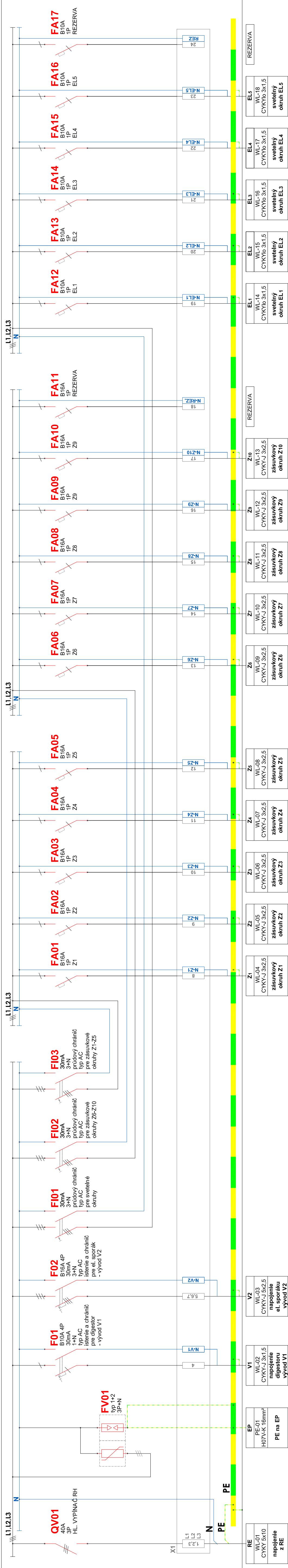


ROZVÁDZAČ RH
(jednopolťová schéma)

3+N+PE 50Hz 400/230V, TN-S



OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4 1:
V normálnej prevádzke: - izolovaním živých častí, krytom a umiestnením mimo dosah
Prí poruche: - samočinným odpojením napájania od zdroja v sieti TN

ROZVODNÁ SIET': 3+PEN 400/230V 50Hz TN-C (po RE)
3+N+PE 400/230V 50Hz TN-S
1+N+PE 230V 50Hz TN-S

Rozvádzač RH:
Je oceľoplastová rozvodnica na zapustenú montáž podľa STN-EN 61439-1,
STN-EN 61439-3 so zostavenou prístrojovou náplňou.
PRÍVOD: - zdola
VÝVODY: - zhora
KRYTIE: - IP44/IP20

PROJEKTANT STAVBY:	ING. BARNABAŠ MÁTĚ	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ERVIN SLOVENČÁK	
INVESTOR:	SLOVENSKÝ ČERVENÝ KRÍŽ Ú.S. RIMAVSKÁ SOBOTA	
MIESTO STAVBY:	Rimavská Sobota, p.č.: 1045, 1046	
NÁZOV PROJEKTU:	REKONŠTRUKCIA SKLADOVÝCH PRIESTOROV SLOVENSKEHO ČERVENÉHO KRÍŽA ÚZEMNEHO SPOĽKU RIMAVSKÁ SOBOTA ELEKTROINŠTALÁCIA	STUPEŇ: pre SP DATUM: 04/2023 MIERKA:
NÁZOV VÝKRESU:	ROZVÁDZAČ RH	Č. VÝKRESU: E1