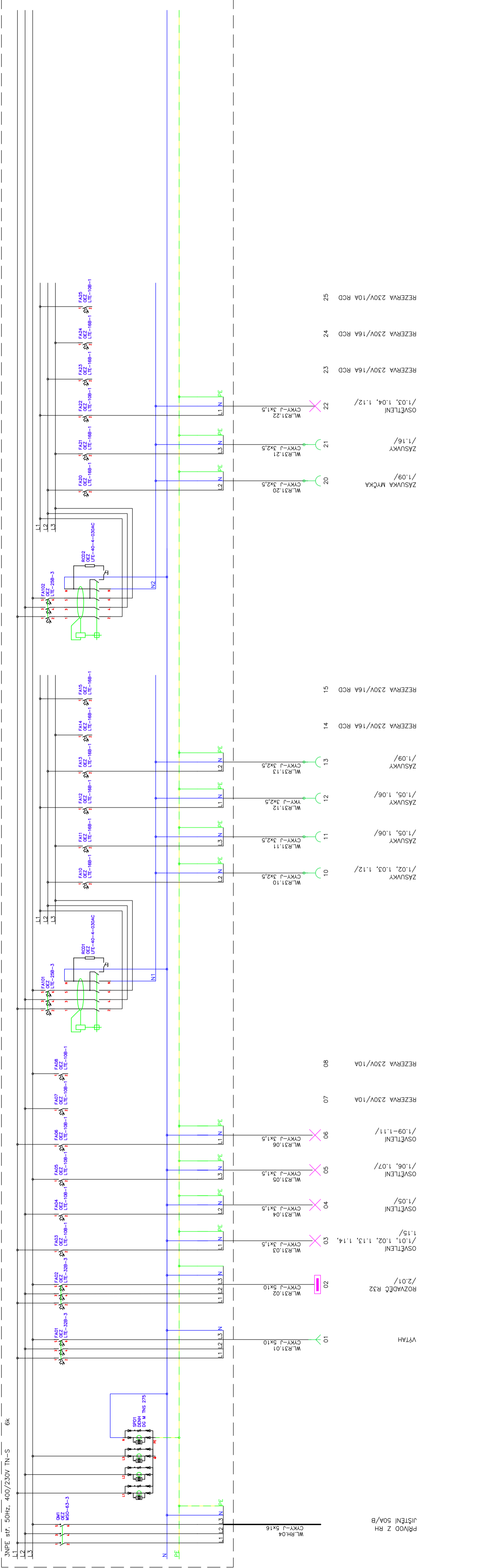


R31 /Nástěnný rozvaděč 72M IP30/



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:




Rozvodné soustavy:

– 3NPE stř. 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. Zkuševkové okruhy (do 20A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE		MŠ Třanovského 404, Frýdek oprava a rekonstrukce elektroinstalace				 ELEKTRO BLATÁK s.r.o. JIŘÍ MANNING PO REALIZACI															
VYPRACOVAL		RADIM BLATÁK				KONTROLOVAL RADIM BLATÁK															
MÍSTO		Třanovského 404, Frýdek								PARE											
INVESTOR		Statutární město Frýdek–Místek, Radniční 1148, Frýdek–Místek																			
ČÁST		D.1.4.		DATUM		05/2017		ZAKÁZKA		2017/33		STUPEŇ		DPS		FORMÁT		3xA4		MĚŘÍTKO	
ČÁST		SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA										ČÍSLO VÝKRESU		D.1.4-14							
PŘÍLOHA		Rozvodnice R31 - schéma zapojení																			

Radim Blaťák, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatak.cz