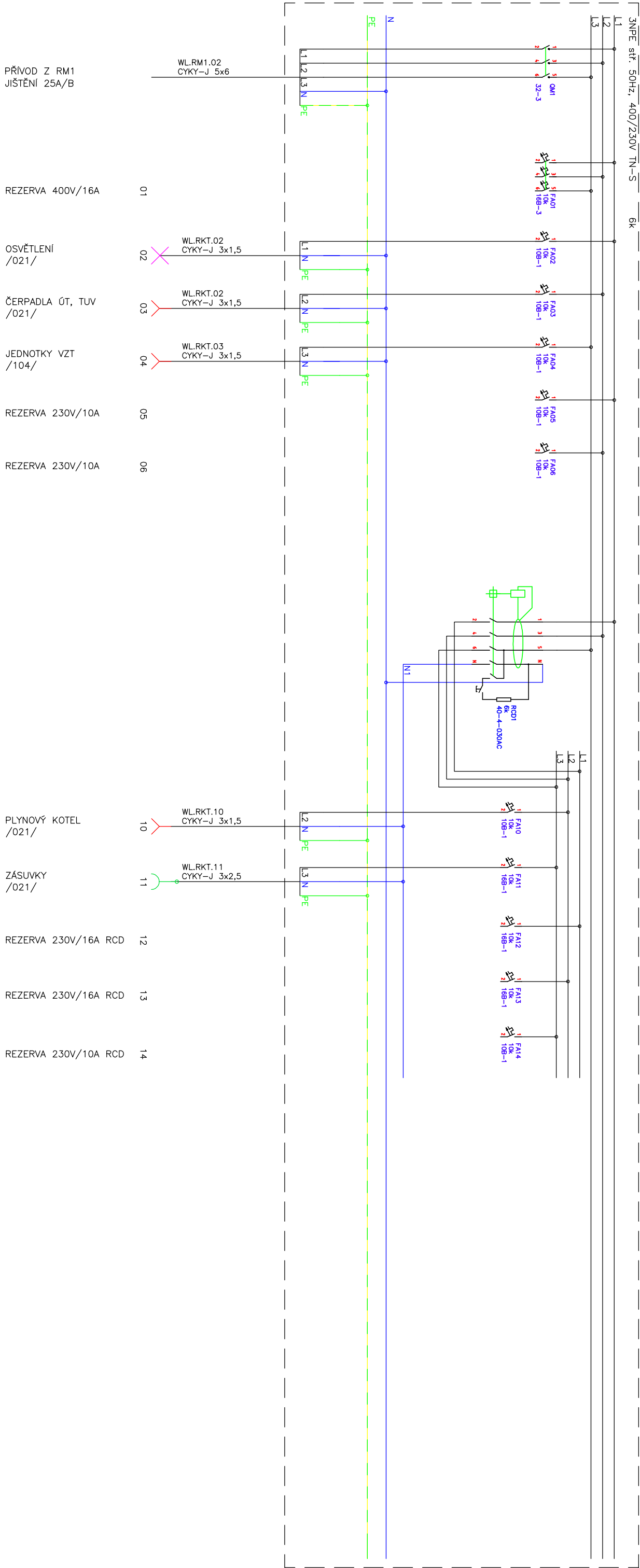


RKT /Rozvodnice nástěnná 36M (3x12)/



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

– 3NPE str. 50Hz, 400/230V TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ČSN 33 2000-5-54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.

Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.

Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.

Zásuvkové okruhy (do 20A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

studie :	DUR :	Ing.arch. Otto Schneider ČKA 1074, Ing.arch. Jan Pospíšil ČKA 4281	Ing. arch. Otto SCHNEIDER	
projekt :	zodp. proj. :	Ing.arch. Otto Schneider	projekční kancelář	
	stav.část :	Ing.arch. J.Pospíšil, Ing.arch. O.SchneiderIČ:86988778 tel:731108524	tr. 17. listopadu 43	
	elektro :	Radim Blaták	772 00 Olomouc	
	stavebník :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	datum :	X / 2017
	místník poz. + ZŠ :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	stůpen :	DPS
akce :			paré :	
TĚLOCVIČNA pro ZŠ v Samotíškách, ul.Podhůry				
část :			část :	D.1.4.g)+h)
vykres :	rozvaděč RKT - schéma zapojení		mřítko :	vykres č. : 16.