

Děčín - Václavov

k.ú. Podmokly

Ochrana před úrazem el. proudu bude provedena na straně NN automatickým odpojením od zdroje použitím nadproudových jističích prvků v síti TN - C

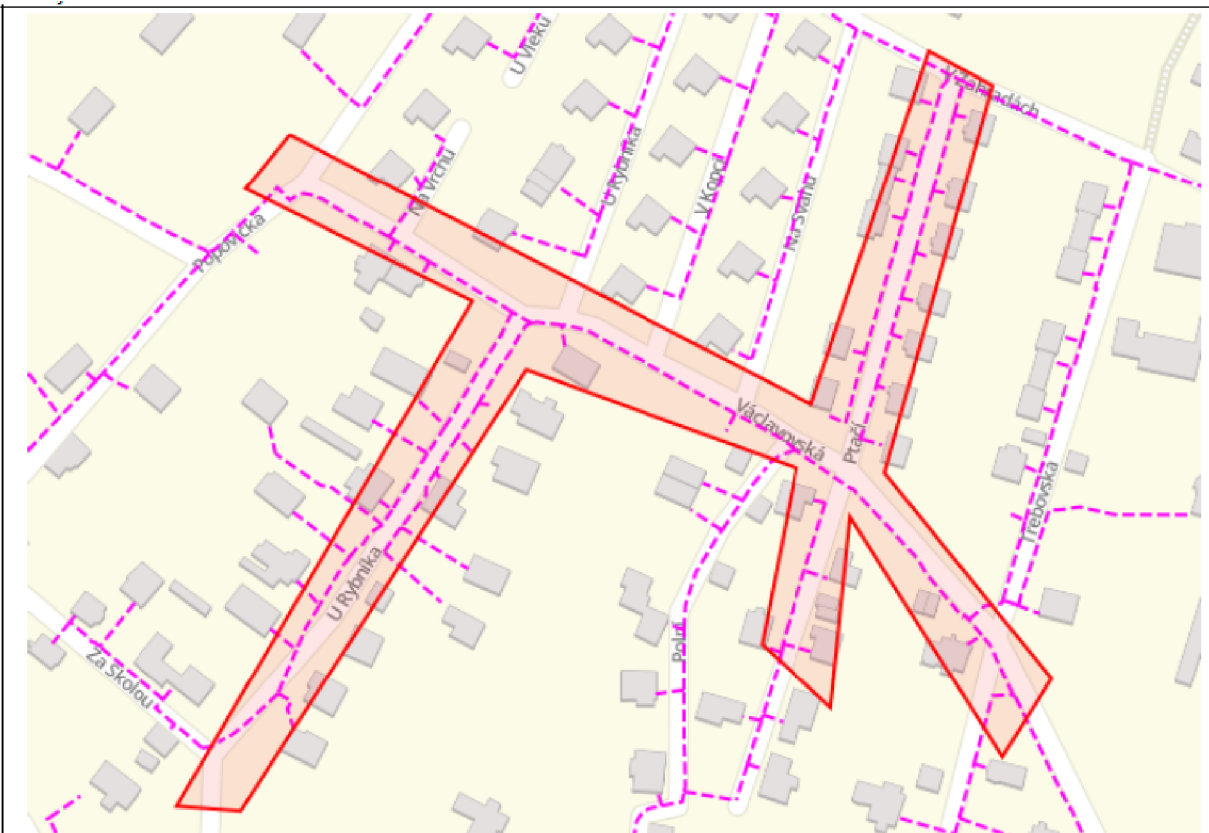
Vzdálenost projektovaného zařízení bude v souladu s požadavky ČSN 73 6005 (prostorová norma)

Napěťová Hladina : NN - AC 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN-C - TN-S

