


TATO DOKUMENTACE SLUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.Č.489/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBER ZHOTOVITELÉ STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY, ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI, UVEDENÉ NELEŽE CHÁPAT A VYKLADAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VYKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEKOVANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELÉ DOKUMENTACE, BUDE POCLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNIČKEHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRADZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

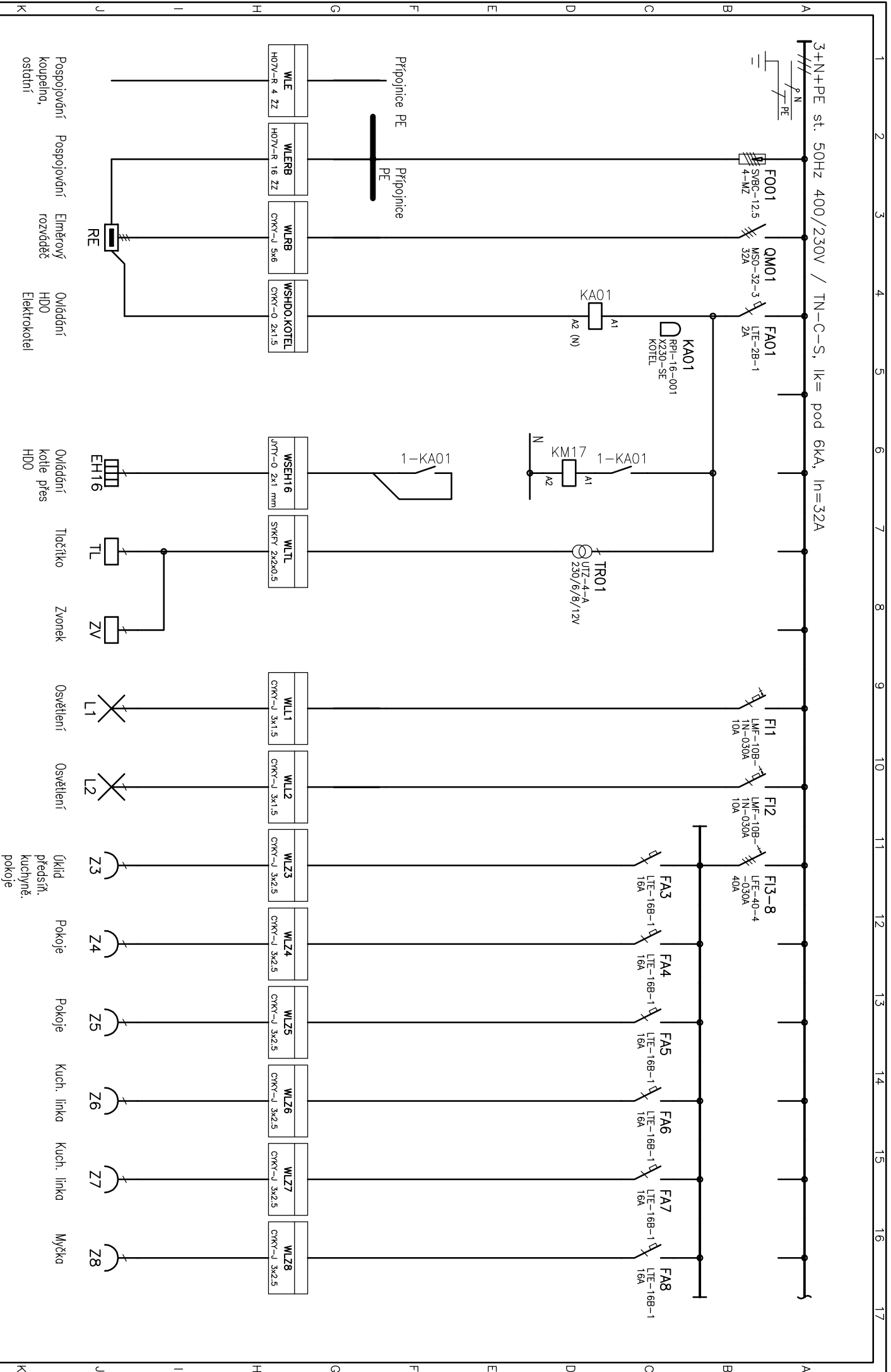
Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

