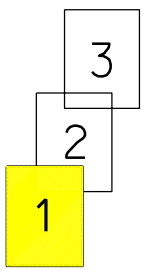


- Nové kabelové vedení NN
- - - Stávající kabelové vedení NN
- - - Stávající vedení VN
- - - Sdělovací kabely (telefon, optika...)
- - - Radiokomunikace-optika
- Platy a vstupy
- Komunikace
- Zpevněné plochy
- Hranice parcel
- Vnitřní kresba parcel
- Rozpojovací skříně na stávající
- ▨ Průtlak řízený / neřízený
- 323/1/24 Katastrální čísla pozemková / zastavěná
- Strom, keř



ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-1, PNE 330000-1
 ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 A DALŠÍ DOTČENÉ ČSN
 V MÍSTĚCH PŘÍPADNÉHO KŘÍŽENÍ, NEBO SOUBĚHU S OSTATNÍMI SÍŤMI,
 BUDOU PROVEDENA OPATŘENÍ DLE ČSN 73 6005

PŘED ZAPOČÍTÁNÍM ZAMĚRNÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELÉ TRASE VYTYČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍŤÍ

NAPĚŤOVÁ SOUSTÁVA: TN-C, 400/230V, 50Hz stř.
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 332000 4-41 (PNE 330000-1)
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
 DLE PNE 330000-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.2.2.2 KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI
 čl. 3.2.2.4 IZOLACÍ
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.3.2.5, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Kreslil: Jiří Trnčák	Projektovatel: Jiří Trnčák	Vedoucí projektant: Ing. Luboš Hanuš	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Čestlice u Častolovic		Investor: ČEZ Distribuce, a.s. Děčín		
Název stavby: Čestlice, parc. 323 - knn				Oddělení: projekty
Část stavby: Distribuční vedení NN				Datum: 05/2022
Obsah výkresu: Koordinační situační výkres				Stupeň dok.: DUR
				Č. stavby: IV-12-2023685
				Formát: 1x A3
				Č. archivní: 2020-567
				Měřítko: 1:500
				Č. výkresu: C.3.1

