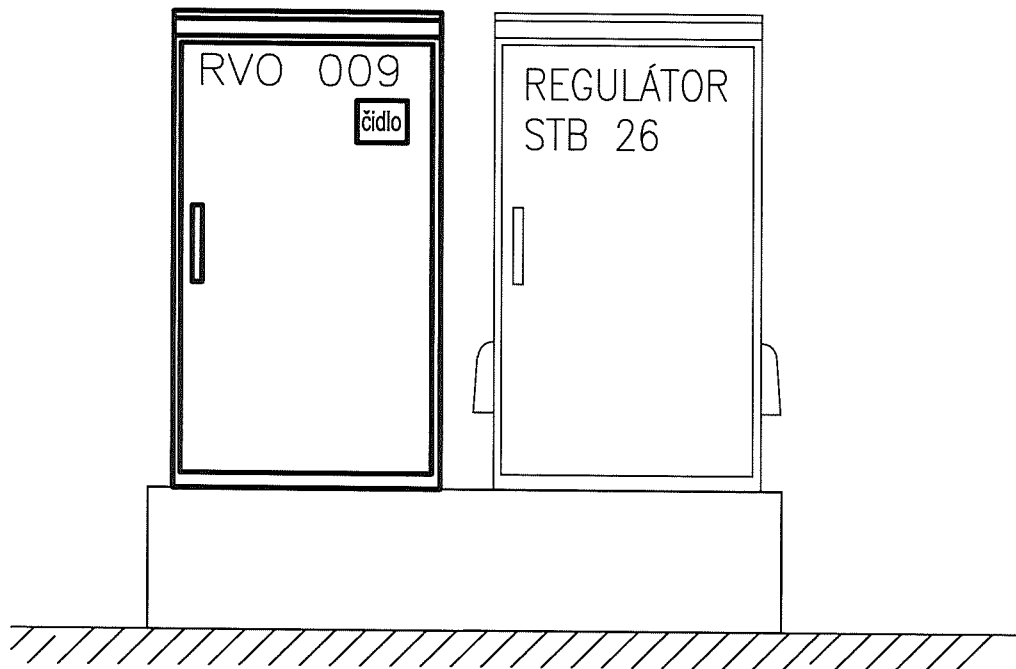



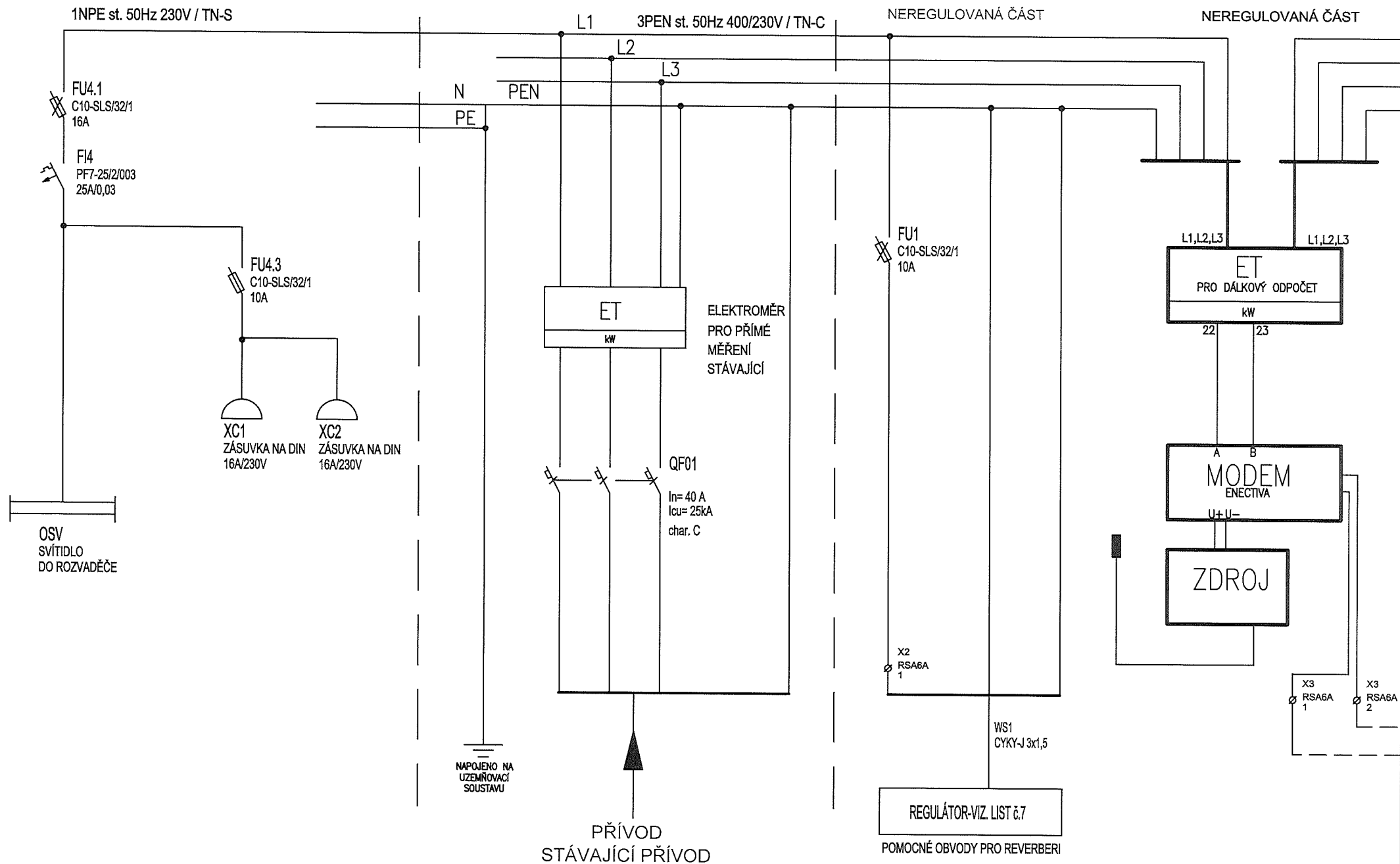
SCHÉMA ROZVÁDĚČE RVO S REGULACÍ



TYP ROZVÁDĚČE : POLYSAFE PS 530
 ROZMĚRY (mm) (Š x V x HL) : 750 x 1250 x 320
 KRYTÍ : IP44/20
 PŘÍVODY : ZESPODU
 VÝVODY : DOLŮ
 INSTALOVANÝ VÝKON (kW)
 SOUDOBOST (beta)
 VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ (kW)
 OCHRANA PŘED : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 ÚRAZEM EL. PROUDU
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3PEN stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S

ČÍSLO PARÉ	ZODP.PROJEKTANT Bc.PAVEL KEŘT	VÝPRACOVAL ING.PETR HUDÍK		
