

ROZVÁDZAČ RP

POZNÁMKY

Napäťová sústava 3+PEN(N+PE) 50Hz 230V/400V/TN-C-S
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom v zmysle STN 33 2000-4-41

411 ochranné opatrenie:

411.2 požiadavky na základnú ochranu

A.1 základná izolácia živých častí

A.2 zábrany alebo kryty

B.2 prekážky

B.3 umiestnenie mimo dosahu

411.3 požiadavky na ochranu pri poruche

411.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie

411.3.2 samočinné odpojenie pri poruche

411.3.3 doplnková ochrana – prúdový chránič

411.4 systém TN

Plastová skriňa zapustená Legrand XL160, 72 modulová
s rozmermi 695x670x147mm
s krytím IP 40/IP 20

Pi = 40kW

súčasnoscť 0,7

Pp = 28kW

Zodp. projektant	Ing. Jakab Pavol
Vypracoval	Ing. Jakab Pavol
Investor	Mesto Želiezovce
Miesto stavby	Želiezovce, č.parc. 218

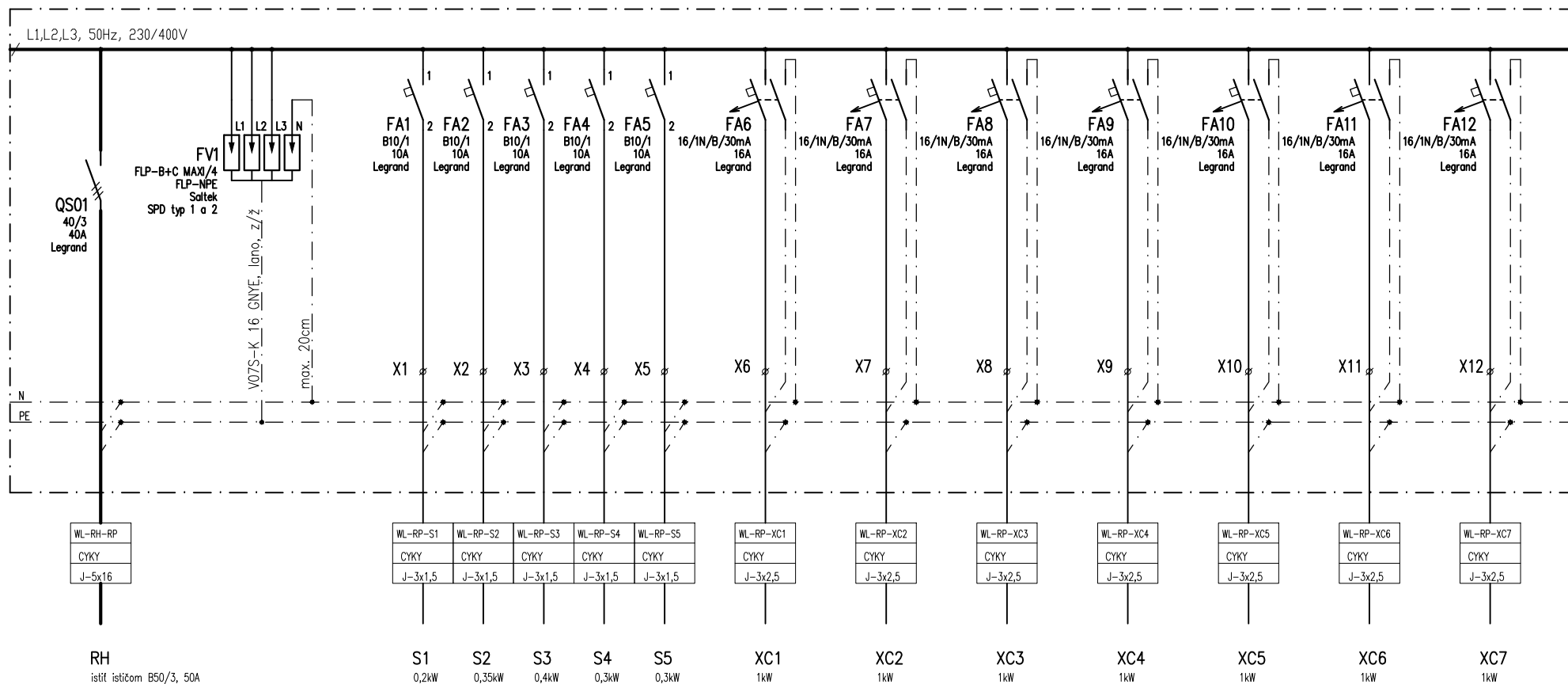


Coming Projekt s.r.o.

projektčná kancelária
945 01 Komárno, Ulica práce č.6
tel.: 035 / 770 20 74
e-mail : coming@nexta.sk

Názov		Obnova Kaštiela v Želiezovciach za účelom zachovania kultúrneho dedičstva a sprístupnenia širokej verejnosti” – 1.etapa	Dátum	IX.2018	
			Č.Z.	18/09/03	
			Formát	xA4	
			Stupeň	SP	
Obsah	ELEKTROINŠTALÁCIA		Merítko	Výkres č.	S.č.
	ROZVÁDZAČ RP				
			—	E2	

ROZVÁDZAČ RP



ROZVÁDZAČ RP

