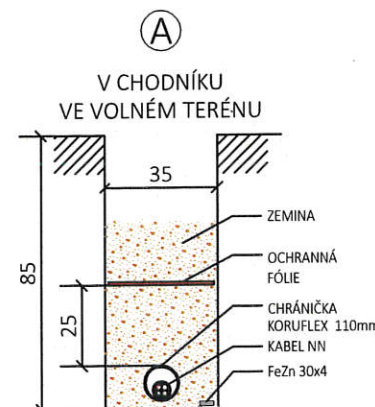
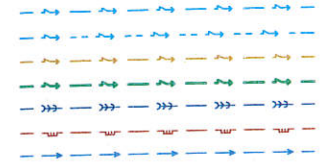


ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ NN-0,4kV



LEGENDA INŽ. SÍTĚ PODZEMNÍ

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- DEMONTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- PROJEKTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VODOVOD



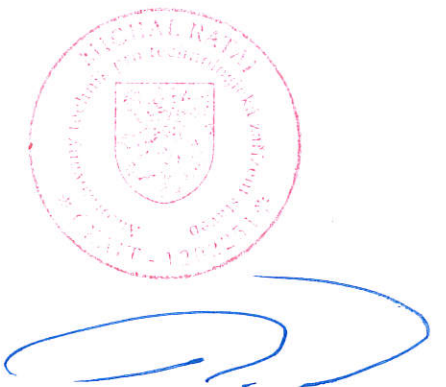
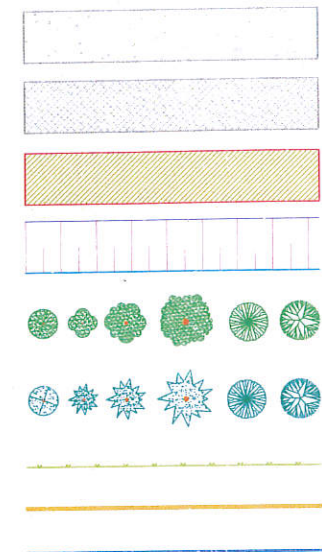
LEGENDA ELEKTRO - BODOVÉ STAVBY

- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
- STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ SLOUP
- PROJEKTOVANÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ



LEGENDA ŠRAFY A OSTATNÍ

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY ŠTĚRK
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY BETON
- STÁVAJÍCÍ BUDOVOVY A STAVBY
- STÁVAJÍCÍ SVAHY A PŘÍKOPY
- STÁVAJÍCÍ STROMY - LISTNATÉ
- STÁVAJÍCÍ STROMY - JEHLIČNATÉ
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - PLETIVO
- STÁVAJÍCÍ BRÁNY - VJEZDY
- NOVÉ HRANICE PARCEL



- PŘESNÉ OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTÍ INVESTOR
- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM NA VÝKRESE
- V SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍMI PODZEMNÍMI ZAŘÍZENÍMI JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČENÍ DOTČENÝCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ !!!



Vedoucí projektant	Michal Rataj	<i>MR</i>	ERMONTA
Zodpovědný projektant	Michal Rataj	<i>MR</i>	
Vypracoval	Zuzana Haubertová	<i>ZH</i>	
Investor	ČEZ Distribuce, a.s.		Břest č.p. 79, 768 23 Břest
Místo	Bohuslávky		Datum 07/2021
Název akce	Bohuslávky, pč. 657/1, kNN Kabelové vedení NN 0,4kV (IV-12-8021598)		Formát A3
			Měřítko 1:500
			Čís.zak. 10-084-21
			Stupeň DUS
			Soubor Bohuslavky.dwg
Název výkresu	SITUAČNÍ SCHÉMA		Číslo výkresu F1