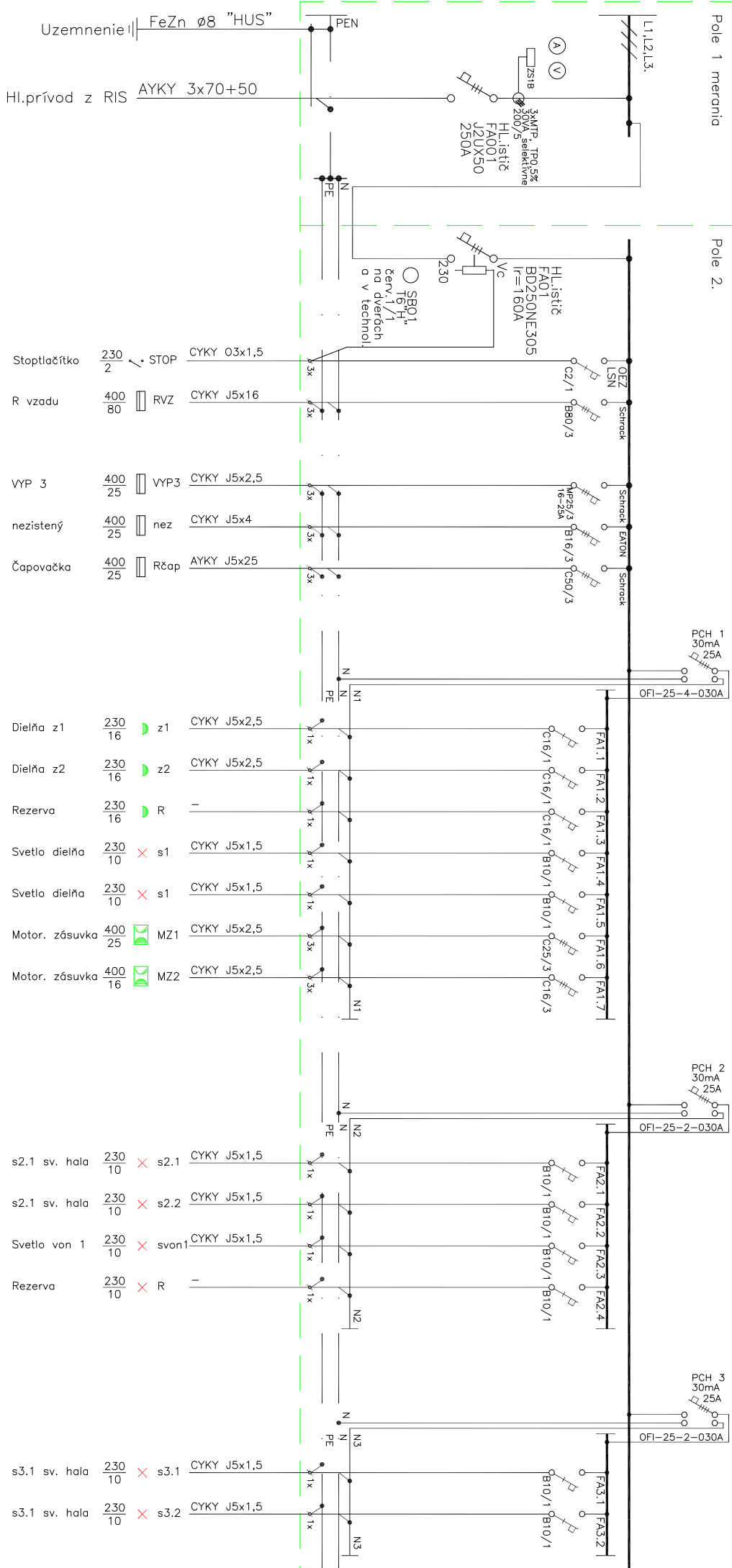


Rozvádzač RH S001 skutkový stav.

Sústavy napätí: 3+PEN(N,PE)~50Hz, 400V, TN-C-S.
1+N, PE~50Hz, 230V, TN-S.
Ochrana: Musí sa previesť podľa STN 33 2000-4-41
samočinným odpojením napájania, doplnené
prúdovým chráničom s vyp. prúdom 0,03A

