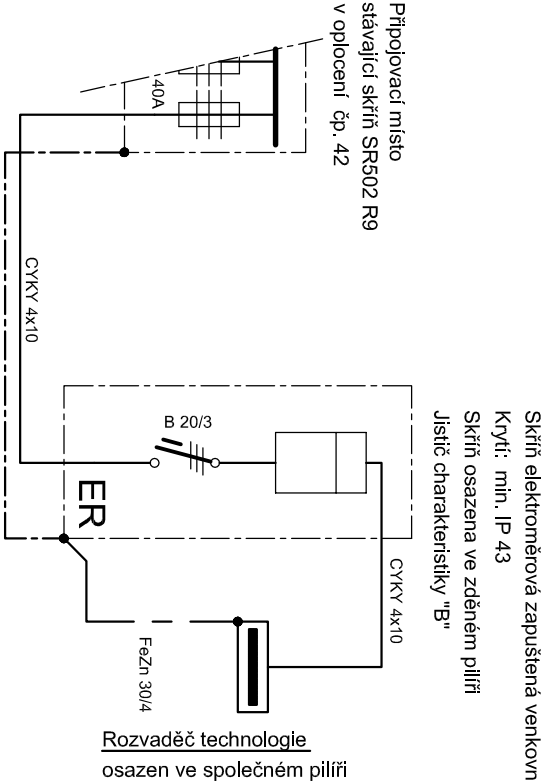
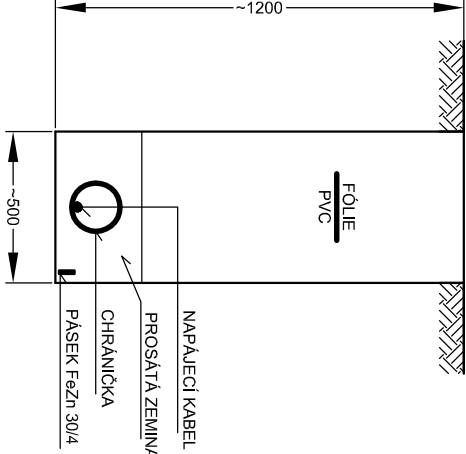


SCHÉMA ROZVODU

ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ ER:



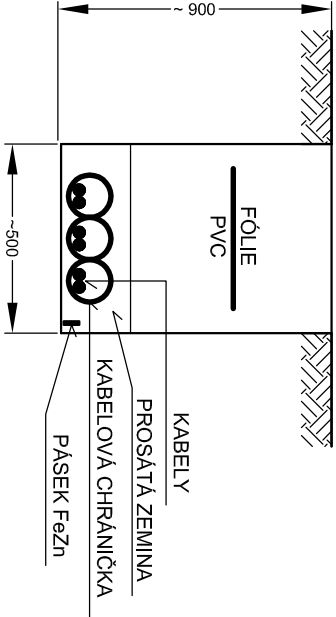
53 VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM KABELU DO ER:



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.

NAPĚTOVÁ 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



ZODP. PROJEKTANT	Karel Škarda	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
PROJEKTANT	Ing. František Novotný	ELEKTRO
INVESTOR	OBEC DRHOVÝ, DRHOVÝ čp. 65, 263 01 DOBRŠÍŠ	261 01 Příbram I., Hradební 159 e-mail: projekcep@seznam.cz tel.: 737 446 913
OBEC DRHOVÝ	OKRES PŘÍBRAM	STŘEDOČESKÝ KRAJ
STAVBA	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVÝ	
OBSAH SO 02 - Čerpací stanice a výtlačné řady		SO 02 - 2c Elektroinstalace ČS2
SITUACE, SCHÉMA ROZVODU		ČÍSLO VÝKRESU 1