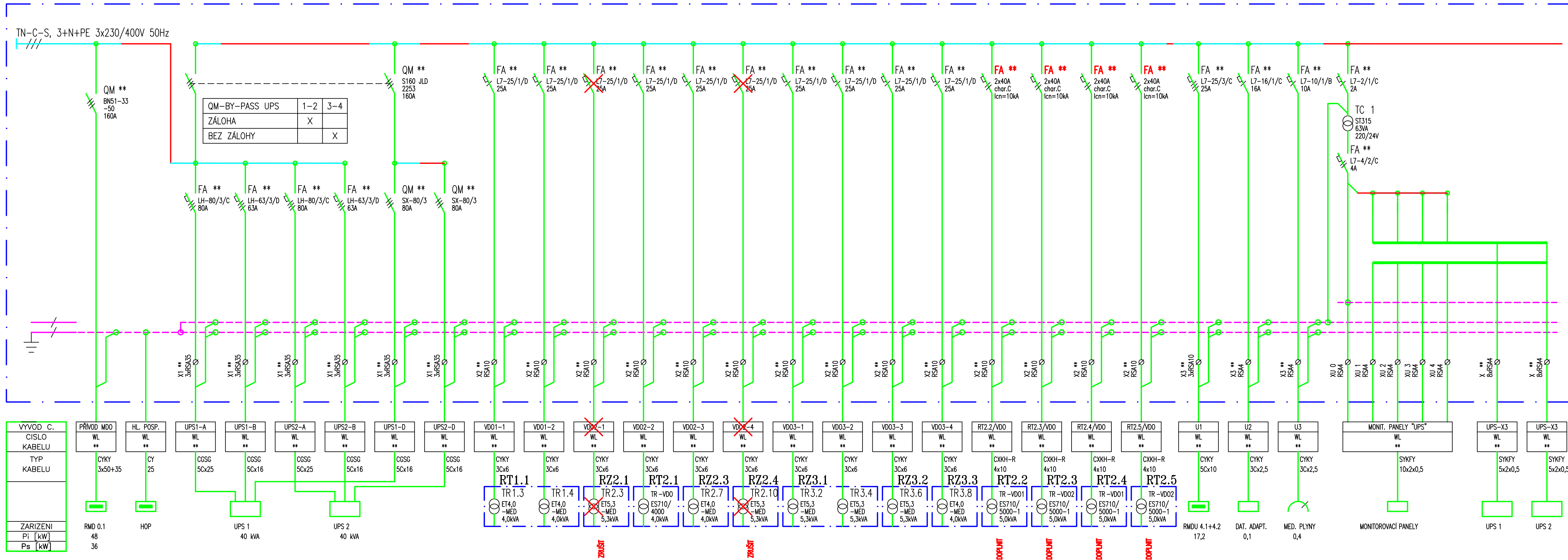


Rozvaděč RTN



SKŘÍŇ, IP30, 600 x 1400 x 250 mm

PŘÍVOD – HOREM

VÝVODY – HOREM

ROZVODNÁ SOUSTAVA: ZDRAVOTNICKÁ SÍŤ IT, 2P+ PE, 230V, 50Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

D1.01 JIP

D1.01.4g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. PETR KREMLÁČEK	ING. PETR KREMLÁČEK

GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	
VEDOUcí PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PRUDKÝ
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	

NÁZEV AKCE:

NPK a.s.
SVITAVSKÁ NEMOCNICE, SLOUČENÍ JIP

VÝKRES

ROZVADĚČE RTN – ÚPRAVA

	ČÍSLO PARÉ

Jpenta
Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava
tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

Jpenta
Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava
tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

FORMÁT	4x A4
DATUM	5 / 2021
STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	A 02-21-P
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
—	D1.01.4g-60