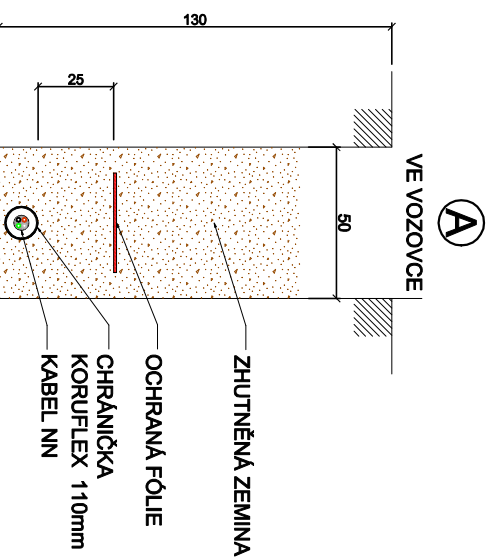




ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ



- LEGENDA INŽ. SÍTĚ PODZEMNÍ**
- PROJEKTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ PLYNOVOD BEZ ROZLIŠENÍ
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL CETIN

- LEGENDA ELEKTRO - BODOVÉ STAVBY**
- PROJEKTOVANÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘIŇ
 - PROJEKTOVANÁ ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
 - STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘIŇ
 - STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ SLOUP
 - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍK + KOTVA
 - STÁVAJÍCÍ STOŽAR VO
 - STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ

- LEGENDA ŠRAFY A OSTATNÍ:**
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY ASFALT
 - STÁVAJÍCÍ POLE - ORNÁ PŮDA
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY NEPEVNĚNÝ POUVRCH
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - STÁVAJÍCÍ BUDOVA A STAVBY
 - STÁVAJÍCÍ STROMY - LISTNATÉ
 - STÁVAJÍCÍ STROMY - JEHLIČNATÉ
 - STÁVAJÍCÍ ŽIVÉ PLOTY A KŘOVINY
 - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - PLETIVO
 - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - DŘEVĚNÉ
 - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - ZDĚNÉ
 - STÁVAJÍCÍ BRÁNY - VJEZDY

- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚROVÁNÍM NA VÝKRESE
- V SOUBĚHU A KRÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍMI PODZEMNÍMI ZAŘÍZENÍMI JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE ČSN 73 6005 A DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ
- PŘESNĚ OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POUVRCHU ZAJISTI INVESTOPODLE USTANOVENÍ § 4. VYHL. Č 10/74 SB. O GEODETICKÝCH PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY
- PŘED ZAHÁJENÍM VYKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNĚ VYTÝČENÍ DOTČENÝCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ !!!



Vedoucí projektant	Michal Rataj	
Zodpovědný projektant	Bc. Jiří Zlámal	
Vypracoval	Bc. Jiří Zlámal	
Investor	ČEZ Distribuce, a.s.	
Místo	Velký Újezd	
Název akce	Velký Újezd, Za Lapačem, pč. 1397/15 - KNN	
Název výkresu	Kabelové vedení NN 0,4-kV (IP-12-8025469)	
SITUAČNÍ SCHEMA		
Číslo výkresu	F1	

