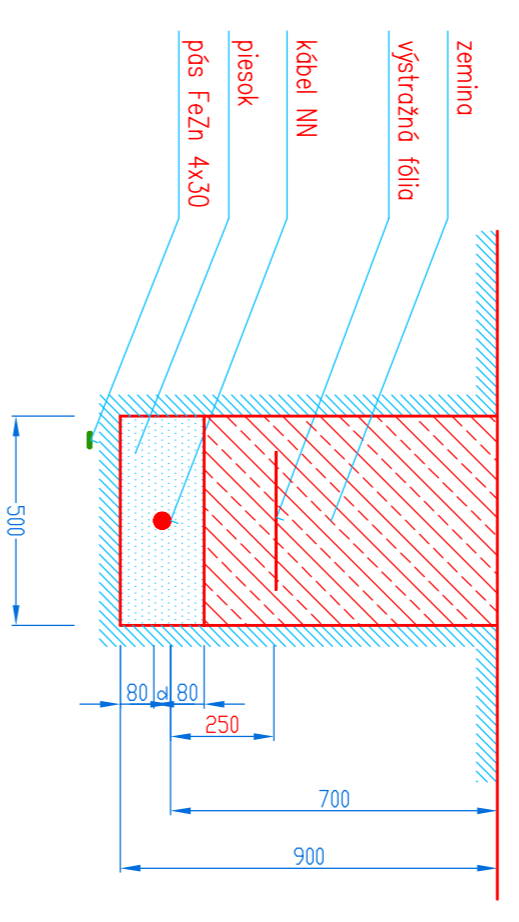


VOĽNÉ ULOŽENIE KABLA VO VÝKOPE:

M 1:20



PRESTOROVÉ ULOŽENIE SIETI PODĽA STN 73.6005:

Súbehy	Križovanie	Kanalizácia
Slovoý kábel do 1kV	Slovoý kábel do 35kV	Slovoý kábel do 0,3MPa
0,05	0,15	0,2
0,2	0,4	0,4
0,4	0,6	0,6
0,6	0,4	0,4
0,4	0,4	0,4
0,2	0,1	0,2
0,1	0,1	0,2
0,1	0,1	0,2
0,1	0,1	0,2
0,2	0,1	0,2
0,2	0,1	0,2

ÚSEK Č. 1:
dĺžka vzdušného vedenia samonosným káblom NFA 2X 2x16 l=286 m

ÚSEK Č. 2:
4 nové stĺžiare a 4 nové svitidlá,
pôvodné káblové vedenie v zemi

jestvujúc káblové vedenie AKK-J 4x16 +
uzemňovací vodič FeZn D10 mm v zemi

* platí pre kábel uložený v chodníku

- LEGENDA:
- káblové vedenie v zemi (kabel AKK-J 4x16 + uzemňovací vodič FeZn D10 mm)
 - jestvujúce LED svietidlo 17 W no osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - káblové vedenie 10 kV NFA 2X 2x16 na napájanie osvetľovacích stĺžok
 - rozptýlenie 0 - 25 m osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - pôvodné káblové vedenie 10 kV NFA 2X 2x16 + uzemňovací vodič FeZn D10 mm
 - osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m
 - rozptýlenie 0 - 25 m osvetľovacia stĺžka 17 SGRFC výšy 6 m

Napájacia sústava: 3PEN AC 50 Hz 400/230 V - NN distribučná sieť VSD
 Ochranné zariadenie pred zásahom el. prúdom podľa STN 53 2000 - 4-41:2007

- základná odrazka:
 - zariadenia zvislých častí podľa d. A1 prílohy A
 - zariadenia sjele tvým podľa d. A2 prílohy A
 - samostatným odpojením napájania v predpisovanej zóne podľa d. 4.11.3.2

Zaob. projektant	Vyraboval	Kreslil	Ing. Milan Křeban	Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban
Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban	Ing. Michal Křeban
Objedavateľ: Obec Hrdkovce, 094 05 Hrdkovce 40					
Názov a miesto stavby: ORCHANSKÁ VYBAVENOSŤ REKREKAČNÉHO STREDISKA DOMAŠK EVA					
Stavový objekt:	01 - REKONŠTRUKCIA STĽPOV A SVETIELDIEL VO				
Oblasť:	SITUÁCIA VO - ČASŤ Č. 1	Mierka:	1:1000	Č. výk.: 2	