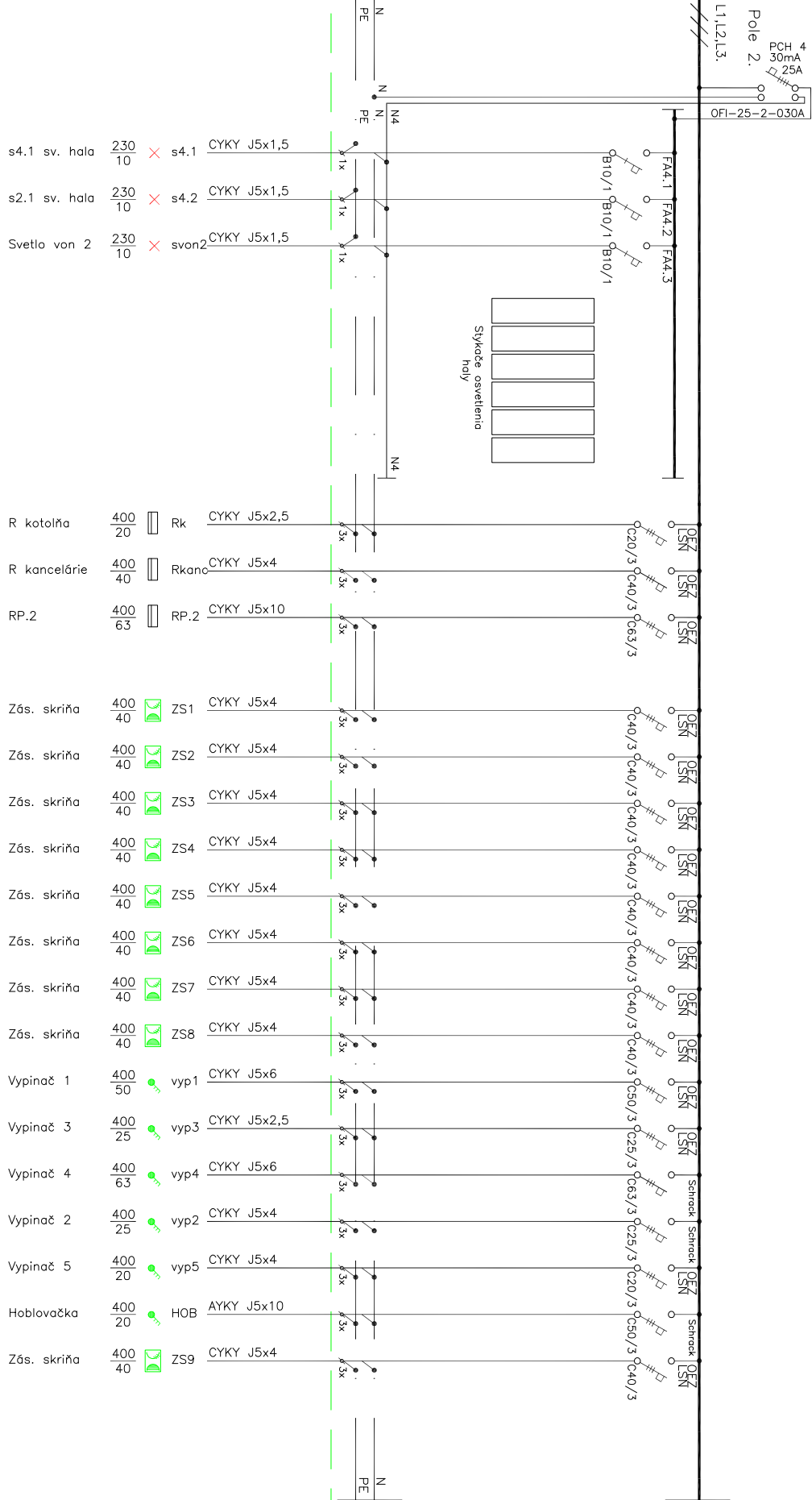


Ved.projekt	Ing. Vlado Čulen	Mierka	—
Zodp. projektant	Ing. Matej Veverka	Dátum	05.2019.
Profesia	Elektroinštalácia	Formát	A4
Investor	Elektroinštalácia	č.výkr.	2.0
Názov akcie:	LOPEX s.r.o.		
	SO 01 Stolaárska dielňa č.1		
	Krupina		
	G. Elektroinštalácia Urnelé Osvetlenie		
Názov výkresu	Rozvádzač RH S001 skutkový stav.		

Tento výkres je originál a jeho kopírovanie je trestné podľa par.21, ods.1 zákona č.383/1997 Z.z. o bezpečnosti práce. Podpisom autora je potvrdzovanie, že výkres je správný a zodpovedá požiadavkám. Projektant nesie zodpovednosť za zmenu údajov uvedené v dokumente bez jeho písomného súhlasu. Tento výkres je platný iba na účely, ktoré sú určené v dokumente. Tento výkres je platný iba na účely, ktoré sú určené v dokumente. Tento výkres je platný iba na účely, ktoré sú určené v dokumente.

Rozvádzač RH S001 skutkový stav.

Sústavy napätí:3+PEN(N,PE)~50Hz,400V, TN–C–S.
1+N,PE~50Hz,230V, TN–S.
Ochrana: Musí sa previesť podľa STN 33, 2000–4–41
samočinným odpojením napájania, doplnené
prúdovým chráničom s vyp. prúdom 0,03A



Ved.projekt	Ing. Vlado Čulen	Mierka	—
Zodp. projektant	Ing. Matej Veverka	Dátum	05.2019.
Profesia	Elektroinštalácia	Formát	A4
Investor	Prevádzoba LópeX s.r.o. Bebraňa 1434, 963 01 Krupina	č.výkr.	2.1
Názov akcie:	LÓPEX s.r.o. SO 01 Stolaárska dielňa č.1		
Názov výkresu	G. Elektronická Umeľé Osvetlenie		
Rozvádzač	RH S001 skutkový stav.		
Skutkový stav 16–28.05.2019.			

Tento výkres je originál a jeho kopírovanie je trestné podľa par.21, ods.1 zákona č.383/1997 Z.z. o podporení súhlasu autora. Podstatné dokumentácie je projektant nemie zložiť zodpovednosť zo zmeny uskutočnené v dokumentácii bez jeho písomného súhlasu. Tento výkres je projektom, ktorý projektant vypracoval na základe údajov poskytnutých investitom. Projektant nie je zodpovedný za jeho obsah a za jeho použitie. Tento výkres je určený na použitie v rámci projektu a nie na iné účely. Tento výkres je určený na použitie v rámci projektu a nie na iné účely. Tento výkres je určený na použitie v rámci projektu a nie na iné účely.