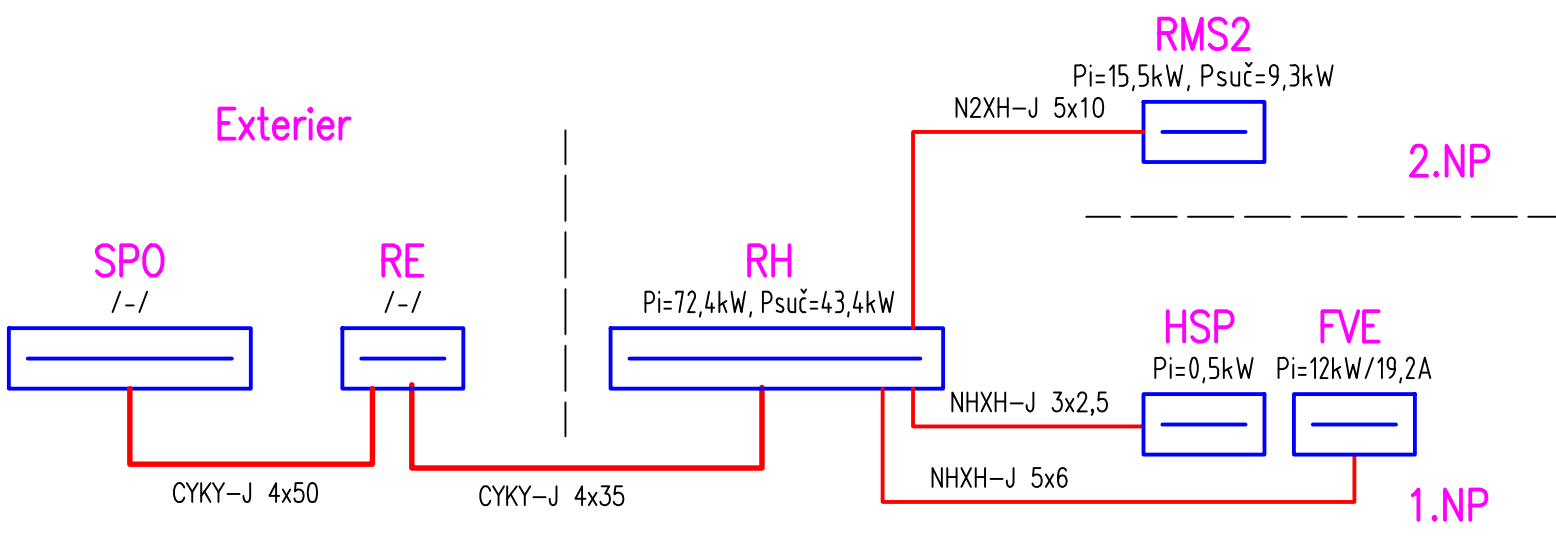



# PREHLADOVÁ SCHÉMA NAPÁJANIA



## POZNÁMKY

Napäťová sústava 3+PEN/N+PE 50Hz 400/230V/TN-C-S  
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom v zmysle STN 33 2000-4-41  
samočinné odpojenie napájania  
Vonkajšie vplyvy sú určené v zmysle STN 33 2000-5-51, viď protokol

STUPEŇ PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ING. ANDREJ MARCÍK		<div><div>RLProject</div><div>s.r.o.</div><div>Janka Kráľa 21, 059 51 Poprad-Matejovce</div><div>tel:+421 907 954457</div></div>	
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. RASTISLAV CHOVANEC			
	VYPRACOVAL	ING. ŠTEFAN ONDIRKO			
INVESTOR	Obec Miloslavov, Miloslavov 181, 900 42 Miloslavov				
MIESTO STAVBY	areál základnej školy Miloslavov, Alžbetin Dvor				
NÁZOV STAVBY	DOSTAVBA PAVILÓNU ZÁKLADNEJ ŠKOLY MILOSLAVOV			DÁTUM	07/2021
PROFESIA				FORMÁT	1xA4
				ZÁKAZK. ČÍSLO	EPG012020
NÁZOV VÝKRESU	PREHLADOVÁ SCHÉMA NAPÁJANIA			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				—	E—07