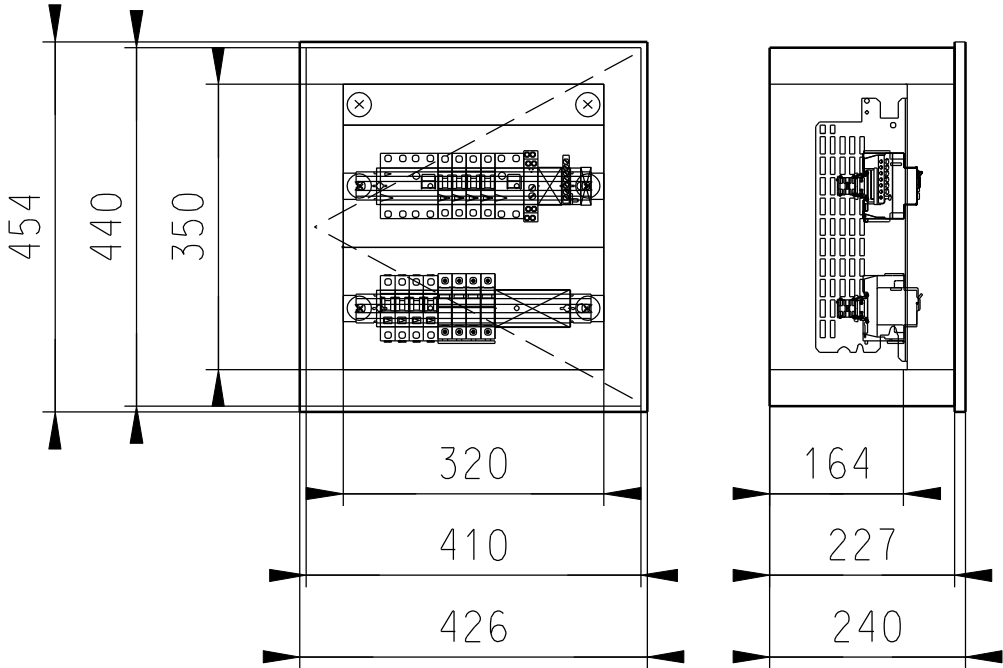
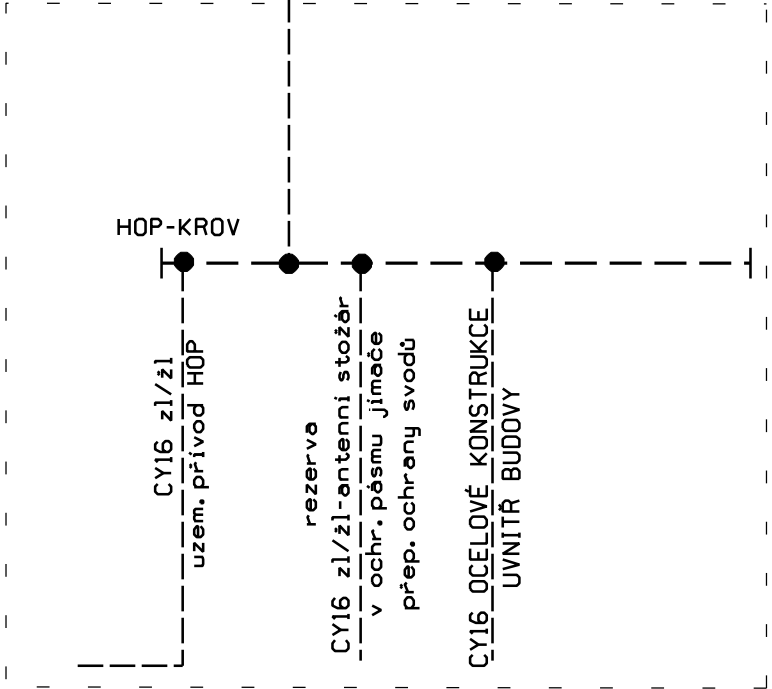
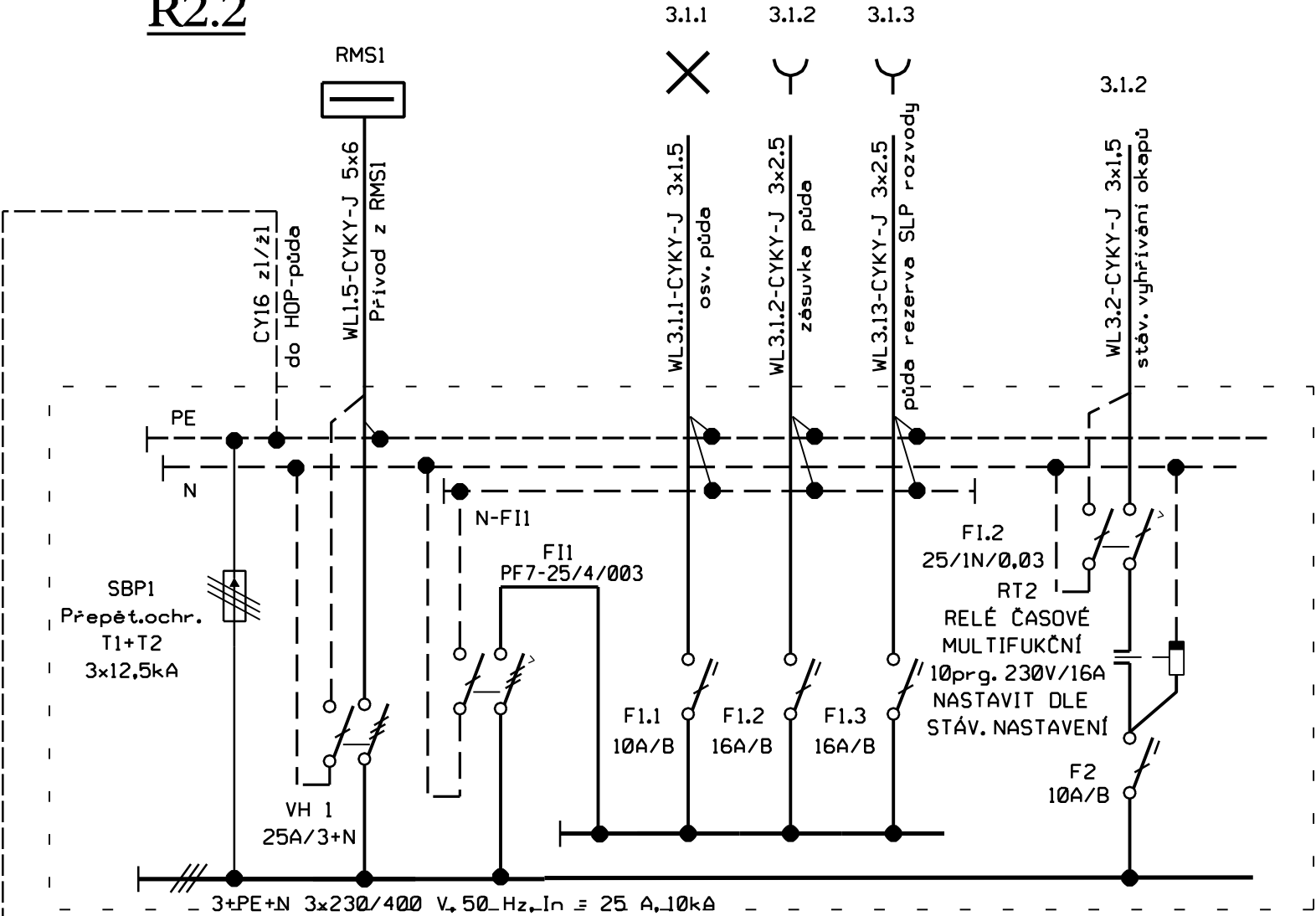


