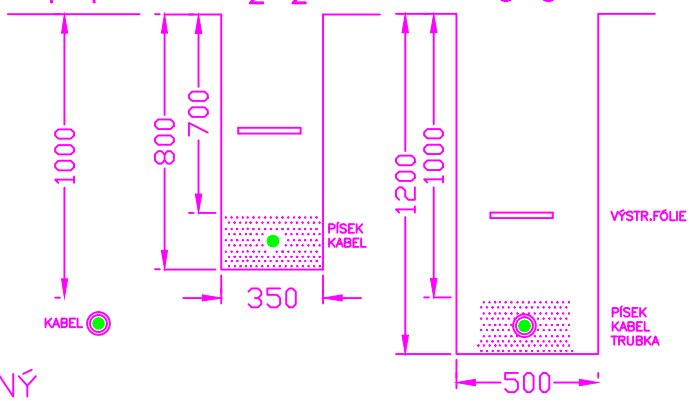


LEGENDA

- SR302/NKW2 - ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ V PILÍŘI (9x400A) - DCK
- SV100/NSV1V-C - ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ NA SLOUP (3x160A) - DCK
- SS100/NKE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘIŇ V PILÍŘI (3x160A) - DCK
- SS200/NKE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘIŇ V PILÍŘI (6x160A) - DCK
- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ ZÁVĚSNÝ KABEL, PŘÍPOJKA
- NOVÝ KABEL V ZEMI

CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY



- POJISTKOVÁ SKŘIŇ
- UZEMNĚNÍ
- BLESKOJISTKA
- STŘEŠNÍK S KOTVOU
- BETONOVÝ SLOUP
- DŘEVĚNÝ SLOUP PATKOVANÝ
- PŘÍPOJKOVÁ KONZOLE
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ

UPOZORNĚNÍ!!!

-PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTYČIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ A V PRŮBĚHU PRACÍ DBÁT, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ
 -PŘI STYKU S JINÝM, STÁVAJÍCÍM PODZEMNÍM VEDENÍM JE TŘEBA DODRŽET VZDÁLENOSTI PODLE ČSN 73 6005 A PODMÍNKY SPRÁVCŮ VEDENÍ
 -ZEMNÍ PRÁCE SE PROVÉDOU PODLE ČSN 73 3050

ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2
 -VOLNĚ VE VZDUCHU NA BETONOVÝCH SLOUPECH
 -V PROTĚLUKÁCH POD KOMUNIKACÍ 100cm POD POVRCHEM
 -V ZEMI V TRUBCE KOPOFLEX V HLOUBCE 70cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 35x80 cm
 -V ZEMI V TRUBCE KOPOFLEX V HLOUBCE 100cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 50x120 cm

TŘÍDENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3
 VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ
SOUSTAVA 3PEN AC 50Hz 400V/TN-C
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI

Zedp.projektant MICHAL MAREK	Vypracoval MICHAL MAREK	Kreslil	Vedoucí projekce	K energo s.r.o. Nsdražní 346 563 01 Lanškroun tel. 777153966
Kraj: PARDUBICKÝ	Obec: NEKOŘ			
Investor: ČEZ Distribuce, a.s., TEPLICKÁ 874/8, 405 02 DĚČÍN	Formát: 8xA4			Datum: 07/16
Akce: NEKOŘ P.Č. 789/3, 790/2-OBEC-10 RD-KNN	Účel: DPS			Zak. číslo: IV-12-2014715
KABELOVÉ ROZVODY NN	Archiv. číslo: 1800/16			Měřítko: 1:500
Obsah výkresu: SITUACE - KABELOVÉ ROZVODY NN	Číslo výkresu: D.2b-1			