	KRAJ PLZEŇSKÝ			
	INVESTOR MĚSTO HORAŽDOVICE, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1, 341 01 HORAŽDOVICE			
	NÁZEV STAVBY ENERGETICKÁ OPTIMALIZACE – OPATŘENÍ KE SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ MĚSTA HORAŽDOVICE DOTACE Z PROGRAMU MPO EFEKT 2019		DATUM FORMÁT	09/2018 7A4
	NÁZEV VÝKRESU ROZVÁDĚČ RVO 009 + REGULÁTOR		STUPEŇ MĚŘITKO	DPRS Č.VÝKRESU N EL07

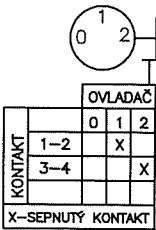
PLOMBOVATELNÁ ČÁST ČÁST MĚŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE



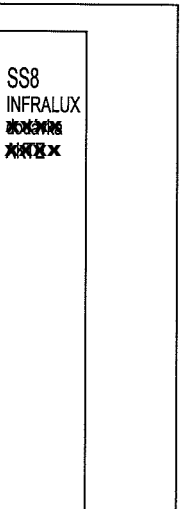
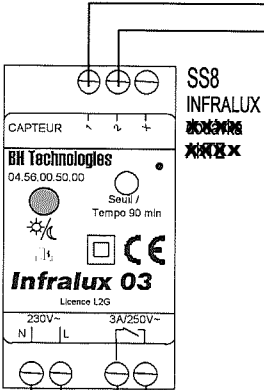
NEREGULOVANÁ ČÁST

