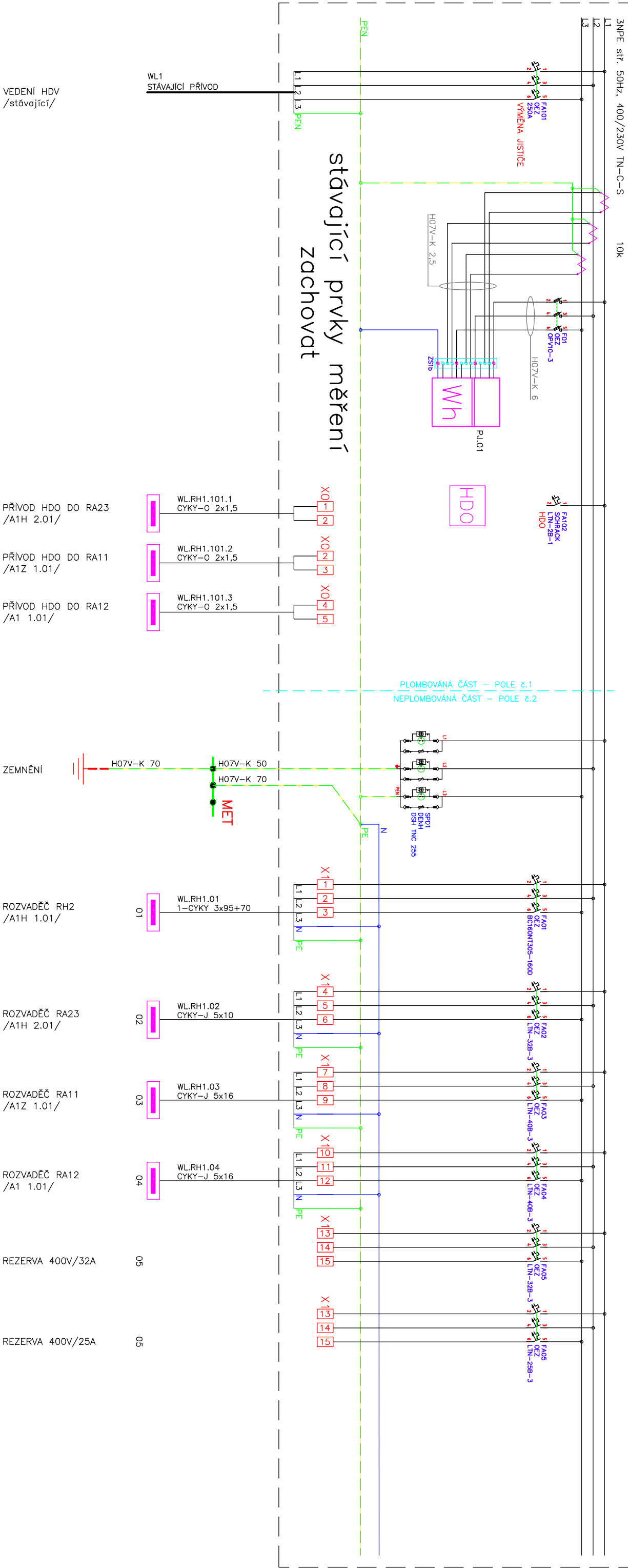


# RE+RH1 /stávající rozvaděč/



## POZNÁMKY

- Hlavní jistič před elektroměrem bude nahrazen novým, stávající měření bude zachováno.
- Provedení a zapojení elektroměrového rozvaděče musí odpovídat přípojovacím podmínkám ČEZ Distribuce a.s.
- Na rozvaděči budou provedeny opravy, včetně přelakování.

## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–C–S
- 3PEN stř. 50Hz, 400/230V TN–C

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.

AKCE	MŠ Pohádka F-M, Gogolova 239 rekonstrukce elektroinstalací					SINUTECH	
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK			
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
ČÁST	PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			Rozvaděč RE+RH1 - schéma zapojení		MĚŘITKO
							ČÍSLO VÝKRESU
							D.1.4.a-10