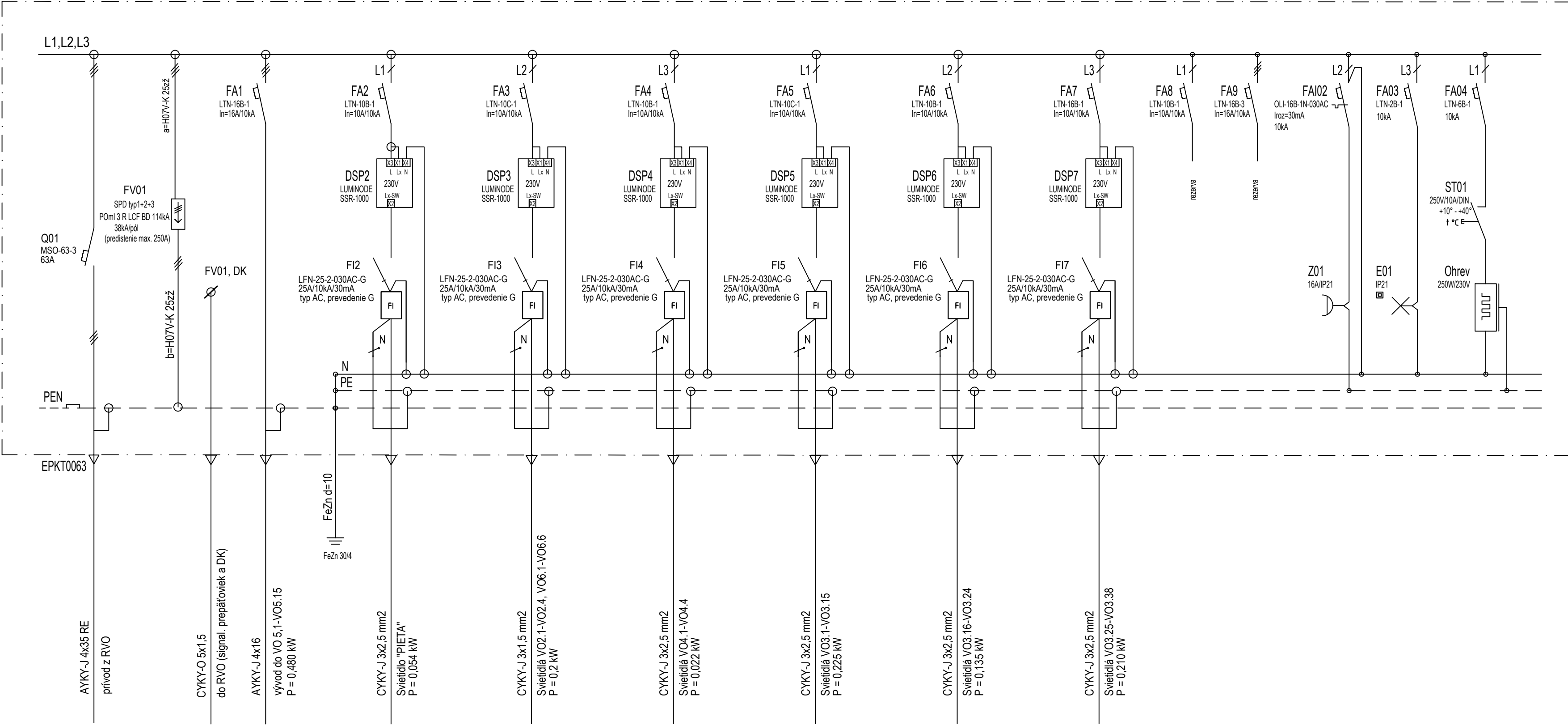


RP-VO



3PEN/3NPE AC 50Hz 400/230V TN-C-S

- Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000 4-41:  
Ochranné opatrenie:  
- samočinnné odpojenie napájania, čl. 411  
- dvojité alebo zosilnená izolácia, čl. 412

RP-VO

Rozvodnica pilierová, plastová, zapustená do múru  
2 diely káblového priestoru, IP 65, tr. ochrany II, UV ochrana  
montážna doska, zámok, dvere plné, ventilačná hlavica/kondenzačný ventil  
ako napr. HYDRA 686+KKH68+KK53 alebo ekvivalent vr. výzbroje  
celkový rozmer 609xv1353xh320  
prívod - zdola, vývody - podľa popisu  
Pi = 1,4 kW, In = 40A  
Skratová odolnosť prvkov v rozvádzači Ik" = 10 kA  
Celková dĺžka pripojovacích vodičov prepäťových ochrán nesmie byť väčšia ako 0,5 m,  
v prípade potreby je potrebné riešiť pomocnú uzemňovaciu svorku.

±0,000 =...../OBJEKT/

SADA

stoa architekti

STOA architekti, s.r.o., SLOVENSKÁ 28, 080 01 PREŠOV  
TEL.: 00421-903 553 049, E-MAIL: stoa.architekti@gmail.com

GENERÁLNY PROJEKTANT: MESTO KOŠICE, MAGISTRÁT MESTA KOŠICE, TRIEDA SNP 48/A, 040 11 KOŠICE - ZÁPAD  
STAVEBNÍK:  
MIESTO STAVBY: RASTISLAVOVA 83, 040 01 KOŠICE

VEREJNÝ CINTORÍN - VSTUPNÁ ČASŤ

STUPEŇ: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

ARCHITEKT:	ING.ARCH.A. MACEJKOVÁ, ING.ARCH.M. MACEJKO, ING.ARCH.A. MACEJKO	DÁTUM:	FEBRUÁR 2022
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. JANA LUTERÁNOVÁ	MIERKA:	-
VYPRACOVAL:	ING. JANA LUTERÁNOVÁ	FORMÁT:	4A4
STAVEBNÝ OBJEKT / ČASŤ :	SO 05 ELEKTRO A SLP, DIEL VEREJNÉ OSVETLENIE A ROZVODY NN	SKRATKA ČASTI / Č.VÝKRESU:	
OBSAH:	SCHÉMA ROZVÁDZAČA RP-VO		
POZNÁMKA:	DSPRS 07		