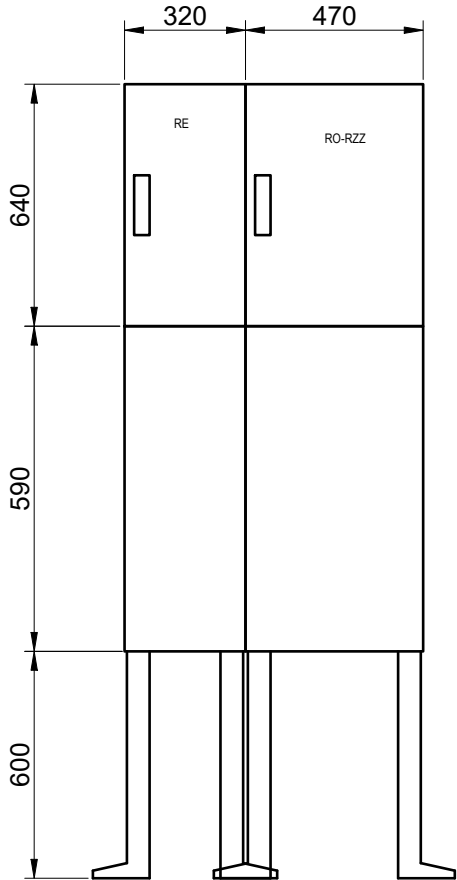
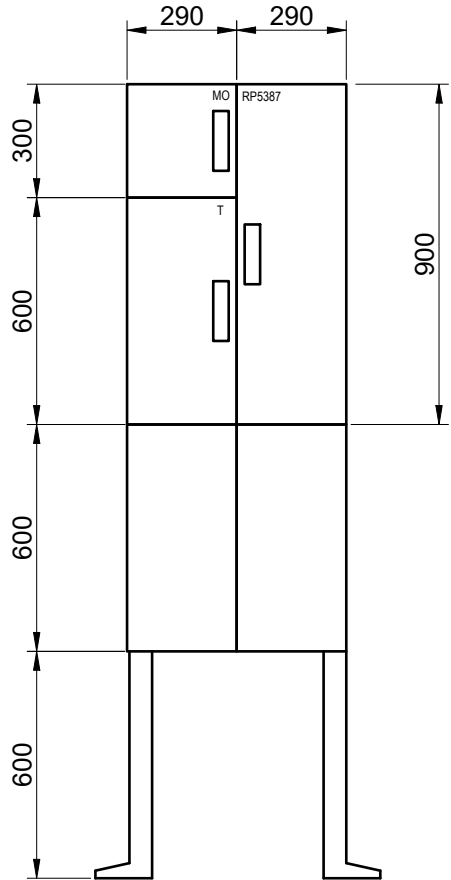


SESTAVA PILÍŘŮ RE a RV-RZZ - POHLED 1:20
HLOUBKA PILÍŘE BUDE 240MM



PILÍŘ RP UMÍSTĚNÝ U RD - POHLED 1:20
HLOUBKA PILÍŘŮ BUDE 240MM



- Legenda:
- Stávající rozvod
 - Nový rozvod (SO napájení)
 - Nový rozvod (PS zab. zař.)



INVESTOR STAVBY:	Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc				
	VED. PRACOVIŠTĚ:	Lubomír Tůma		ZAK. ČÍSLO: 20-046-30-211	SOUPRAVA Č.:
	HIP:	Jaromír Kielor			
	ODP.PROJ.:	Ing. Marek Vývoda		DATUM: 7/2020	
	NAVRHL:	Ing. Martin Vánský		STUPEŇ: DSP+PDPS	
STAVBA:	Výstavba PZS přejezdu P5387 v km 12,607 trati Hradec Králové - Turnov			MĚŘÍTKO: -	PŘÍLOHA: 04
Část:	SO06 Napájení PZS P5387			ČÁST: D.2.3	
Výkres:	Jednopolové schéma				

Pozn.: Zapojení přívodu náhradního zdroje je provedeno dle vzorových listů a požadavků OŘ HK.
Přepínač sítě bude přepínat i vodič N.