

PLATÍ pro:
ROZVÁDĚČ RA3.2.1
ROZVÁDĚČ RA3.3.1
ROZVÁDĚČ RA3.4.1
ROZVÁDĚČ RA3.5.1
ROZVÁDĚČ RA3.7.1

Označení kabelu WLRA3.x.1.z odpovídá číslu patra a příslušného bytu kam vede
RA3.x.1 patrový rozváděč kde x znamená patro
Přesné zapojení vychází z přehledového schématu

Rozvodná soustava NN: 3 PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (ČSN 33 2000-4-41 ed.3)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí):
- izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí):
- ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
Vnější vlivy: určuje protokol vnějších vlivů dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

REVIZE 01

ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>	Ing. Tomáš Blažek Příbice 379,691 24 tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	
NAVRHL/VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>		
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>		
INVESTOR	Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, příspěvková organizace			
KRAJ - JIHMORAVSKÝ		MÍSTO STAVBY: 624 00 Brno, Čichnova 982/23	STUPEŇ	DPS
NÁZEV AKCE REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE OBJEKTU A3 - HAVARIJNÍ STAV OBJEKT: A3			DATUM	2023/11
			FORMÁT	3 x A4
			MĚŘÍTKO	-
NÁZEV PŘÍLOHY SCHÉMA ROZVÁDĚČE RA3.x.1			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 113

L1,L2,L3 ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3PEN ~50Hz 400V/TN-C; NAPÁJENÉ OBVODY: 1NPE ~50Hz 230V/TN-C-S L1,L2,L3



Ing. Tomáš Blažek
Přibice 379,691 24 Brno-venkov ,
tel.: 733 534 194, IČO: 04062965
PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ

Stavební objekt : D.1.4d - Silnoproudé instalace

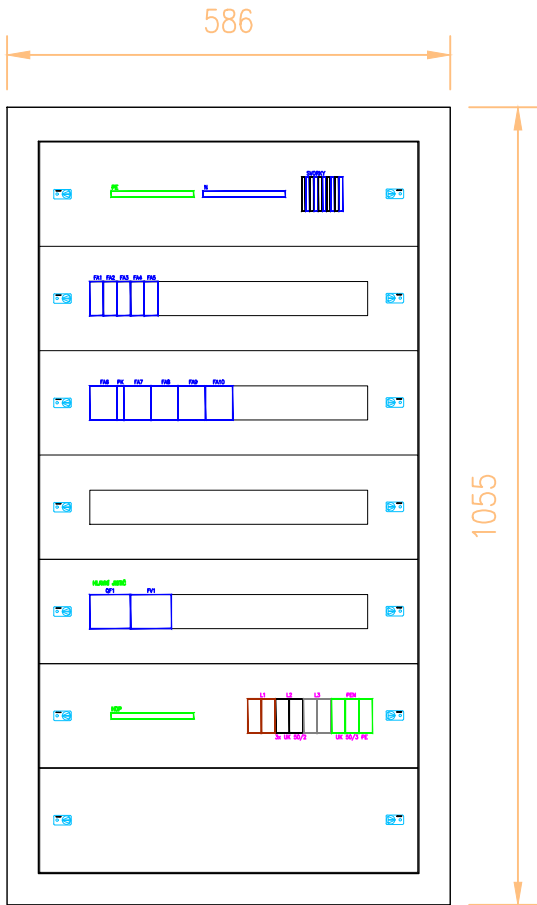
Ing. Tomáš Blažek

Č. VÝKRESU:

3_R	LIST:	2
-----	-------	---

LISTŮ: 4

Konstrukční dokumentace technologických zařízení



osazení spodní hrana 750mm od podlahy

Zapuštěný rám s dveřmi EKO 2U12E s úpravou EI30
IP40/20