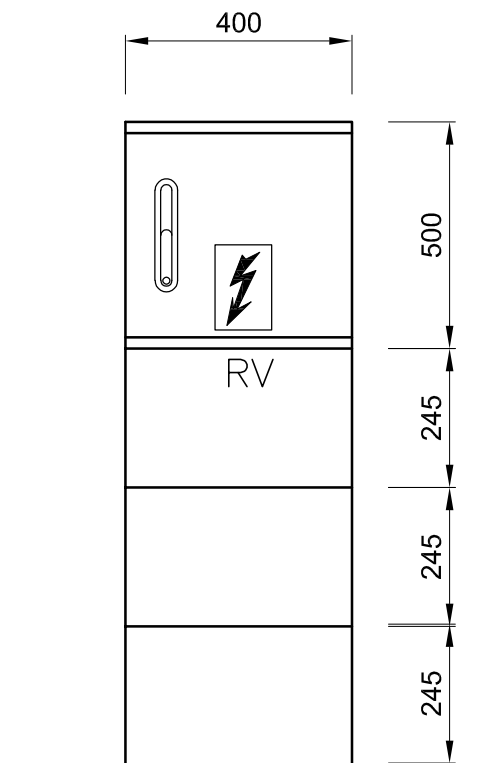
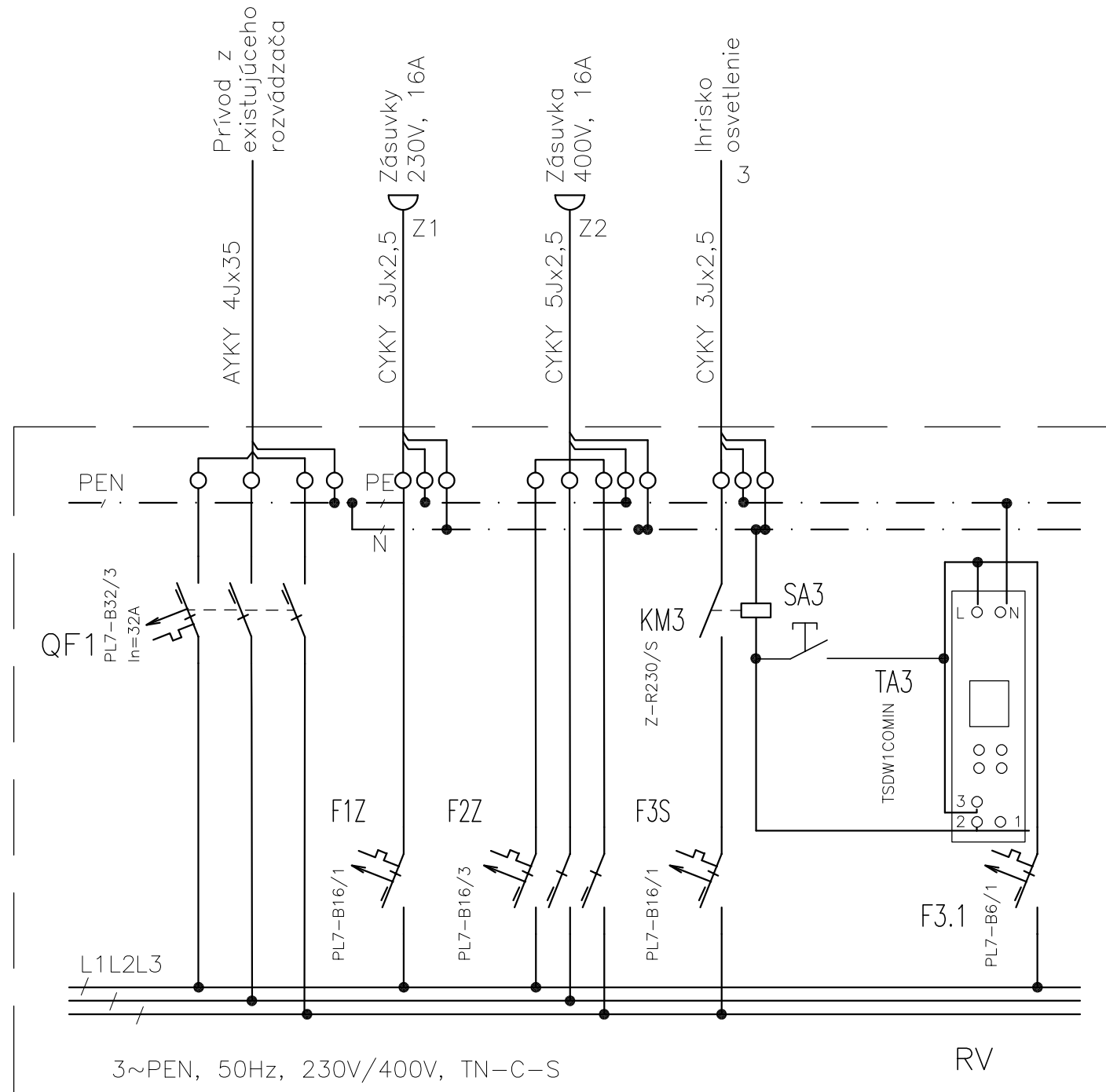


3~PE+N 50Hz, 230/400V, TN-C-S  
 OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:  
 OCHRANA IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI  
 OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE:  
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA  
 PROSTREDIE: (33 20 00 5-51):  
 VNÚTORNÉ PRIESTORY: AA5,AB5,AC1,AD1,AE1,AH1  
 VONKAJŠIE PRIESTORY: AA7,AB8,AD2,AE4,AK1,AL1,AQ1,AS1  
 VYUŽITIE OBJEKTU: BA1,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1




**POZNAMKA:**

Rozvádzač RV je plastová rozvodnica volne stojaca s dverami, rozmery 400x500x245mm, krytie IP43/20.

**ELEKTROINŠTALÁCIA**  
 ±0,000=122,39m.n.m. B.P.V.

**PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE**

Zodp.projektant : Ing. Karol Kažimír		 BEVVA s.r.o., Ovocná č.12, 917 08 TRNAVA IČO: 46 813 080		
Vypracoval : Fedor Procházka				
Kreslil : Fedor Procházka				
Investor : OBEC SMOLENICE, SNP 52, 91904 SMOLENICE				
Názov stavby:	<b>MULTIFUNKČNÉ IHRISKO NOVOSTAVBA</b>		Dátum : 02/2018	Stupeň : S.P.
Miesto stavby:	Smolenice - areál základnej školy parc.č.: 1341/1		Zákazka č.:	Formát :
Obsah:	Rozvádzač RV		Číslo výkresu :	Mierka
			<b>EL-01</b>	<b>1:500</b>