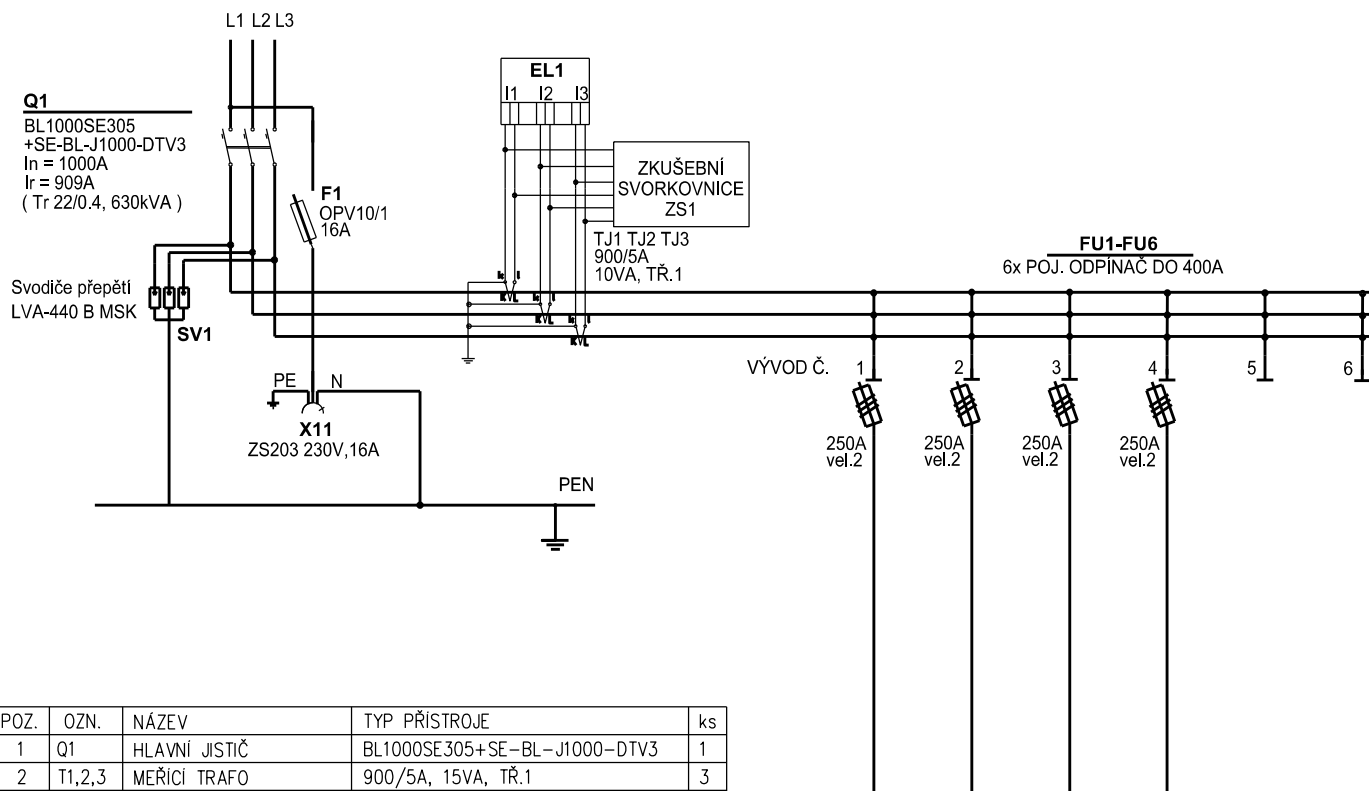


SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RST 1099/4624



POZ.	OZN.	NÁZEV	TYP PŘÍSTROJE	ks
1	Q1	HLAVNÍ JISTIČ	BL1000SE305+SE-BL-J1000-DTV3	1
2	T1,2,3	MĚŘICÍ TRAFO	900/5A, 15VA, TR.1	3
3	FU1-6	POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	DO 400A	6
4	F1	POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	OPV10/1 + PV10-16A	1
5	X11	ZÁSUVKA	ZS 203,16A,230V	1
6	EL1	ELEKTROMĚR	-	1
7	ZS1	ZKUŠEBNÍ SVORKOVNICE	-	1
8	SV1	SVODIČ PŘEPĚTÍ	LVA-440 B MSK	1

Základní údaje

Prostory z hlediska úrazu el.proudem : nebezpečné

Střídavá síť nn: 3•PEN, stříd., 50Hz, 400/230V/TN-C

Střídavá síť vn: 3, stříd., 50Hz, 22kV/IT

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí rozvodných el.zařízení do 1000V i nad 1000V:

polohou, dle PNE 33 0000-1, čl. 3.2.2.1

izolací, dle PNE 33 0000-1, čl. 3.2.2.4

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v prostorách nebezpečných:

na straně VN - zemněním dle PNE 33 0000-1, čl. 3.4.3.1


na straně NN - samostatným odpojením od zdroje, dle PNE 33 0000-1, čl. 3.3.3.2

- polohou, dle PNE 33 0000-1, čl. 3.3.2.1

- izolací, dle PNE 33 0000-1, čl. 3.3.2.3

Vnější vlivy působící na rozvodná zařízení distribuční a přenosové soustavy:

stanovuje PNE 330000-2, tabulka č.5 a č.6

Projektant:	Project Manager:	Autorizovaný ing.		 Karlov 2223, 594 01 Velké Meziříčí IČ: 037 85 530	
Ing. Bernát J.	Dvořák P.	Ing. Lipovský V.			
606 022 510					
Kraj: Jihomoravský		Obec: Valtrovice		Datum	7 / 2018
Investor: ČR - Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774				Zakázka č.	
Název projektu: SPÚ, ČS Valtrovice, rekonstrukce TS				Stupeň PD	RDS
				Souř.syst.	
				Formát	A4
Obsah výkresu: Schéma rozvaděče RST				Měřítko	Číslo výkresu 7.