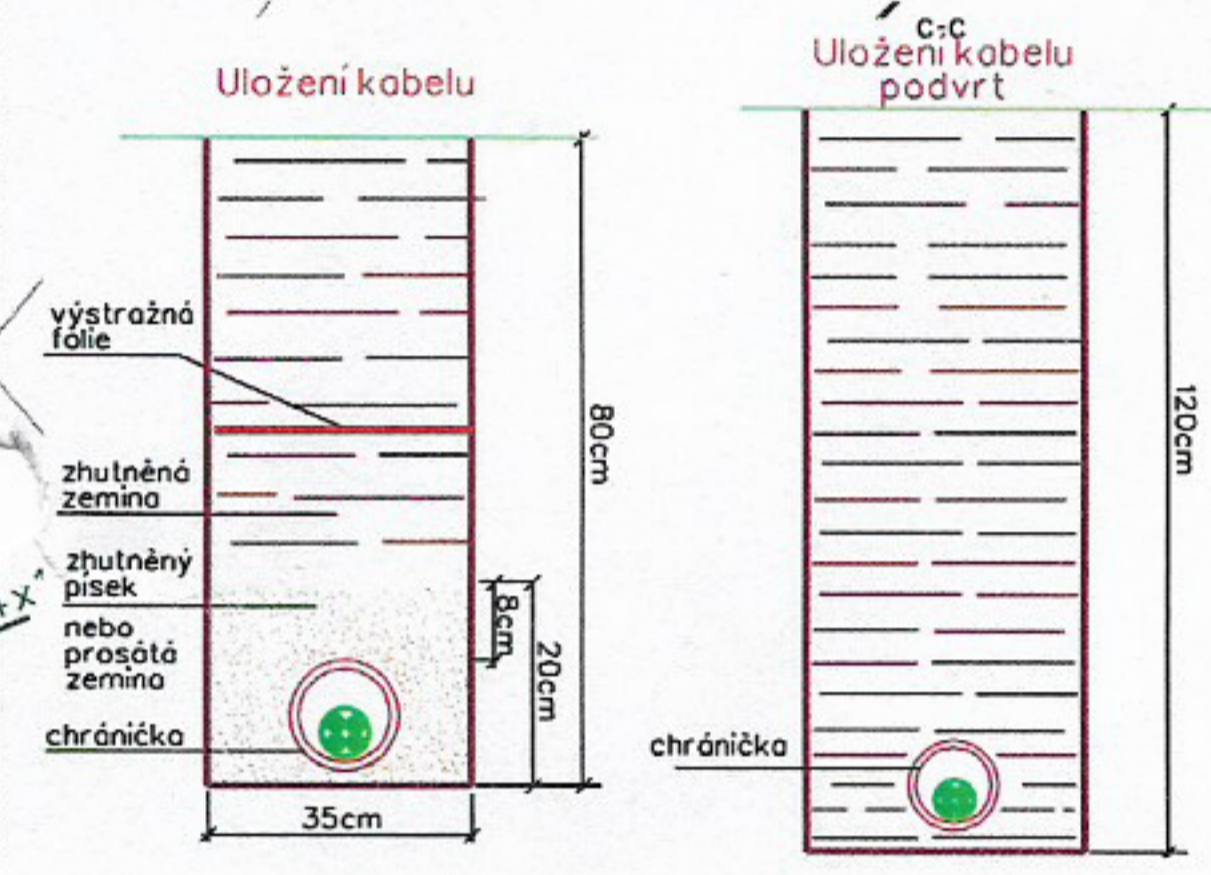


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: TN-C, 400/230V, 50Hz stř.
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM: dle PNE 330000-1
 živých částí: izolací čl. 3.2.2.4
 kryty nebo přepážkami čl. 3.2.2.3
 polohou čl. 3.2.2.1
 neživých částí: ochrana automatickým odpojením
 od zdroje dle čl. 3.3.2.5
 VNĚJŠÍ VLIVY: dle PNE 330000-2



LEGENDA:

- kabelová skříň - navrhovaná
- kabelová skříň - stávající
- venkovní vedení VN - stávající
- kabel. vedení nn 1kV, v chráničce - návrh
- kabelové vedení nn 1kV - stávající
- venkovní vedení nn 1kV - stávající
- podvrť, překop
- orientační trasa telefonu
- hranice pozemku KN
- číslo parcely KN

Popis práce:

Ze stávající TS č. HB_0343 z vývodů č.06 bude vyveden nový kabel AYKY 3x240+120mm², který bude ukončen v novém plast. pilíři SS200. Pilíř bude umístěn na pozemku p.č. 348 ve stávajícím oplocení vedle bet. sloupu č.83.

Před započítím zemních prací je nutné vytyčit všechna dotčená podzemní zařízení!!!

ELRO Czech, s.r.o.
 Ostrétín 288, 534 01 Ostrétín



Zpracovatel PD: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4 Pracoviště Humpolecká 448, 580 01 Havlíčkův Brod		Zak. číslo 2620713127
Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Marek marekp@o-es.cz		Datum: 01/2021
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Marek marekp@o-es.cz	Stupeň PD: DÚS,DSP,RDS	Kontrola: Ing. Petr Šitina
Investor stavby: ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV - Podmokly	Def. Proj. IV-12-2021081	Okres: Havlíčkův Brod
Místo stavby: Rušínov	Kat. území: Rušínov	Měřítko: 1:500
Obsah výkresu: Situacní plán včetně projektovaného zařízení		Formát: 1xA4
Název stavby: Rušínov, par. 156/7, KNN		Číslo výkresu: 1