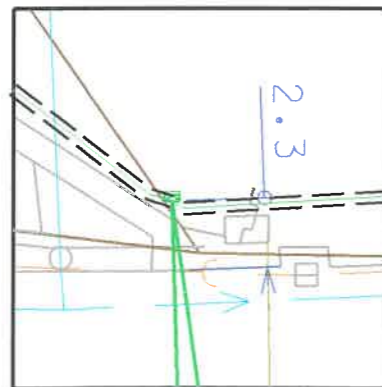
DETAIL č.p.8



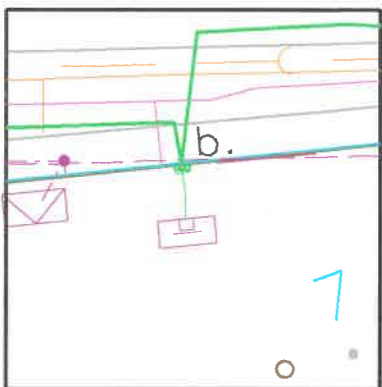
DETAIL č.p.7a



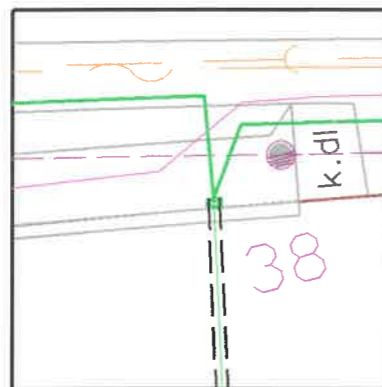
DETAIL č.p.11 a 31



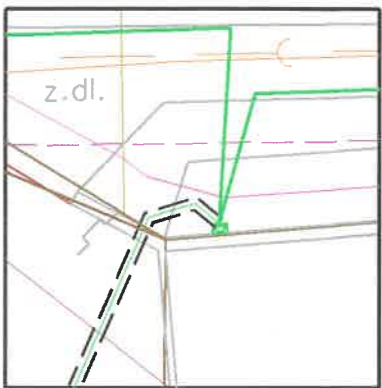
DETAIL č.p.7



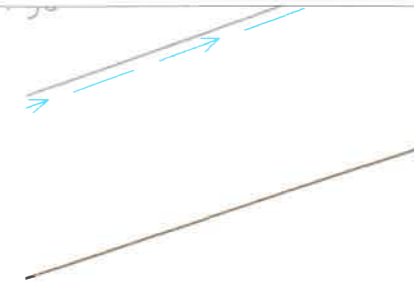
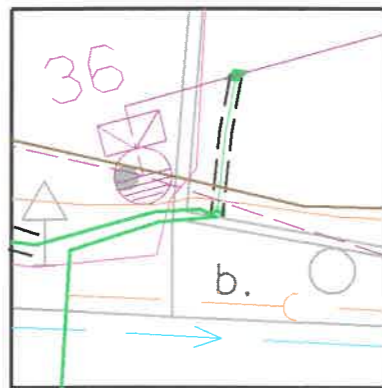
DETAIL č.p.6



DETAIL č.p.44



DETAIL č.p.62



1722/

LEGENDA:

- UZEMNĚNÍ demontované
- BETONOVÝ SLOUP JB demontovaný
- KONZOLA demontovaná
- STŘEŠNÍK demontovaný
- KONČENÍ demontované
- ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ demontovaná
- POJISTKOVÁ SKŘÍŇ demontovaná
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN IZOLOVANÝM VODIČEM demontované
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN HOLÝM VODIČEM demontované
- KABELOVÉ VEDENÍ NN demontované
- POJISTKOVÁ SKŘÍŇ projektovaná/stávající
- ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ projektovaná/stávající
- ELEKTROMĚR stávající
- KABELOVÁ SPOJKA projektovaná
- OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ projektované
- UZEMNĚNÍ projektované/stávající
- BETONOVÝ SLOUP JB stávající
- KONZOLA stávající
- STŘEŠNÍK stávající
- KONČENÍ stávající
- BETONOVÉ KORYTO
- CHRÁNIČKA projektovaná
- KABELOVÉ VEDENÍ NN projektované
- HDV projektované
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN IZOLOVANÝM VODIČEM stávající
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN HOLÝM VODIČEM stávající
- KABELOVÉ VEDENÍ NN stávající
- VODOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- SLABOPROUD - TELEFON
- INTERNET CYRILEK

POZNÁMKA

- ROZVODNÁ SOUSTAVA:
- 3+PEN, AC, 50Hz, 400 / 230V, TN-C
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:
- neživé části:
- automatickým odpojením od zdroje odpojením od zdroje nadproudovými jisticími prvky dle PNE 33 00 00-1, čl. 3.3.3
- izolací - v nově budovaných částech sítě NN dle PNE 33 00 00-1, 3.3.2.1
- stupně ochrany do 1000V, dle PNE 330000-1, 4.1
- živé části:
- polohou, dle PNE 33 0000 - 1, čl. 3.2.2.1
- přepážkami nebo kryty, dle PNE 33 0000 1, čl.3.2.2.3
- izolací živých částí dle PNE 33 00 00-1, čl. 3.2.2.4
- PROSTORY:
- z hlediska úrazu el. proudem
- nebezpečné
- podle působení vnějších vlivů
- V - pod přístřeškem dle PNE 33 00 00-2
- VI - venkovní dle PNE 33 00 00-2

NÁMRAZOVÁ OBLAST: NO
VĚTROVÁ OBLAST: I

UPOZORNĚNÍ

Před zahájením výkopových prací musí být zaměřeny a vytyčeny všechny dotčené inž. sítě.
Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním na výkrese.

- DEMONTOVANÉ ZAŘÍZENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ NN
- PROJEKTOVANÉ ZAŘÍZENÍ NN
- ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÉ V RÁMCI AKCE č. 1030071730

AUTORIZACE:



VYPRACOVAL	PETR TOTEK	ZOD. PROJEKTANT	VÁCLAV HLADIL	
ZHOTOVITEL PD	MOPRE, s.r.o., RS BŘEST, BŘEST 79, 768 23 BŘEST			
KRAJ	ZLÍNSKÝ	OKRES	KROMĚŘÍŽ	
KATASTR. ÚZEMÍ	VELKÉ TĚŠANY			
MÍSTO STAVBY	VELKÉ TĚŠANY			
STAVEBNÍK	EG.D, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO			
NÁZEV STAVBY	Velké Těšany, obnova NN			Č. STAVBY: 1040022825
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			DATUM: 10/2021
				FORMÁT: 7x44
				STUPEŇ PD: ÚS
				MĚŘÍTKO: 1:250
				Č. VÝKRESU: C.3