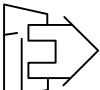


TATO DOKUMENTACE SLUŽÍ PRO ÚČEL V PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.Č. 469/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VYBER ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY, ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHAPAT A VYKLADAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEKOVANÁ A NEOBJEKTOVANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNIKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRÁZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

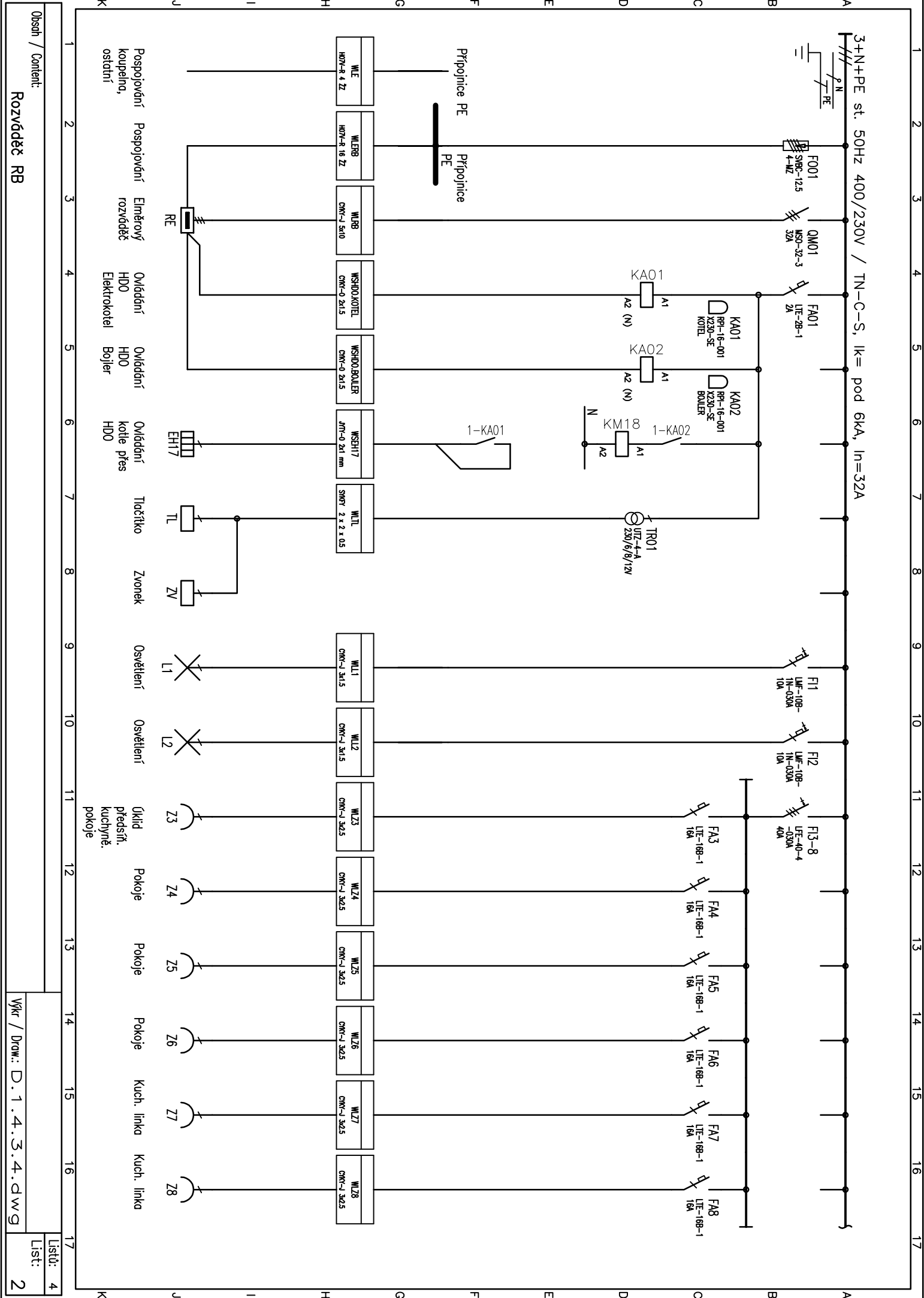
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div></div>
Ing. et Ing. Lukáš Čisaf	Bc. Monika Pěničková	

