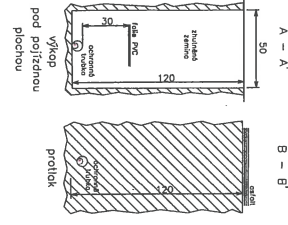


- stávající / nový sloup / střešní
- nové kabelové vedení nn
- protlak
- stávající kabelové vedení nn
- stávající vrchní vedení nn
- rozpojovací / přípojková skříň nn
- uzemnění / svodící přepětivětrné uzemnění
- plynovod
- telefon
- vodovod
- kanalizace
- dlažba, ostřít
- plochy
- budova
- hranice KM

394 číslo popisné
 323/1 /24 katastrální číslo pozemkové / zastavěné
 NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : TN-C-400/230V, 50Hz, sv.
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM : dle ČSN 332000 4-41 (PNE 330000-1)
 Zvýšen částit: izolaci
 nezávislých částit ochranně samostatným odpojením od zdroje
 VNĚJŠÍ VLIVY : dle ČSN
 ZNACENÍ : dle IEC 617-11 (ČSN 013390)
 Pozn. V případě nemožnosti provést protlak
 bude kabel uložen překlopem

Řez ułożením kabelu:



Vzdálenosti projektovaného kabelového vedení nn od ostatních podzemních sítí	
Dle ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení	Souběh [m] (krížení) [m]
Kabely TKV	0,05 / 0,05
Větrné osvětlení	0,30* / 0,30*
Sdělovací kabely	0,10** / 0,10**
Plynovod NTL	0,40 / 0,10**
Plynovod STL	0,60 / 0,40*
Vodovodní síť a přípojky	0,40 / 0,20**
Stokové síť a kanalizační přípojky	0,50 / 0,30

Kreslí:	Projektant:	Vedoucí projektant:	Investor:	Oddělení:
Tadeáš Hrbibina	Tadeáš Hrbibina	Ing. Jolana Otroubek	CEZ Distribuce, a.s. Děčín	projekty
Místo: k.ú. Hrbibiny, Velká Ledská				
Název stavby: Hrbibiny - Ledská, Hrbibiny, 31173 - úprava kmn				
Část stavby: Distribuční vedení NN				
Obsah výkresu: Celková situace stavby				
Datum: 7/2022				Elekuro comp
Stupeň dok.: DUS + DPS				
Č. stavby: IV-12-2023820				
Formát: A3				
Č. archivu: 2020-606				Č. výkresu: 1
Měřítko: 1:500				