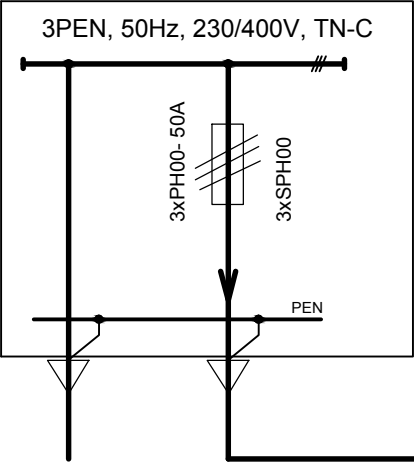
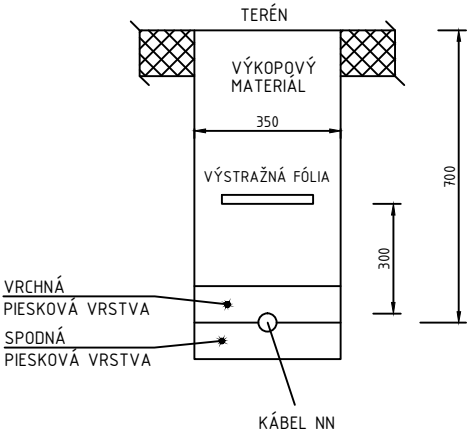


POISTKOVA SKRINA SPP2C 63A  
NA STLPE

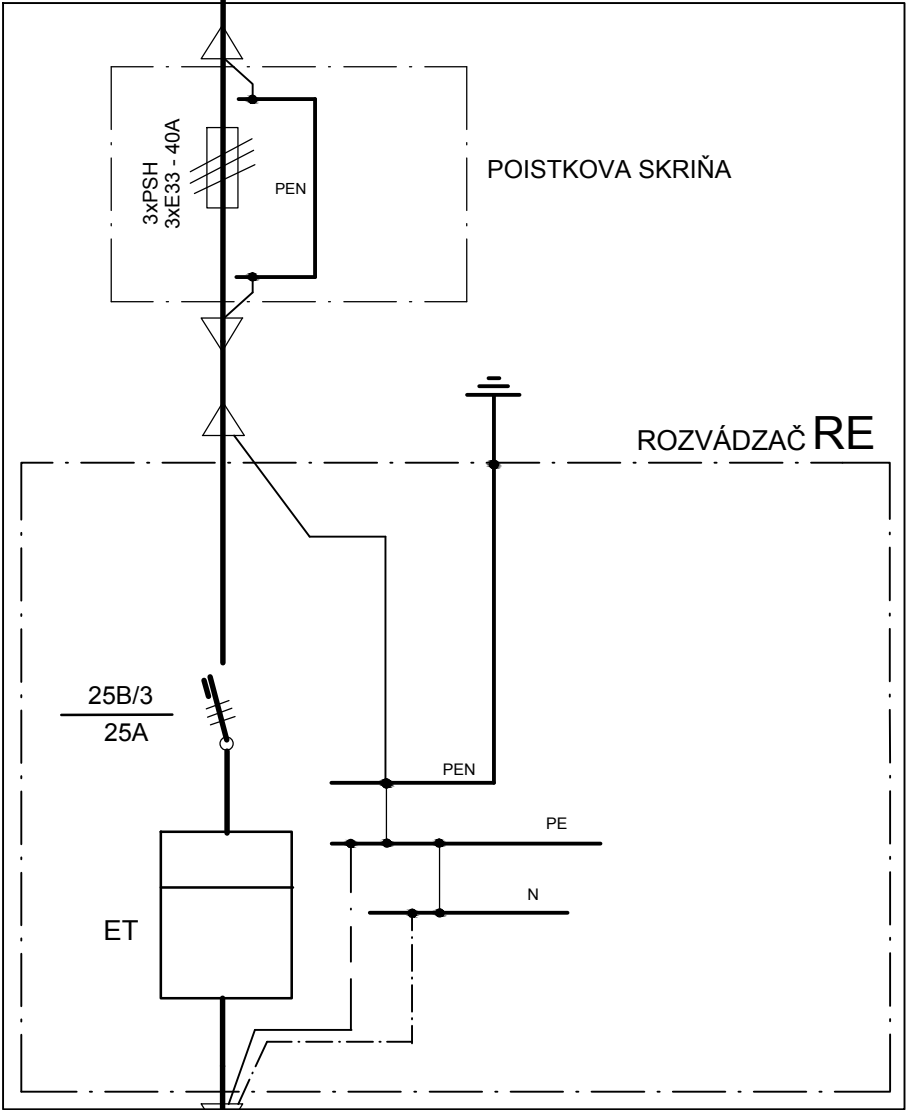


VYVOD PRE RD V ZEMI VO VYKOPE 350x800mm

ULOŽENIE KÁBLOV V TERÉNE



PRÍVOD Z POISTKOV. SKR. - KABEL AYKY-J 4x16mm2



CYKY-J 5x10mm2

RD

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA: 3 PEN ; 50Hz ; 230/400V ; TN-C-S  
OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUCHE PODĽA STN 33 2000-4-41  
OCHRANA : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

TYPOVÝ ROZVÁDZAČ RE2.0 S PILIEROM

PLASTOVÝ - VYROBCA HASMA

PRÍVOD : ZDOLA  
VÝVODY : ZDOLA  
INŠT. VÝKON : 1x16kW  
SÚČASNÝ VÝKON: 1x7kW  
FARBA : RAL 7032

PRÍSTROJ. NÁPLŇ :

1x25B/3 - 25A  
1x ET  
1x ROZBOČ. MOSTÍK PE7  
1x ROZBOČ. MOSTÍK N7  
1x LIŠTA PEN  
3x POISTKOVE SPODKY PSB  
3x POISTKY 40A  
1x LIŠTA PEN

POZNAMKA :  
ELEKTROMEROVA SKRINA S PILIEROM S ELEKTROMEROM BUDE OSADENÁ NA HRANICI POZEMKU.

KOORDINÁTOR PROJEKTU	ING. PETER TABERY	KRESLIL	JAROSLAV REPKA	Ing. Peter TABERY Čiernovodská ul.6 821 07 BRATISLAVA č.opr.: 2575*A*1 - POZEMNÉ STAVBY
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	JAROSLAV REPKA	OBEC	BRATISLAVA - VRAKUŇA	
STAVEBNÍK	MARIANUM p.o., Svätoplukova 3, Bratislava			
NÁZOV STAVBY DOM SMÚTKU, cintorín Stará Vrakuňa Kaméliova ul., č. parcely 373, 374, Bratislava - Vrakuňa				ČÍSLO ZÁKAZKY 01-05/2014
NÁZOV OBJEKTU SO 1.3 ELEKTROINŠTALÁCIA, BLESKOZVOD				FORMÁT 2A4
				DÁTUM 05. 2014
SCHEMA ZAPOJENIA ROZVADZACA RE				MIERKA
				STUPEŇ PD JP
				ČÍSLO VÝKRESU E-2
				ČÍSLO SÚPRAVY