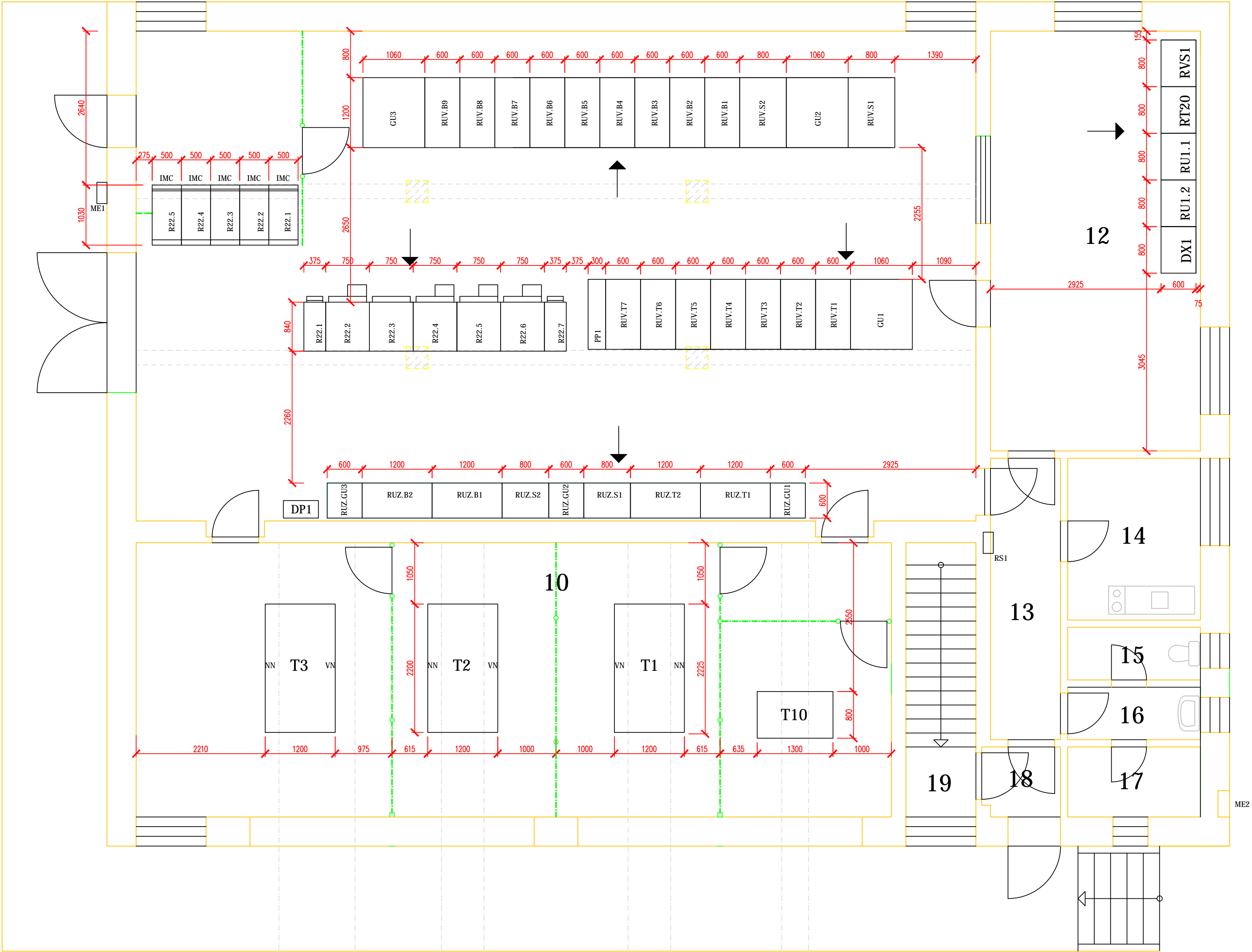


BORY – NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

- 10 TRANSFORMÁTOROVÉ STÁNÍ
- 11 MĚNÍRNA
- 12 VELÍN
- 13 KOMUNIKACE
- 14 ŠATNA, DENNÍ MÍSTNOST
- 15 WC
- 16 PŘEDSÍŇ
- 17 SPRCHA
- 18 ZÁDVEŘÍ
- 19 SCHODIŠTĚ

POZNÁMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA :  
1) 3 AC 50Hz, 10kV/IT  
2) 3PEN AC 50Hz, 400V/TN-C  
3) 2 DC 110V/IT

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM :  
1) ZEMNĚNÍM (IT)  
2) SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (TN-C)  
3) SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (IT)

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Odpovědný projektant ucelené části stavby:		Ing. Marek Ambrož	Ambrož
Odpovědný projektant objektu:		dle PS	
Navrhl – vypracoval:		Ing. Marek Ambrož	Ambrož
Kontroloval:		Ing. Marek Ambrož	Ambrož
Místo stavby:		Pízeň	Okres: Pízeň – město
Stavebník:		Pízeňské městské dopravní podniky, a.s. Denísovo nádraží, 920/12, Pízeň – Východní předměstí	
Stavba:		Zpracování projektové dokumentace pro výměnu technologií měření Bory a Letná Výměna technologie měřírny Bory	
Objekt (soubor):		Výměna technologie měřírny Bory	
Název přílohy:		Rámy pod rozváděči	
Zakázkové číslo:		17049	
Datum:		07/2017	
Stupeň – účel:		DPS	
Počet A4:		8x44	
Měřítko:		1:50	
Část:		D.2.1	
Příloha:		5	
Heršpická 993/11b, 639 00 Brno		RPE, s.r.o.	
Projektová a inženýrská kancelář		100031	