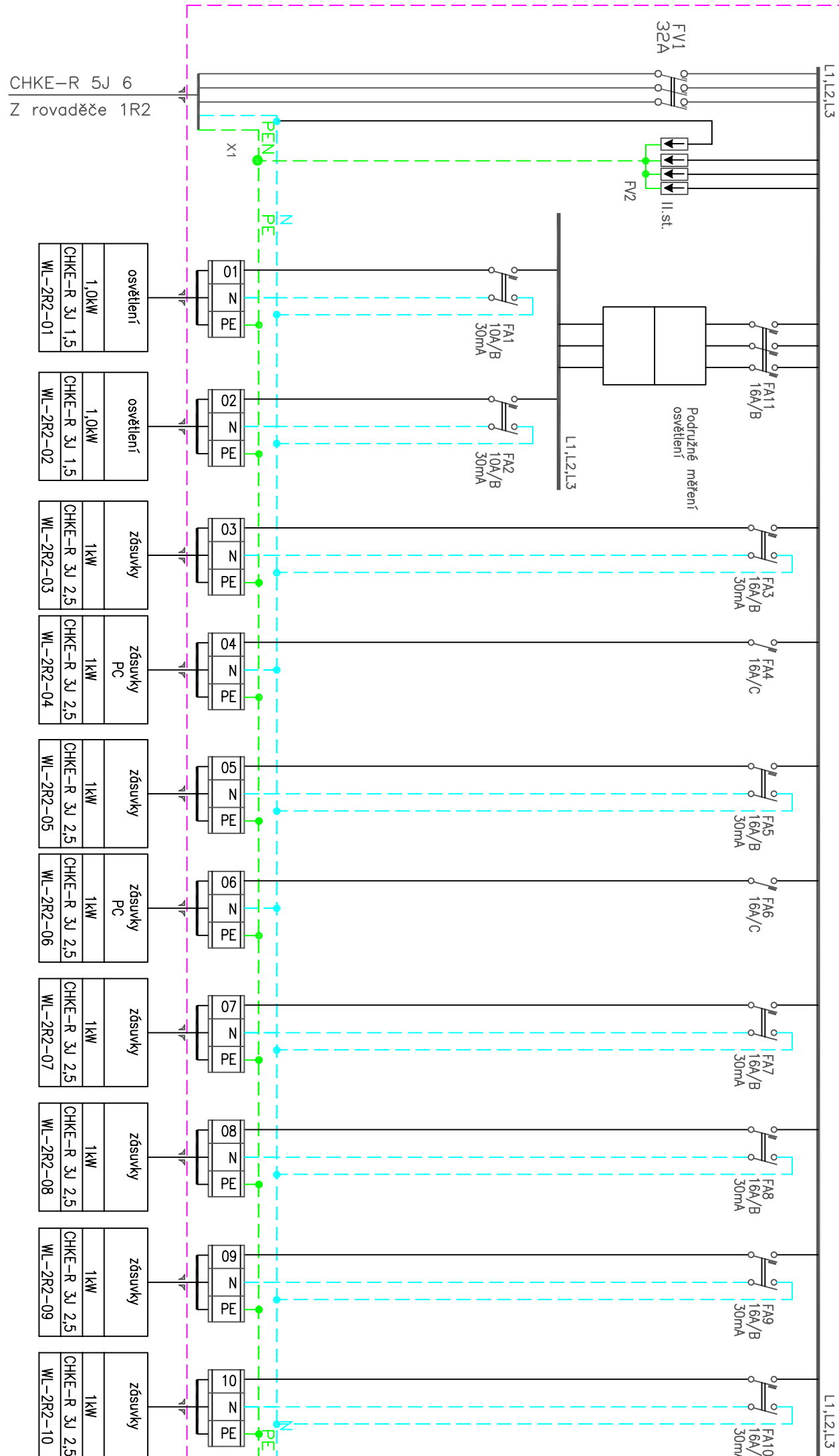


ROZVADĚČ 2R2

- * NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 400/230V, AC 50Hz,TNC–S
- * OCHRANA: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- * TYP: NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE 48 MODULŮ
- * INSTALOVANÝ PŘÍKON: CELKEM Pi = 5kW
- * Soudobost: B = 0,5
- * Soudobý příkon: Ps = 2,5kW
- * Výpočtový proud: Iv = 4A
- * Přívod: SPODEM
- * Vývody: HOREM
- * Rozměry rozvaděče: IP20
- * KRYTÍ: NENÍ
- * KOMPENZACE:

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL	
T.BEHINA		T.BEHINA		T.BEHINA	
INVESTOR:		Město Litvínov, Náměstí Míru 11, Litvínov			
KRAJ :		Ústecký		OBEC: Litvínov	
ČÁST PD:		D1.4f - Elektroinstalace a ochrana před bleskem			
AKCE:					
B1601 - ADAPTACE PROSTOR A ZATEPLENÍ BUDOVY					
MĚŮ V LITVÍNOVĚ, Č.P.12, NÁMĚSTÍ MÍRU					
OBSAH:		Schema rozvaděče 2R2			
Tomáš Behina Samostatný projektant elektro Bitovzeves 125, 440 01 Louny IČO 63756943, DIČ 206-7409282793 Tel.: 608 96 41 97, behina@atlas.cz					
ZAK. Č.:		028/2021			
FORMÁT:		---		KOPIE:	
DATUM:		05/2021			
STUPEŇ:		DPS			
MĚŘÍTKO:		---			
VÝKRES Č.:		D1.4f-12			



