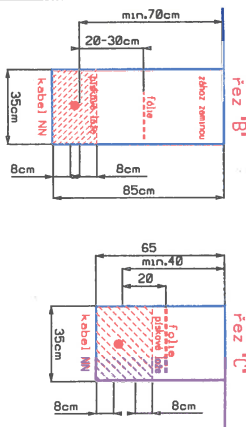


K.ú.Douhleby nad Úrlicí

Tento výkres byl ověřen v územním řízení a je součástí/rozhodnutí č.j. MUKO - 29206/19022-16 ze dne M. 05. 2022



Nápoťová soustava:
 vn - jmen. napětí: 3-50Hz, 35 000V - 11
 nn - 3+PEN-50Hz, 400/230V-TN-C
 Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle PNE 33 0000-1
 vn - živých částí: položen, izolací, krytý a přepážkami
 nn - živých částí: krytý a přepážkami
 vn - neživých částí: uzemněním s ručním vypořádáním v síti
 nn - neživých částí: ve kterých není střední bod uzemněn
 Pro střední dle PNE 33 0000-2 - nebezpečné

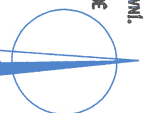
LEGENDA:

- PROJEKTOVANÁ TRASA NN VEDENÍ/NV KABELU
- PROJEKTOVANÁ CHRANĚNÁ STAVAJÍCÍ TRASA NN KABELU/NV VEDENÍ
- RUSĚNÁ TRASA NN KABELU/NV VEDENÍ
- STAVAJÍCÍ TRASA NN KABELU/NV VEDENÍ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- KANALIZACE
- VODOVOD
- TELEFONNÍ SÍŤE CETNÍ OS. PODZEMNÍ/NAZEMNÍ
- PLŇNÝ VOD
- HORKOVOD
- ROZVODNÍ TKR ÚPČI
- BUDOUCÍ NN
- BUDOUCÍ KANALIZACE
- BUDOUCÍ VODOVOD

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLADKU SILOVÝCH KABELŮ JE NUTNÉ VYTÝCIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLADKY TĚCHTO SILOVÝCH KABELŮ PŘI POKLADCE SILOVÝCH KABELŮ JE NUTNÉ DODRŽET MINIMÁLNÍ ODSTUPNÉ VZDÁLENOSTI OD STAVAJÍCÍCH A BUDOUCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 73 6005.

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA SILOVÝCH KABELŮ JE OKOTOVANÁ POUZE ORIENTAČNĚ. SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVĚNA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND A VYTÝCENÍ.



VYPRACOVAL:	Lundáček Petr	ZODP.PROJEKTANT:	Ing. Kocourek František
Zhotovitel stavby:	ELRO Czech s.r.o.	Subdodavatel ÚPř. st. os.:	KRALOVÉ
MÍSTO STAVBY:	Douhleby nad Úrlicí	KRAJ:	KRAJ DĚČICKÝ
STAVĚBNÍK:	ČEZ Distribuce a.s., Ing. Jiráskova 814/8, 465 02 Ústí nad L.		
NÁZEV STAVBY:	Douhleby n.Ú., Jiráskova, 815/2 - úprava KNN	ČÍSLO STAVBY:	IV-12-20215+8
OBSAH VÝKRESU:	SITUACE TRASY	DATAUM:	01/2022
		FORMÁT:	A3
		MĚŘITKA:	1:500
		ČÍSLO VÝKRESU:	P 01