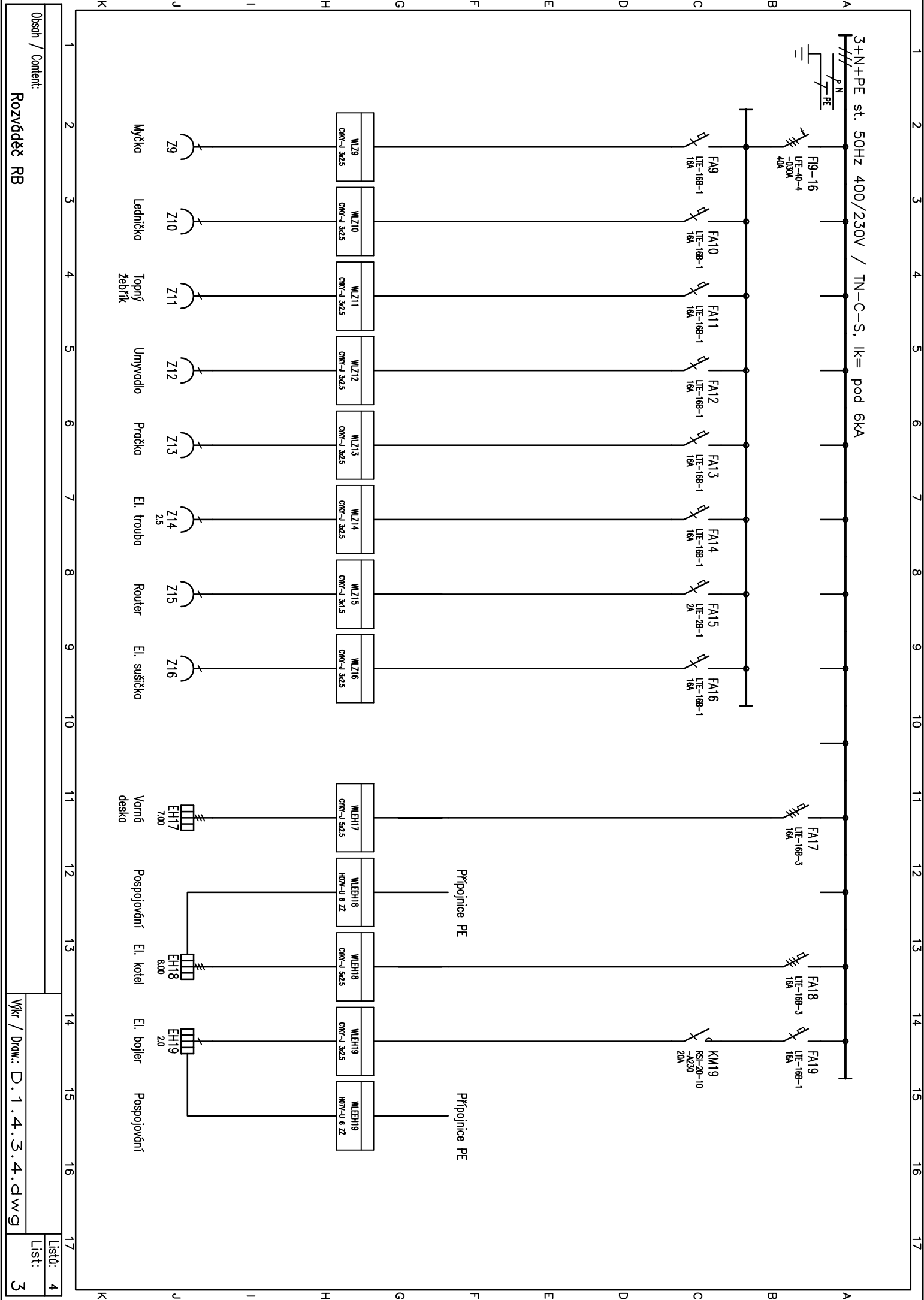
PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE

