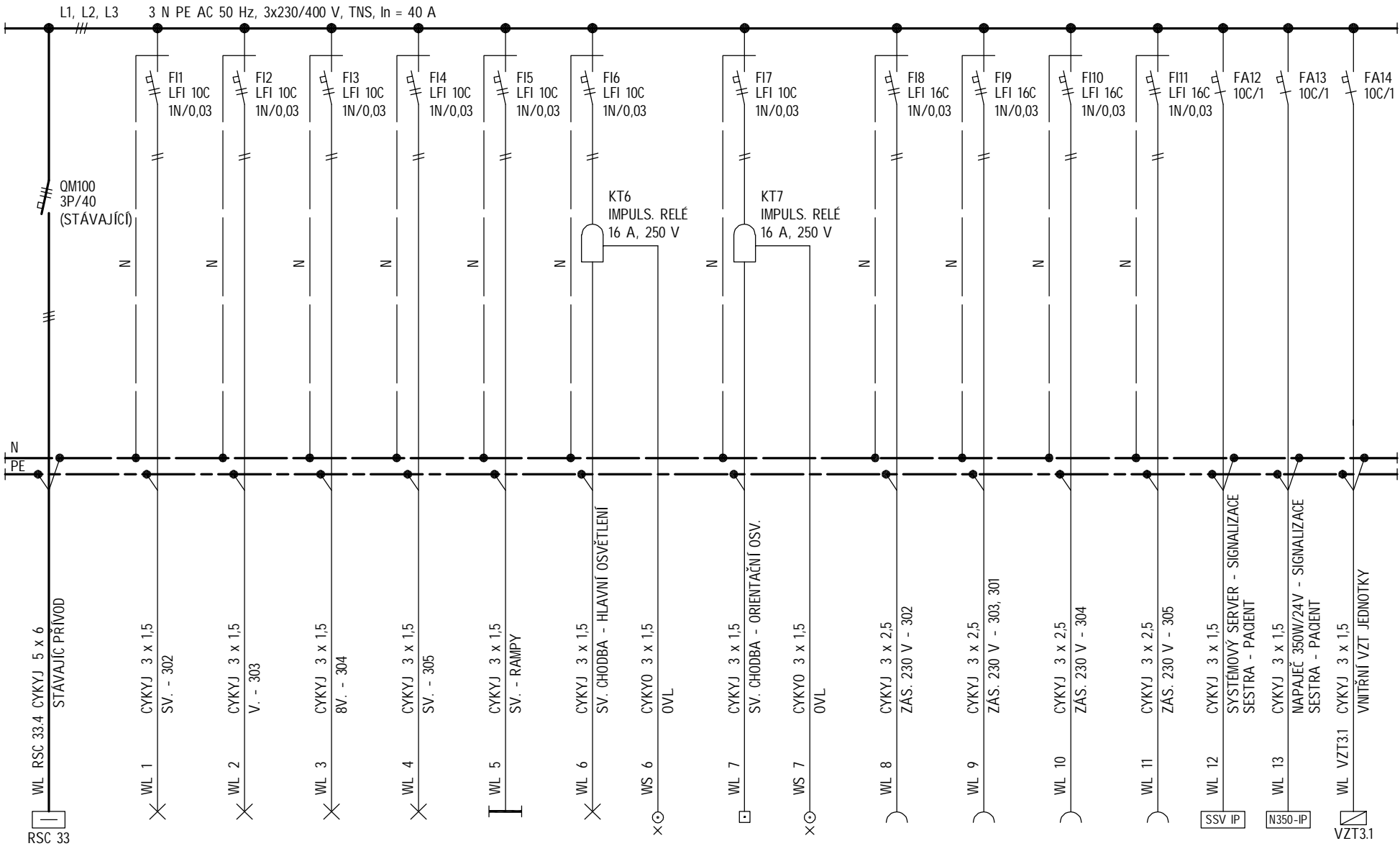


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

RSC 33.4 - VÝMĚNA PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ
STÁVAJÍCÍHO PODRUŽNÉHO ROZVADĚČE

PLASTOVÁ SKŘÍŇ DO ZDIVA
SKŘÍŇ ROZVADĚČE PONECHÁNA STÁVAJÍCÍ



SI A SLP ELEKTROINSTALACE

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	UNIPROJEKT s.r.o Dvořáčkova 66 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http://www.uniprojekt.cz	
Ing. Žák	Ing. Florian		
Obec : Tišnov	Kraj : Jihomoravský	Číslo zakázky:	23032
Investor : Nemocnice Tišnov, přísl. organizace, Purkyňova 279, 666 01 Tišnov		Stupeň projektu:	DPS
Akce MODERNIZACE 2.NP A 3.NP JIŽNÍHO KŘÍDLA KUTHANOVA PAVILONU NEMOCNICE TIŠNOV, p.o. Katastrální území Tišnov (767379)		Datum :	09/2023
		Měřítko :	-
		Formát :	2x A4
Stavební část : ROZVADĚČ RSC 33.4		Číslo výkresu. :	E 13