

SO 01 - 4 Přípojka nn

AVKY 4x50 cca 220m z SV do SP100
+ pásek FeZn 30/4 v délce min. 50m
+ ovládací kabel CYKY 7x2,5 z ČS1 do ČOV

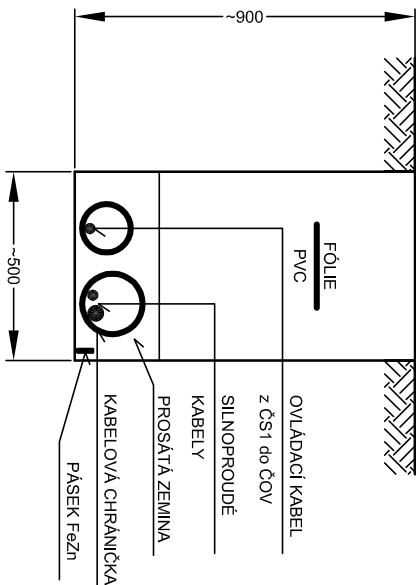
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3x230/400V~50Hz, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem provedena dle ČSN 33 2000-4-41:

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: KRYTEM A IZOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM KABELŮ:



Zákres stávajících podzemních sítí je pouze orientační a neslouží jako výřčovací výkres.

Před zahájením výkopových prací je investor povinen zajistit vyřízení všech stávajících podzemních inženýrských sítí.

Při souběhu a křížení podzemních inž. sítí nutno dodržet nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení".

UPOZORNĚNÍ: Během stavby musí být respektováno stávající energetické zařízení

včetně ochranných pásem podle zákona č. 458/2000 Sb.

Ochranné pásmo podzemního vedení NN je 1 m

Nadzemní vedení NN ochranné pásmo nemá.

Zemní práce v ochranných pásmech vedení musí být prováděny ručně a s maximální pozorností, aby nedošlo k jejich poškození.

ZODP. PROJEKTANT		Karel Škarda		PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ ELEKTRO 261 01 Příbram I, Hradební 159 e-mail: projekcep@seznam.cz tel.: 737 446 913	
PROJEKTANT		Ing. František Novotný			
INVESTOR		OBEC DRHOVÝ, DRHOVÝ čp. 65, 263 01 DOBŘÍŠ			
OBEC	DRHOVÝ	OKRES	PŘÍBRAM		

STAVBA

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVÝ

OBSAH Příloha 2. SO 01-1 Spodní stavba, SO 01-2 Vrchní stavba
2.4.3 Elektroinstalace

SITUACE

DATUM	09/2016
ZAK.ČÍSLO/STUPĚŇ	1628-2/P.D.P.S.
MĚŘÍTKO	1:200
ČÍSLO VÝKRESU	1