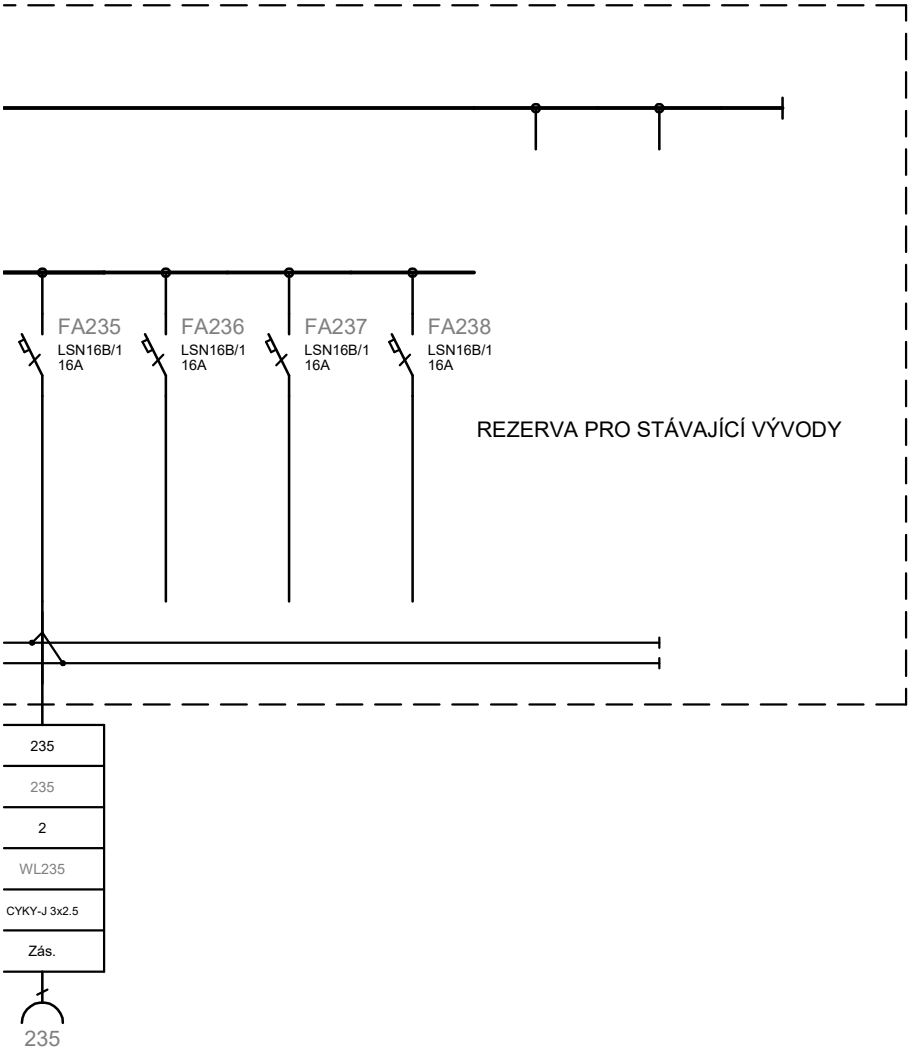
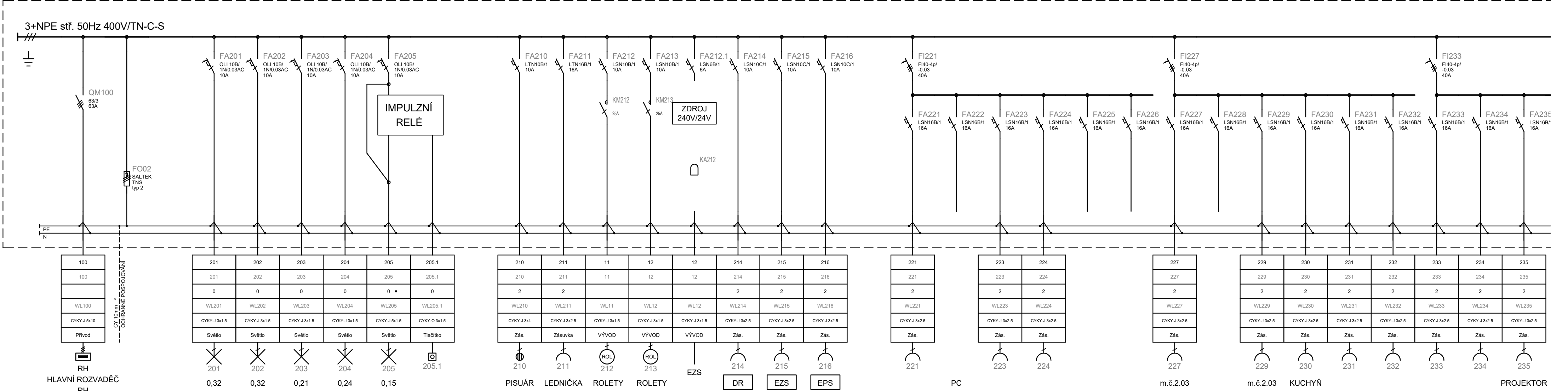


ROZVADĚČ R2



OJEKTOR

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

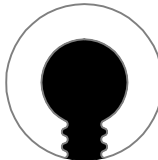
OCHRANA PŘED NDN: ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUD. CHRÁNIČI

TYP PROVEDENÍ: ROZVADĚČOVÝ SYSTÉM PRO PŘÍSTROJE DO 125A  
ROZVODNICE NASTĚNNÁ  
OCELOPLASTOVÁ SKŘÍŇ

KRYTÍ: IP 30/20  
ROZMĚRY: š.532x v.602x hl.155  
PROVEDENÍ: ZAPUŠTĚNÝ

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	DATUM : 05/2020	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Šandera, ČKAIT 0602275	ČÍSLO ZAKÁZKY : 2010	
PROJEKTANT	Kamil Hejzman	MĚŘITKO : -	
ROZVADĚČ R2		ČÍSLO V. : D.1.4.4 - 08	