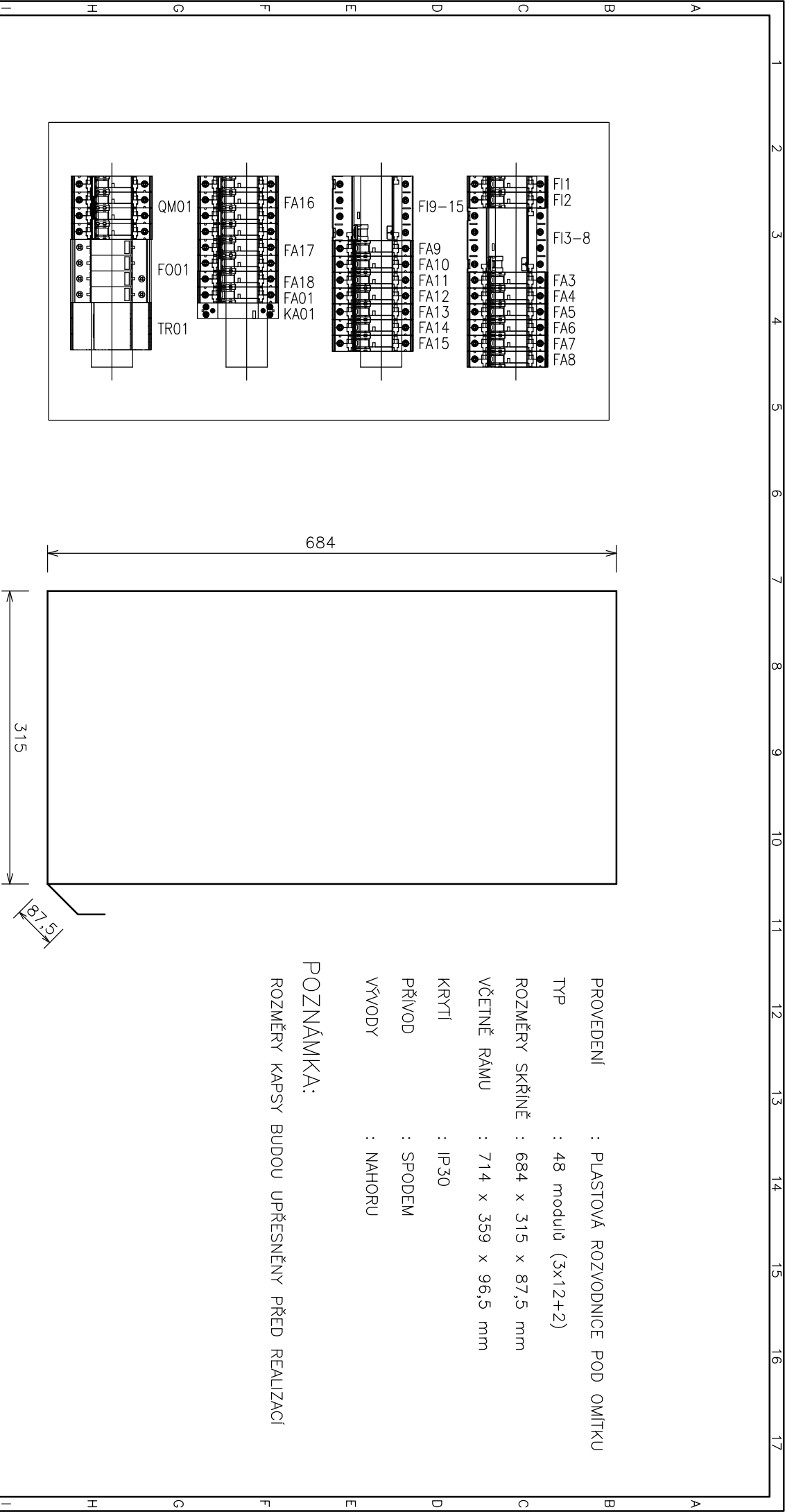
.			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div></div><div>D2C</div><div>PROJEKT group s.r.o.</div><div>IC: 07289227 DIČ: CZ07289277 www.d2c.cz</div></div>	
Ing. et Ing. Lukáš Císař	Bc. Monika Pěničková		

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

Místo stavby: Brno, Údolní 49, byt č.4		Zakázkové číslo: 24_109	
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Datum: 09/2024	
Stavba: OPRAVA BYTŮ ETAPA 2/2024		Stupeň:	DPS/DVZ
		Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část stavby: SO 01 Bytová jednotka			
Část PD: D.1.4.3 Elektroinstalace			
Obsah výkresu: Rozváděč RB - nový	4		

Tato dokumentace je důstojným majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou. J. předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group 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