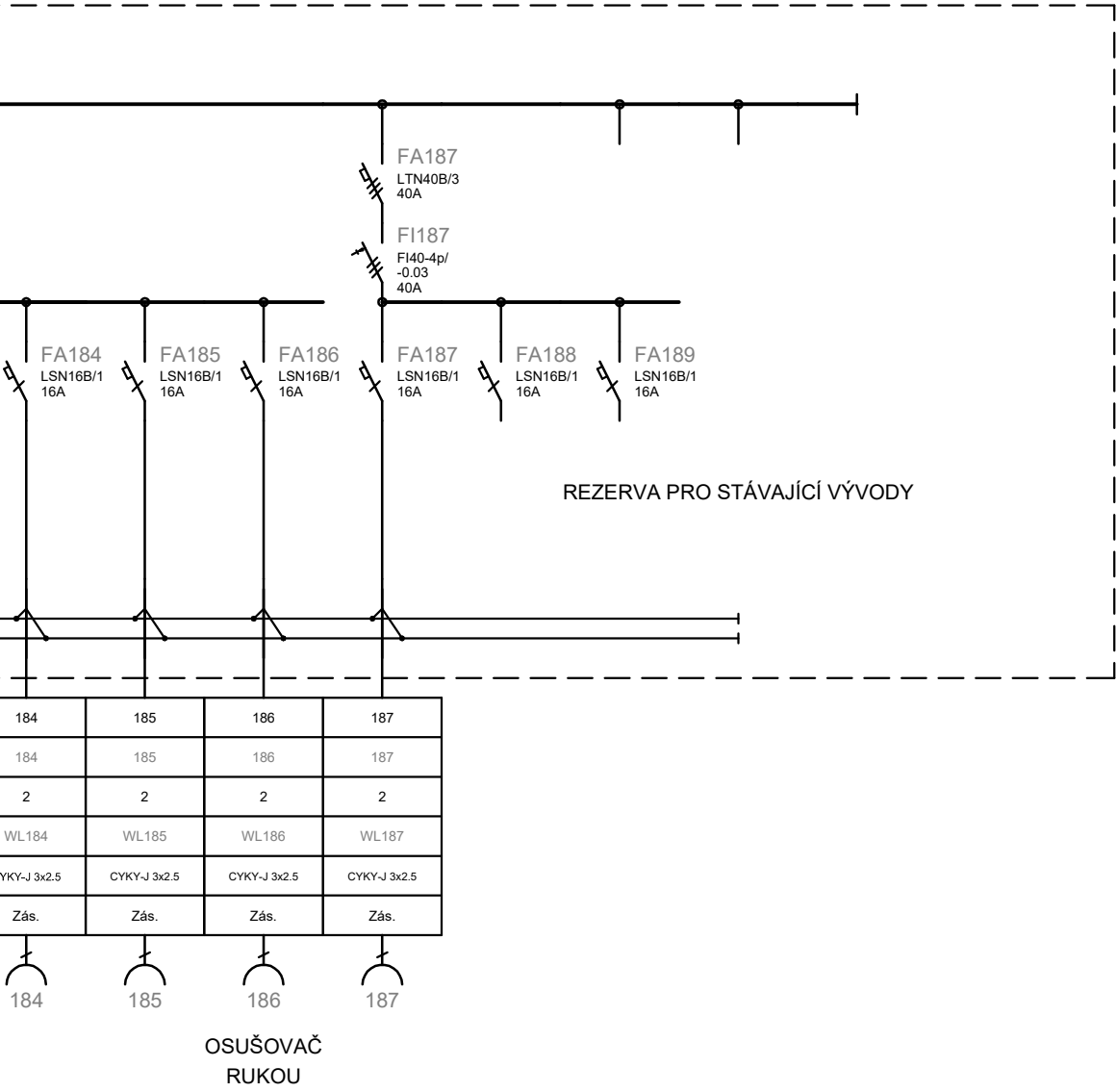
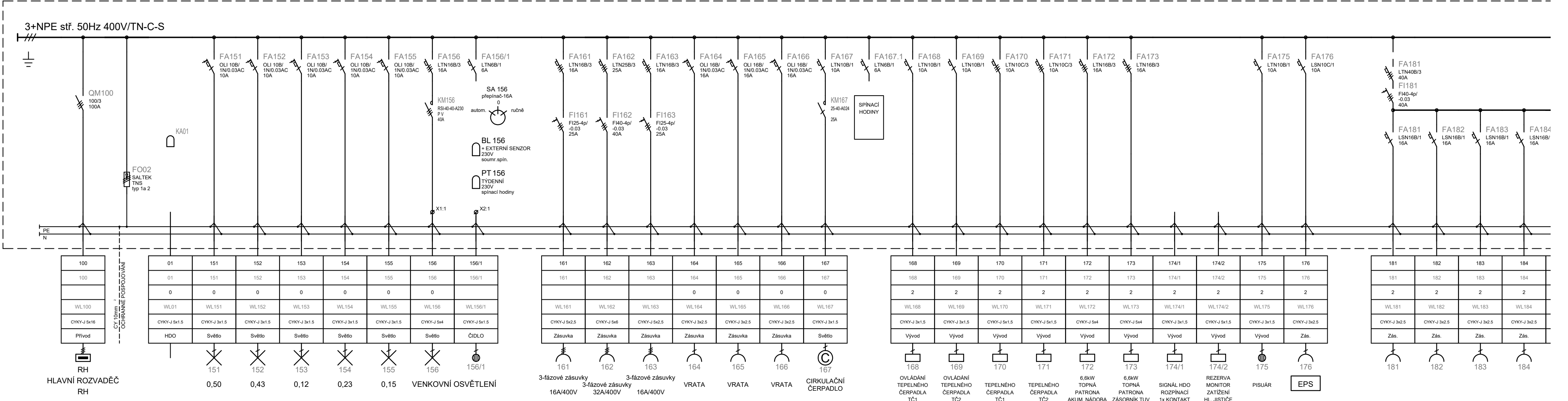


