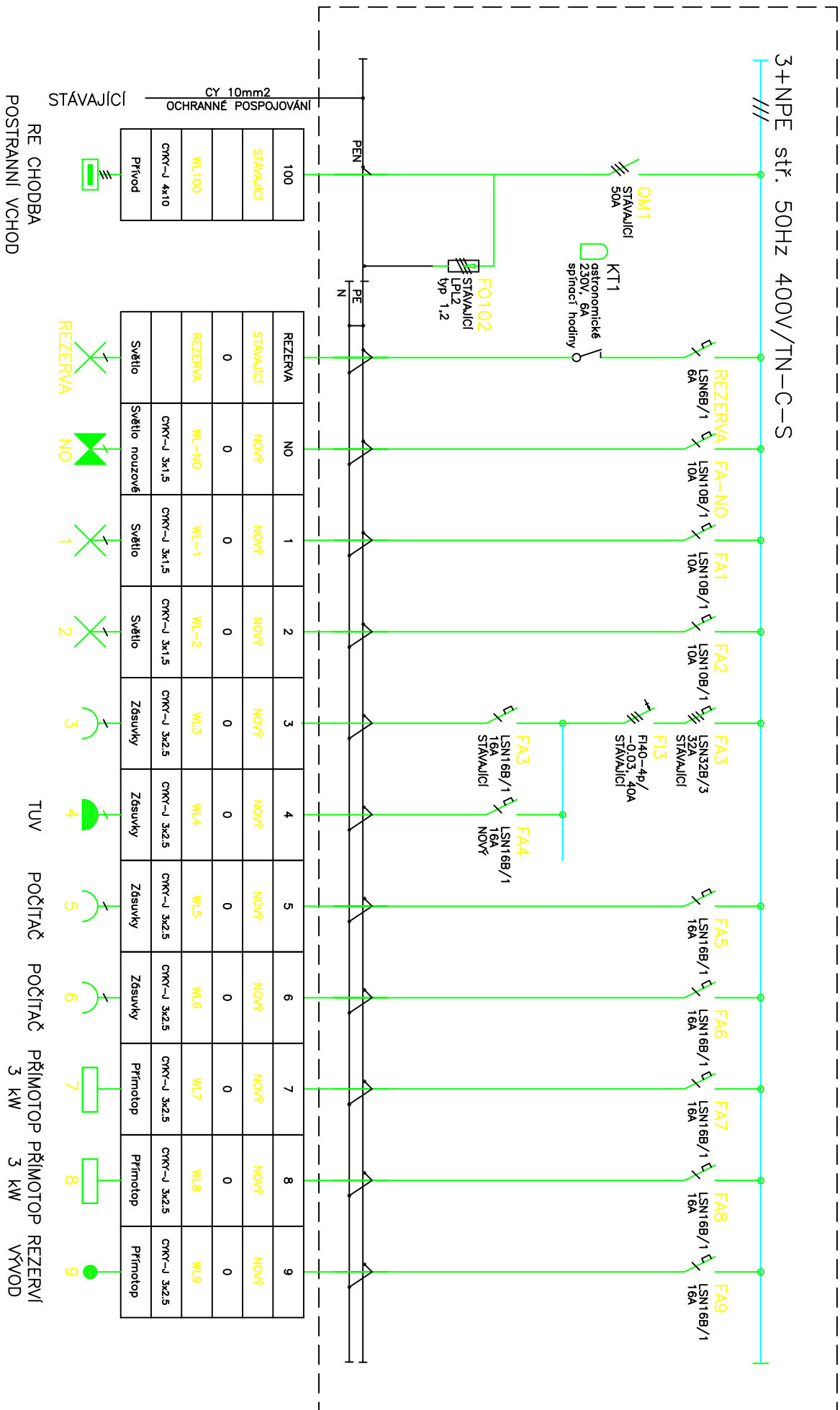


STÁVAJÍCÍ DOZBROJENÝ ROZVADĚČE RNP6



$P_i = 15 \text{ kW}$

$P_p = 10 \text{ kW}$

$$I_{KS} \leq 10A$$

ELEKTRICKÁ SÍŤ:


3+PEN stř. 50Hz, 400V/TN-C

3+NPE stř. 50Hz, 400V/TN-S

OCHRANA PŘED NDN

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPĽŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUD. CHRÁNIC

Autor návrhu		Ing. Pavel Šandera		PLANN		ING		 s.r.o.	
Vypracoval		Ing. Pavel Šandera		PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST V INŽENYRNÍ VÝSTAVBĚ					
Ověřil		Ing. Pavel Šandera		Ing. Kodyš J. Jana Kodyš s.p. 560/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, 3 tel.: +4206022405952, e-mail: info@pening-ing.cz IČO: 22815351					
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, Hradec Králové, 500 03		Číslo zakázky: 01/2017-PA		Stupeň PD :		DSP+DPS			
Akce :				Datum :		04 / 2017			
"Stavební úpravy nájemních prostor spojené se změnou užívání v objektu Galerie moderního umění v HK" na adrese: Velké náměstí 139-140, 500 03 Hradec Králové				Měřítko :		1 : 50			
				Formát :		2 x A4			
				Revize :		-			
Název :				Část :		Číslo výkresu :			
Dozbrojení stávajícího rozvaděče RMP6 v pravé prodějně				D.1.4		EL-06			