R2.2



Rozvodnice: POD omítkou plechový, 26mod., bílá
S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE
Poloha: POD omítkou
Stupeň krytí: IP40
Požární klasifikace: EI 30 DP1-S
Vnitřní rozměry Šířka x Výška 320 x 350 mm
Výklenek Šířka x Výška x Hloubka: 410 x 440 x 227 mm
Vnější Šířka x Výška x Hloubka: 426 x 454 x 240 mm
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3x230/400V, 50 Hz stř. TN-S
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 1x 230 V, 50Hz stř.
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE ČSN 33 2000-4-41ed.2
PROSTŘEDÍ: dle přílohy tech. zprávy

Investor: Povodí Moravy, s.p. Brno Dřevařská 11, PSČ 602 00		Projektant:  Lidická 56, 787 01 Šumperk		ŠTAVOPROJEKT ŠUMPERK spol. s r.o.	
Ředitel ateliéru: Ing. Milan Klimeš		Tel.: 583 215 111			
Vedoucí projektu: Ing. arch. Jiří Valert		Fax.: 583 215 833			
Projektant profese: Ing. Tomáš Nedoma		Formát		2A4	
Kreslil: Ing. Tomáš Nedoma		Měřítko		1 : 250	
Akce:		Datum		7/2016	
ELEKTROINSTALACE A OCHRANA PŘED BLESKEM ADM. BUDOVY ŠUMPEK (vč. BYTU)		Stupeň:		DPS	
		Zak. číslo:		01 - 1082/001	
Obsah:		Č. paré:		Č.výkresu:	
ROZVADĚČ R2.2				D1.4.f-10	