

Křešice u Děčína

k.ú. Křešice u Děčína

Napětíová hladina : VN - AC 3~35 000 V, IT - 50 Hz
Ochrana před úrazem el. proudu bude provedena dle PNE 33 0000-1, ed. 6

Ochrana před úrazem elektrickým proudem neživých částí zemnéním v síti IT dle PNE 33 000-1, ed. 6.

Ochrana proti přepětí bude zajištěna svodiči přepětí osazenými v trafostanicích VN/NN.

Vzdálenost projektovaného zařízení bude v souladu s požadavky ČSN 73 6005 (prostorová norma)

Značky, které značí el. zařízení nejsou uvedeny v měřítku to znamená (sloupy, poj. skříně, atd.)

Před zahájením výkopových prací nutno vytyčit!!!
Podzemní zařízení jsou zakreslena pouze informativně.

LEGENDA :

- 35kV - AXEKVCEZ 3x1x240
- Zemní kab. vedení
- Stávající zemní kab. vedení VO - město
- Stávající nadzemní vedení NN - ČEZ
- Stávající nadzemní vedení VN - ČEZ
- Budovy
- Ploty
- Hranice pozemkových parcel
- SčVK
- Optické kab. vedení CETIN
- Dešťová kanalizace

Stávající lampový stožár se svítidlem - město Děčín

Nová trafostanice - není předmětem této stavby

Stávající příhradový stožár - ČEZ

Stávající betonový sloup - ČEZ

Stávající betonová trafostanice - ČEZ

Zodpovědný projektant	Projektant	VAMA s.r.o. Vilnsnice 94 405 02 Děčín	
Vratislav Vaněk	Dan Kazimír		
Investor: Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín, IČ: 00261238		Stupeň PD	DUR
Vybudování nové kabelové přípojky vysokého napětí pro budoucí domov se zvl. režimem Děčín - Křešice.		Datum	3/2022
		Měřítko 1:750	Výkres č. 1
PROJEKTOVANÝ STAV			

