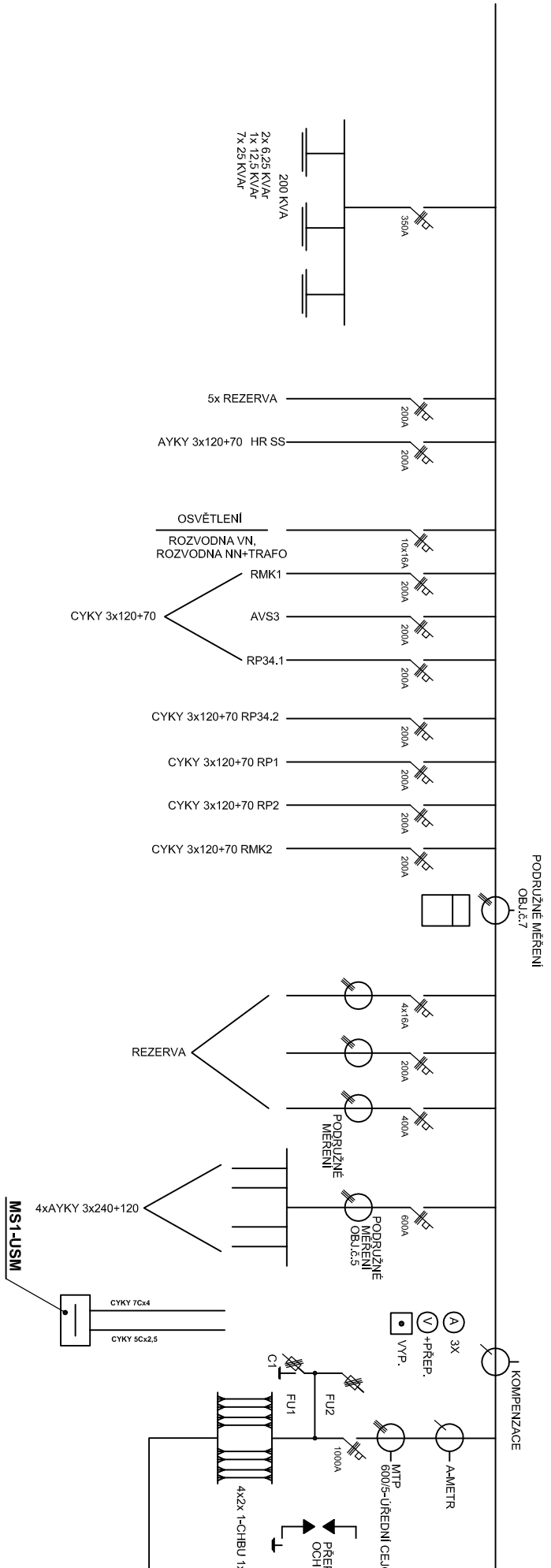
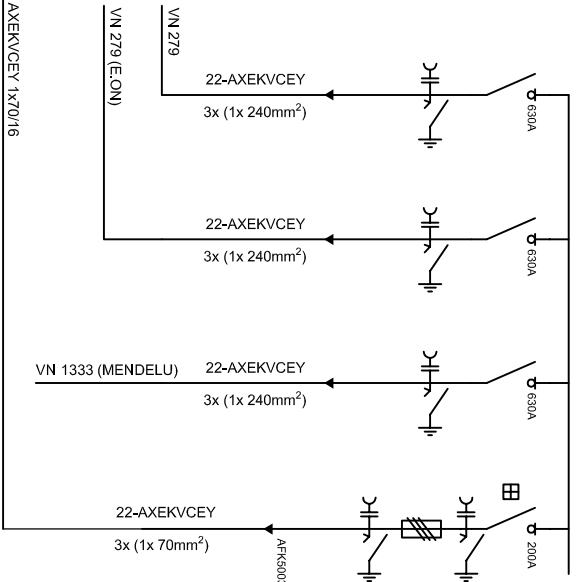


ROZVADĚČ RC 1x800mm		ROZVADĚČ RH 4x800mm=3200mm		
POLE 1		POLE 4	POLE 3	POLE 2
VÝVODY OBJ.č.7		VÝVODY OBJ.č.7	VÝVODY OBJ.č.7	PŘÍVOD Z TR

OLEJOVÝ  
HERMET.TR.



1	2	3	4
Kabelové pole	Kabelové pole	Kabelové pole	Trafo vývod



ZODPOV. PROJEKTANT:	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:
ING. VLADIMÍR JOKL	ING. VLADIMÍR JOKL	ING. VLADIMÍR JOKL	ING. VLADIMÍR JOKL
MÍSTO STAVBY: TRÍDA GENERÁLA PÍKY		KRAJ: JIHOVÝCHOVSKÝ	
INVESTOR STAVBY: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1, 61300 BRNO		Příslušnost: Puškinova 1762/17, 616 00 Brno, DIČ CZ 033 25 423 tel.: 603 410 982, jokl@ezaslužby.cz, www.ezaslužby.cz	
STAVBA:		ČÍSLO STAVBY: -	
BRNO, TR. GEN. PÍKY, OTS697, KAB.VN, ROZV.NN		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 13-2017	
OBJEKT:		ARCHIVNÍ ČÍSLO: -	
SO 01 TS22/0,4KV OTS č.697, TRAFO+ROZVODNA NN		DATUM: 01/2018	
OBSAH VÝKRESU:		FORMAT: A3	
SCHÉMA TS		STUPEŇ PD: -	
		MĚŘÍTKO: -	
		ČÍSLO VÝKRESU: D2.8	

