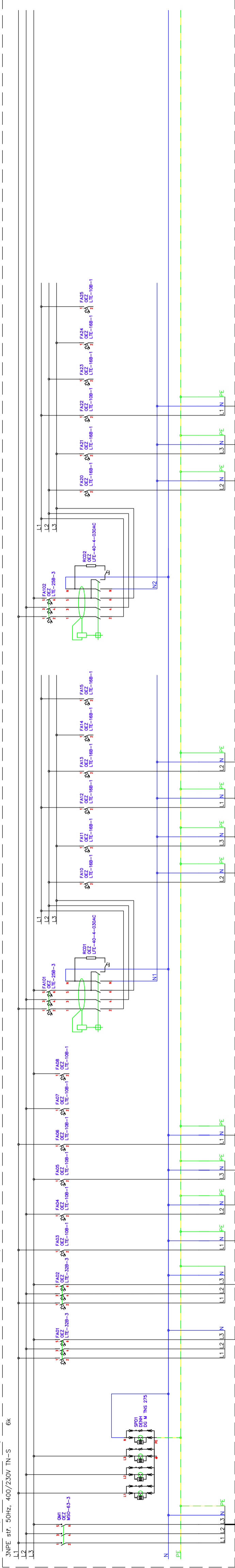




R11 /Nástěnný rozvaděč 72M IP30/



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

ZÁKLADNÍ TECHNICKE ÚDAJE:

MŠ Třanovského 404, Frýdek oprava a rekonstrukce elektroinstalace					 ELEKTROBLATÁŘ s.r.o. MARIAN POŘADKOVÝ	
AKCE					KONTROLOVAL	
WYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		RADIM BLAŽÁK			
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
ČÁST	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA					ČÍSLO VÝKRESU
PŘÍLOHA	Rozvodnice R11 - schéma zapojení					D.1.4-10

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