ROZVADĚČ RG



ELEKTRICKÁ SÍŤ: 3+PEN stř.50Hz,400V/TN-C
3+NPE stř.50Hz,400V/TN-S

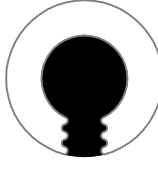
OCHRANA PŘED NDN: ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUD. CHRÁNIČI

TYP PROVEDENÍ: ROZVADĚČOVÝ SYSTÉM PRO PŘÍSTROJE DO 250A

KRYTÍ: OCELOPLASTOVÁ SKŘIŇ
ROZMĚRY: IP 30/20
PROVEDENÍ: š. 400x v. 2000x hl. 400 SKŘIŇ

PŘESNÉ ROZMĚRY - DLE POUŽITÉ ROZVODNICE
PONECHAT PROSTOROVOU REZERVU

PŘÍVOD (Y): VRCHEM
VÝVODY: VRCHEM

OBJEDNATEL : Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 46356983, DIČ: CZ46356983			
ZHOTOVITEL : ŽÁROVKA PROJEKTANTI s.r.o., jednatel Ing. Tomáš Koblása se sídlem Křížíkova 788/2, Hradec Králové 500 03 IČ: 06428088, DIČ : CZ06428088			
„Středisko Okrouhlík - nástavba a stavební úpravy“ st.p. 1443, k.ú. Staré Benátky, obec Benátky nad Jizerou		STUPEŇ : DUR DSP DPPS	PARÉ. č. :
STAVEBNÍ OBJEKT			
PROFESE	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Šandera, ČKAIT 0602275		
PROJEKTANT	Kamil Hejzman	DATUM :	05/2020
		ČÍSLO ZAKÁZKY :	2010
		MĚŘÍTKO :	1:50
ROZVADĚČ RG		ČÍSLO V. :	D.1.4.4 - 07