FU3
C10-SLS/32/1
10A

SA3
VSN10-1201-A8-Z
-PNC-S-224-NSC



POLOHA 0 - VYPNUTO
POLOHA 1 - ASTRONOMICKE HODINY
POLOHA 2 - RUČNĚ

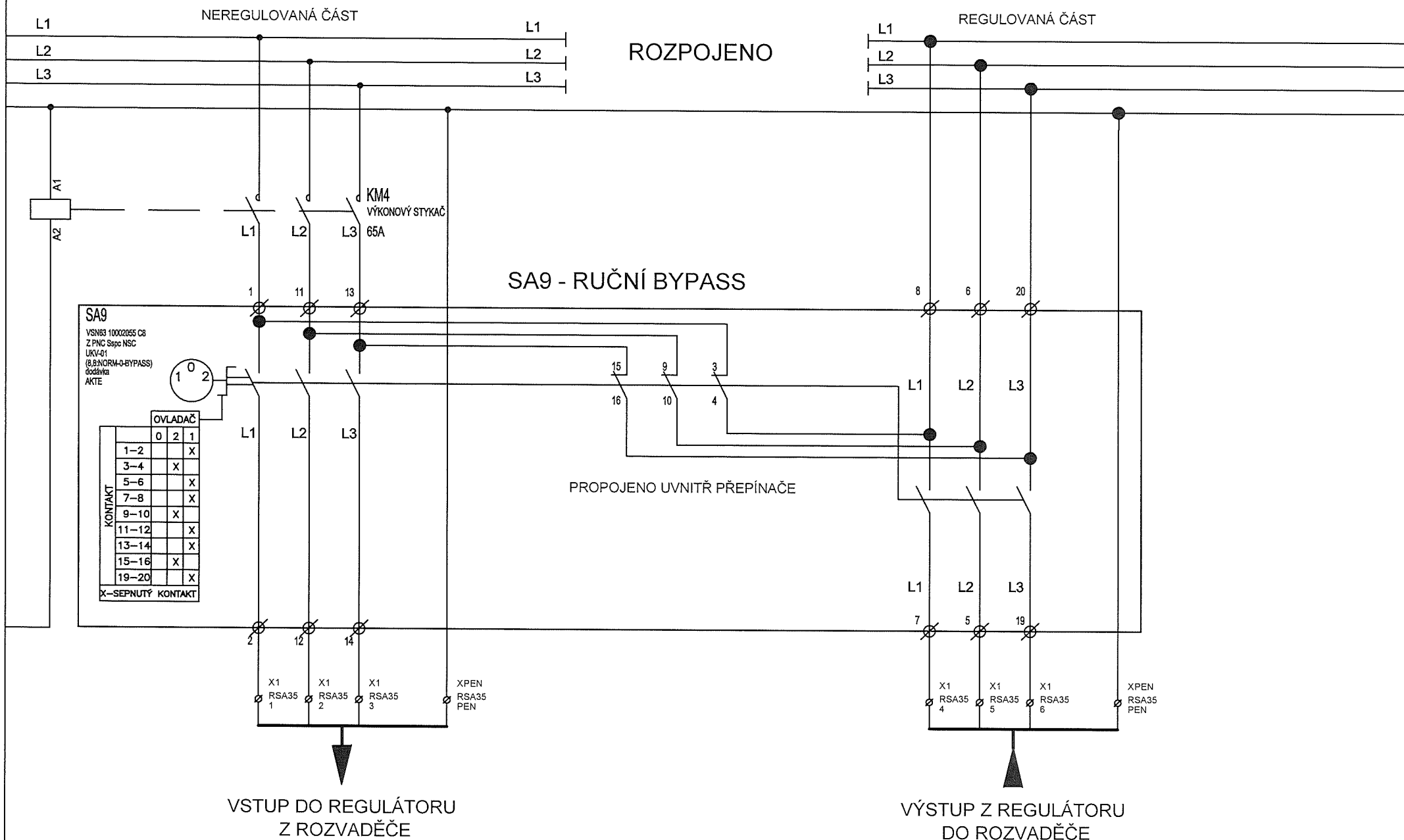