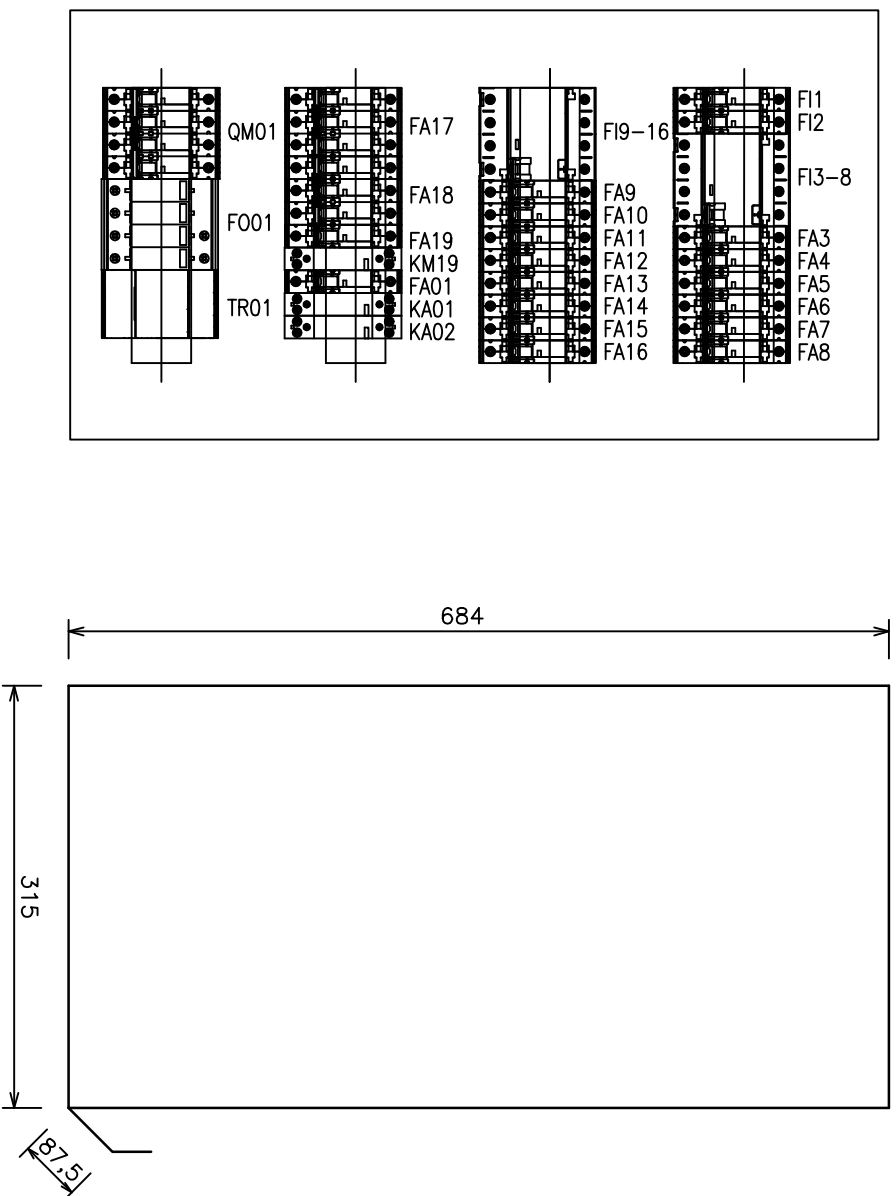
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div>MARTIN ZEMAN ZAŠOVSKÁ 256 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ Projekce.Zeman@gmail.com TEL: 777 28 43 49</div></div>
Jiří Zelinka	Martin Zeman	

Místo stavby:	Brno, Bratislavská 62, byt č.15		Zakázkové číslo:	23_120
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Datum:	12.2023
Stavba:	OPRAVA BYTŮ ETAPA 4/2023		Stupeň:	DPS/DVZ
Část stavby:	SO 01 Bytová jednotka		Měřítko:	1:50
Část PD:	D.1.4.3 Elektroinstalace		Číslo výkresu:	Číslo paré:
Obsah výkresu:	Rozváděč RB - nový		4	

Tato dokumentace je duševním majetkem ProjektHome s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou. Jí předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu ProjektHome s.r.o.







### POZNÁMKA:

ROZMĚRY KAPSY BUDOU UPŘESNĚNY PŘED REALIZACÍ

PROVEDENÍ : PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMITKU  
 TYP : 48 modulů (3x12+2)  
 ROZMĚRY SKŘÍŇE : 684 x 315 x 87,5 mm  
 VČETNĚ RAMU : 714 x 359 x 96,5 mm  
 KRYTÍ : IP30  
 PŘÍVOD : SPODEM  
 VÝVODY : NAHORU

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE 50Hz , 230–400V / TN–S  
 OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 ČSN 33 2000–4–41 ed.3