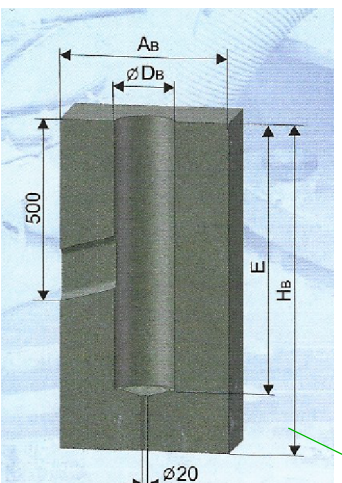
LEGENDA :

- CYKY - J 4x16
- Zemní kab. vedení
- Projektované zemní kab. vedení - vlastnictví město Děčín
- Stávající zemní kab. vedení VO - město
- Rozhraní plocha
- Stávající nadzemní vedení NN ČEZ
- Stávající zemní kabelové vedení NN ČEZ
- Stávající zemní kabelové vedení VN ČEZ
- Vodovod SčVK
- Kanalizace SčVK
- Plynovod GasNet
- Zemní vedení CETIN
- Projektovaný lampový stožár se svítidlem
- Stávající lampový stožár
- Projektované uzemnění VO
- Stávající RVO
- Projektovaný roz- pilíř VO

T-MOBILE



Bet. základ

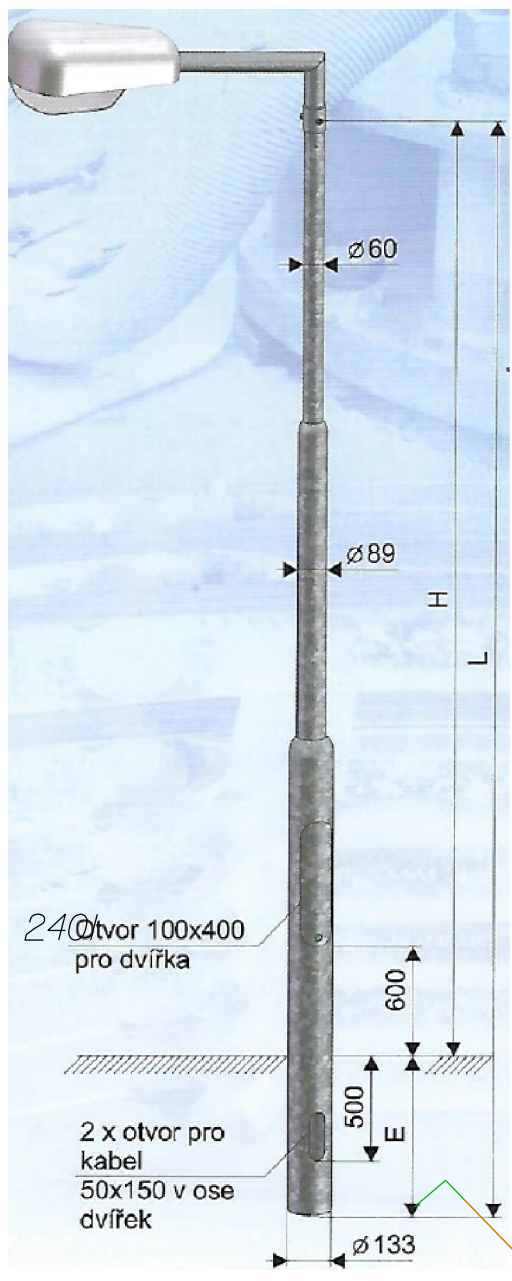


Vetknuté stožáry					
H (mm)	Hs (mm)	As (mm)	Da (mm)	E (mm)	Mk (kN/m)
6 000	900	600	200	300	7

Nutno před real. zavolat panu Tesařovi z T-MOBILE, zda už mají svůj projekt hotový, schválený ÚR a zda náhodou nebudou provádět realizaci stavby. To vše kvůli koordinaci a upřesnění trasy. - 739224947