L1,L2,L3

L1,L2,L3

FV1
32A
II. st.
FV2

L1,L2,L3

Podružné měření
osvětlení

FA1
10A/B
30mA

FA2
10A/B
30mA

FA3
16A/B
30mA

FA4
16A/C

FA5
16A/B
30mA

FA6
16A/C

FA7
16A/B
30mA

FA8
16A/B
30mA

FA9
16A/B
30mA

FA10
16A/B
30mA

PEN
N
PE
X1

01
N
PE

02
N
PE

03
N
PE

04
N
PE

05
N
PE

06
N
PE

07
N
PE

08
N
PE

09
N
PE

10
N
PE

osvětlení
1,0kW
CHKE-R 3U 1,5
WL-2R2-01

osvětlení
1,0kW
CHKE-R 3U 1,5
WL-2R2-02

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-03

zásuvky PC
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-04

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-05

zásuvky PC
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-06

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-07

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-08

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-09

zásuvky
1kW
CHKE-R 3U 2,5
WL-2R2-10

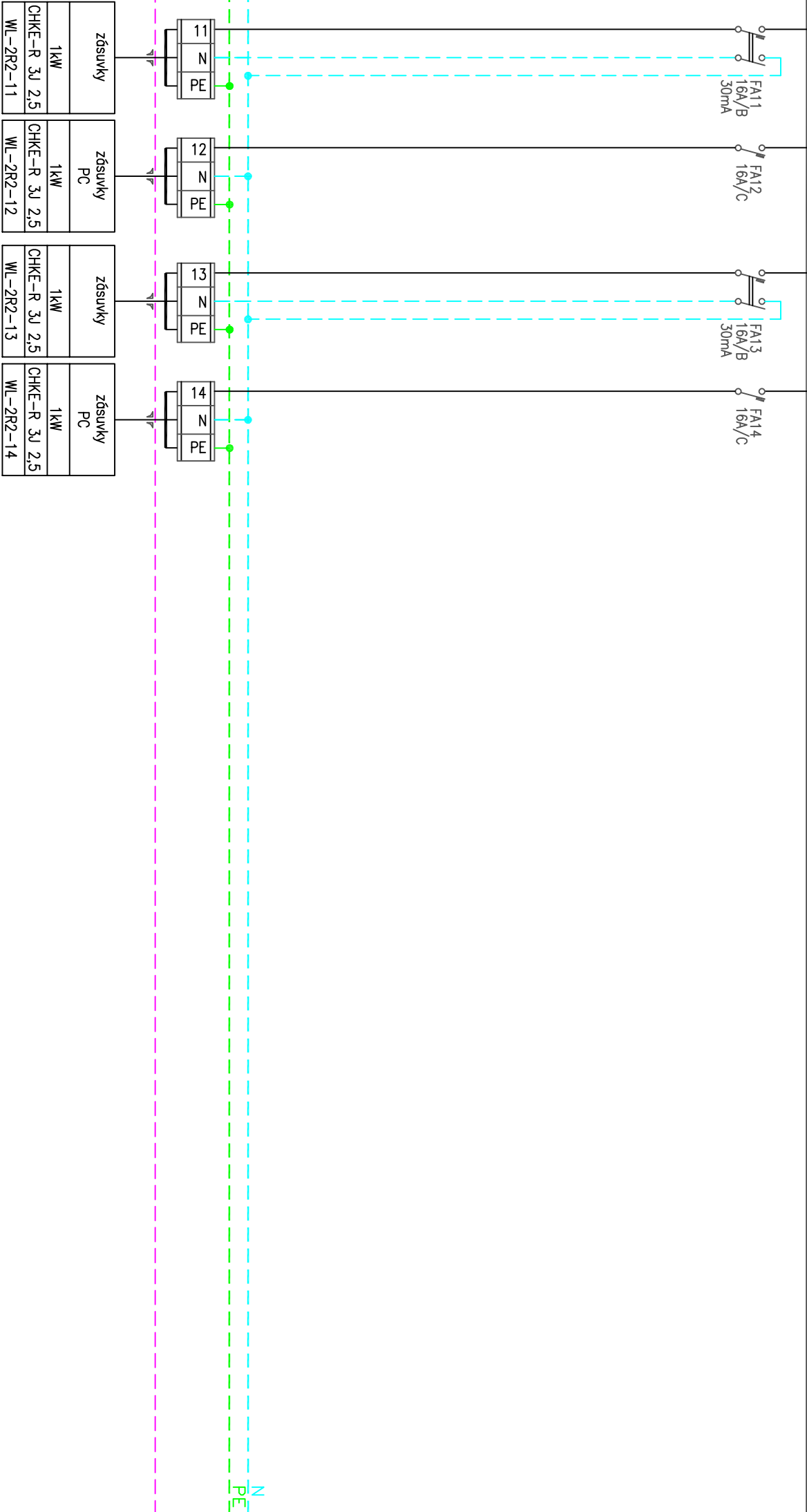
CHKE-R 5J 6
Z rovaděče 1R2

zakázka:

příloha:

číslo
listu:

SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE 2R2



zakázka:

příloha:

číslo listu:

SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE 2R2