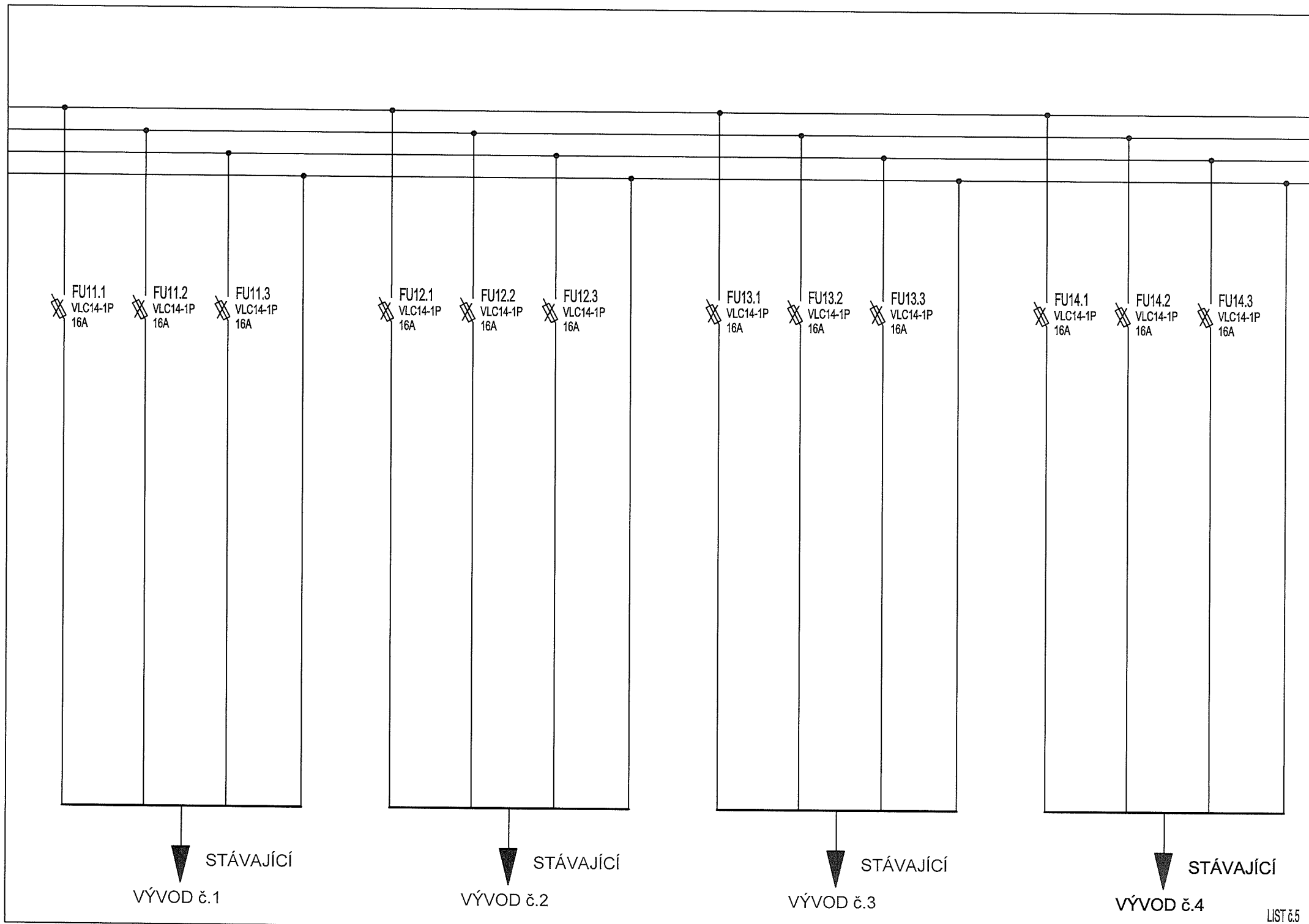
CIVKA STYKAČE KM4
VIZ. LIST č.5

ČIDLO

X3 RSA6A 3
X3 RSA6A 4

SCHÉMA ZAPOJENÍ - VNĚJŠÍ ZAPOJENÍ SVORKOVNIC List č. 7





BLOKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ

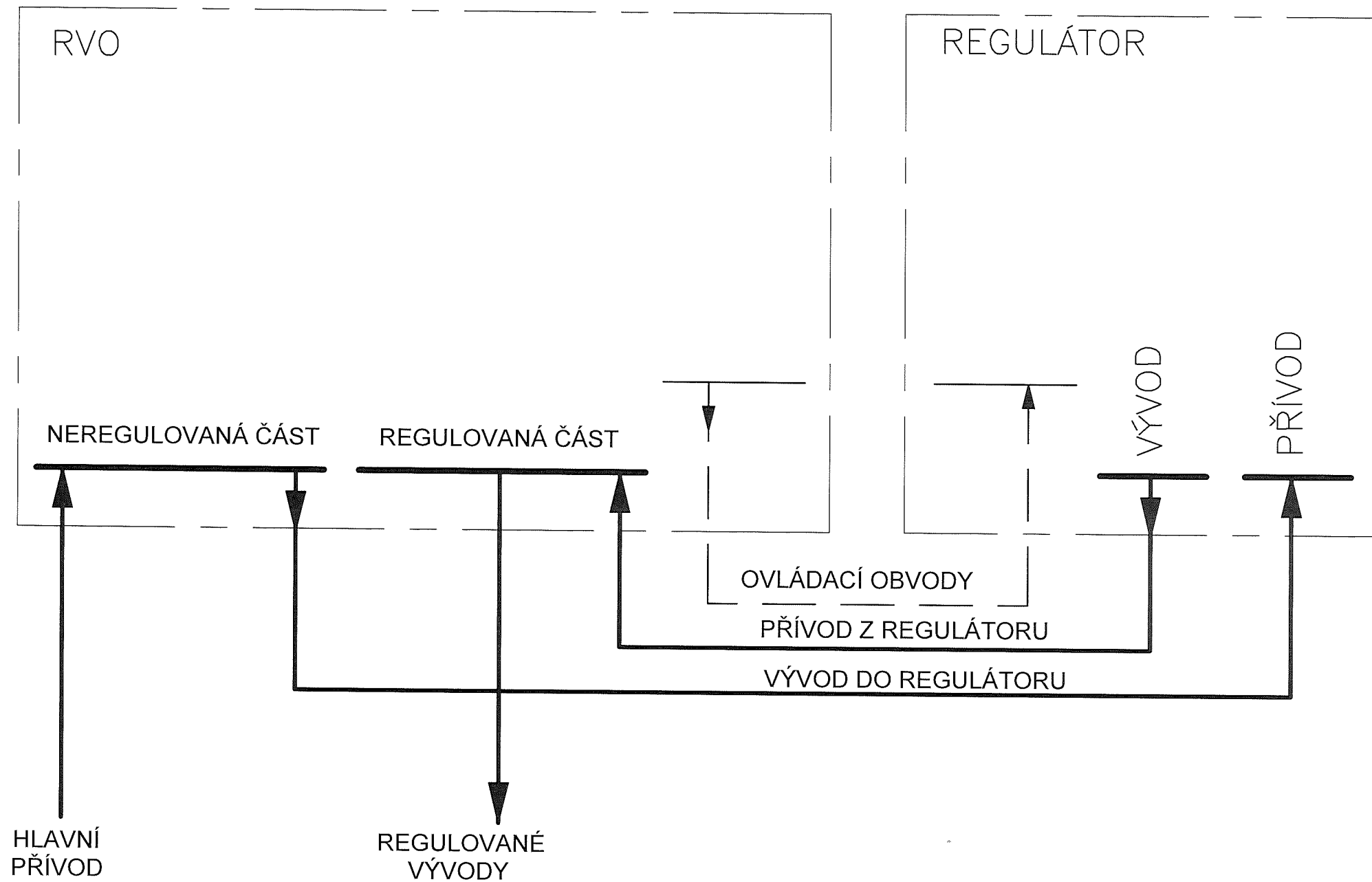


SCHÉMA ZAPOJENÍ - VNĚJŠÍ ZAPOJENÍ SVORKOVNIC

