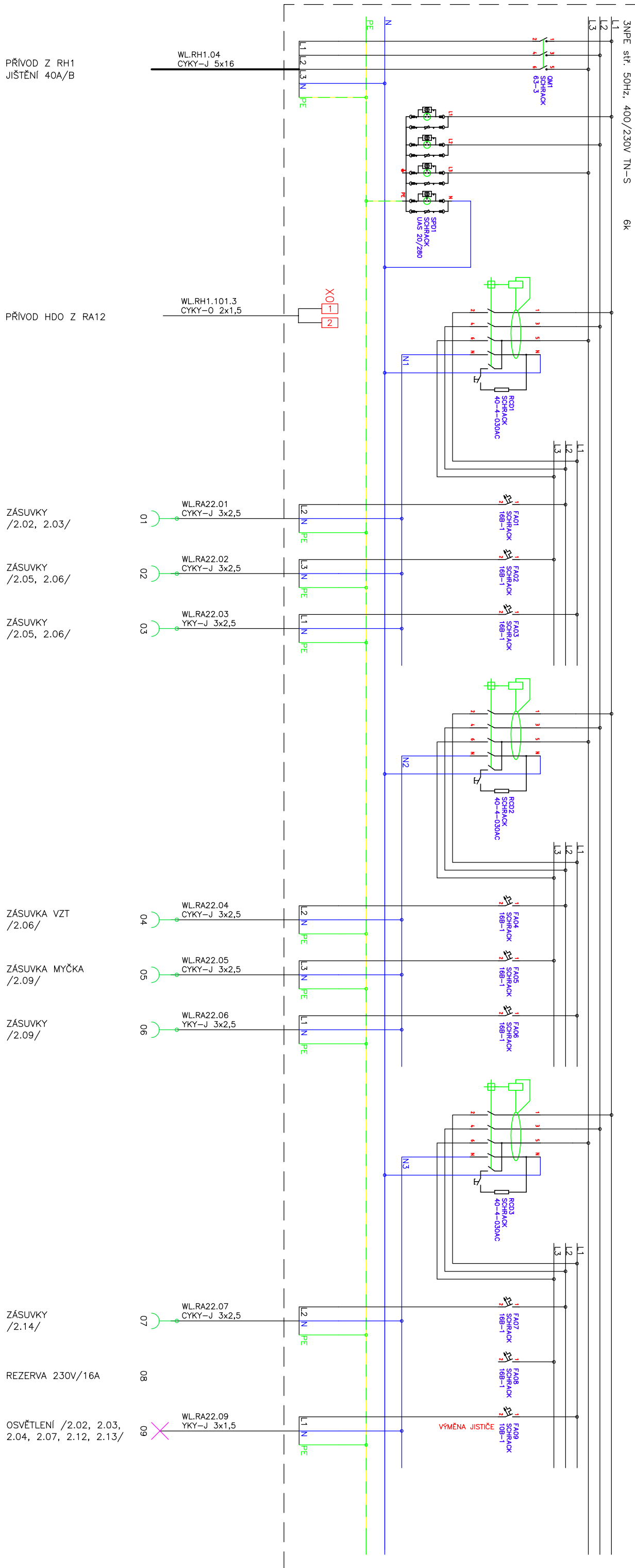


## RA22 /stávající rozvaděč zapuštěný OCEP/ – část 1/2



## 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.3. 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, krytů nebo přepážkami.

Zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCIE		<b>MŠ Pohádka F-M, Gogolova 239</b> <b>rekonstrukce elektroinstalací</b>									
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK							
MÍSTO	Gogolova 239, Frydek–Místek					PARE					
INVESTOR	Statutární město Frydek–Místek, Rodniční 1148, Frydek–Místek										
ČÁST	D.1.4.a	DATUM	06/2021	ZAKÁZKA	2021/77	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2 x A4	MĚŘÍTKO	
ČÁST	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA										
PŘÍLOHA	Rozvodnice RA22 – schéma zapojení – část 1/2										
D.1.4.a-15											



PŘEDOKENNÍ ROLETY /1.05/	10	WL-RA22.10 YKY–J 3x1,5
REZERVA 230V/16A	11	
REZERVA 230V/16A	12	
VÝTAH /2.11/	54	WL-RA22.54 CYKY–J 5x2,5
ELEKTRICKÝ ZÁMEK	57	
OSVĚTLENÍ /2.05/	64	WL-RA22.64 CYKY–J 3x1,5
OSVĚTLENÍ /2.06/	65	WL-RA22.65 CYKY–J 3x1,5
OSVĚTLENÍ /2.08–2.11/	66	WL-RA22.66 CYKY–J 3x1,5
REZERVA 230V/10A	67	
REZERVA 230V/10A	68	
REZERVA 230V/10A	69	
REZERVA 230V/10A	70	
REZERVA 230V/10A	71	
REZERVA 230V/10A	72	
REZERVA 230V/10A	73	
REZERVA 230V/10A	74	
REZERVA 230V/10A	75	
REZERVA 230V/10A	76	
REZERVA 230V/10A	77	
REZERVA 230V/10A	78	
REZERVA 230V/10A	79	
REZERVA 230V/10A	80	
REZERVA 230V/10A	81	
REZERVA 230V/10A	82	
REZERVA 230V/10A	83	

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.3, 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 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	MŠ Pohádka F-M, Gogolova 239 rekonstrukce elektroinstalací						SINUTECH																				
VYPRACOVAL	RADIM BLÁŽÁK				KONTROLOVAL		RADIM BLÁŽÁK																				
MÍSTO										Gogolova 239, Frýdek–Místek		PARE															
INVESTOR										Statutární město Frýdek–Místek, Rodniční 1148, Frýdek–Místek																	
ČÁST		D.1.4.a		DATUM		06/2021		ZAKÁZKA		2021/77		STUPEŇ		DPS		FORMÁT		2xA4		MĚŘÍTKO							
ČÁST		PŘÍLOHA		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA										Rozvodnice RA22 - schéma zapojení - část 2/2										ČÍSLO VÝKRESU		D.1.4.a-15	