Zodpovědný projektant	Projektant	VAMA s.r.o. Vilská 94 405 02 Děčín	
Vratislav Vaněk	Dan Kazimír		
Investor: Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín, IČ: 00261238		Stupeň PD	DSP
Úprava sítě VO - Děčín - Václavov, ul. Ptačí, U Rybníka		Datum	9/2022
		Měřítko	Výkres č. 1
PROJEKTOVANÝ STAV			

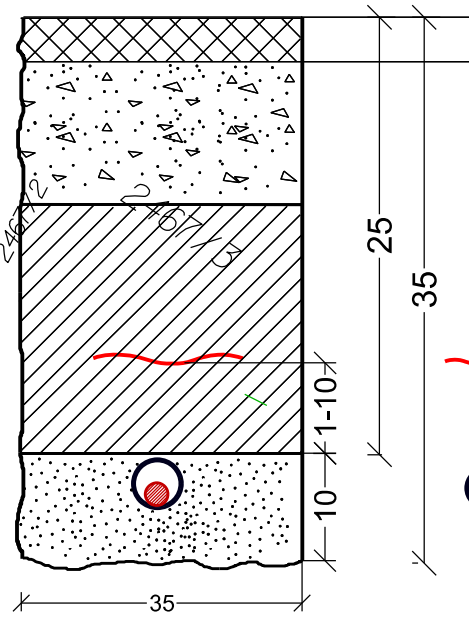
Stožár 6 m



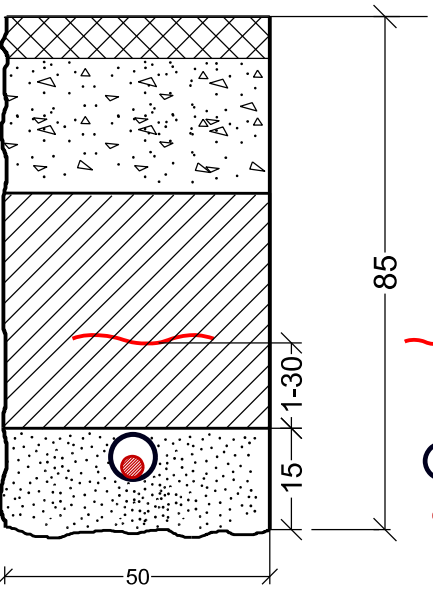
VYSVĚTLIVKY :

- CHODNÍK (zamk. dl.)
- HUTNĚNÝ MATERIÁL (dle podmínek města)
- ZHUTNĚNÁ ZEMINA
- ZEMINA

Chodník



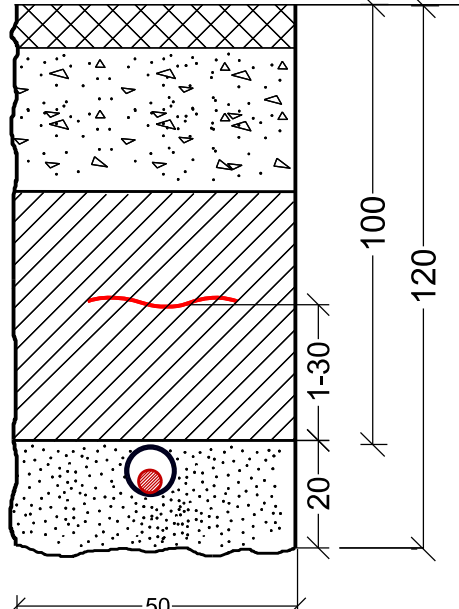
Volný terén



VYSVĚTLIVKY :

- DRN
- ZHUTNĚNÁ ZEMINA
- ZEMINA ZBAVENÁ OSTRÝCH PŘEDMĚTŮ (HUTNĚNÁ)
- ZEMINA

Silnice



VYSVĚTLIVKY :

- ASFALT
- HUTNĚNÝ MATERIÁL (dle podmínek města)
- ZHUTNĚNÁ ZEMINA
- ZEMINA