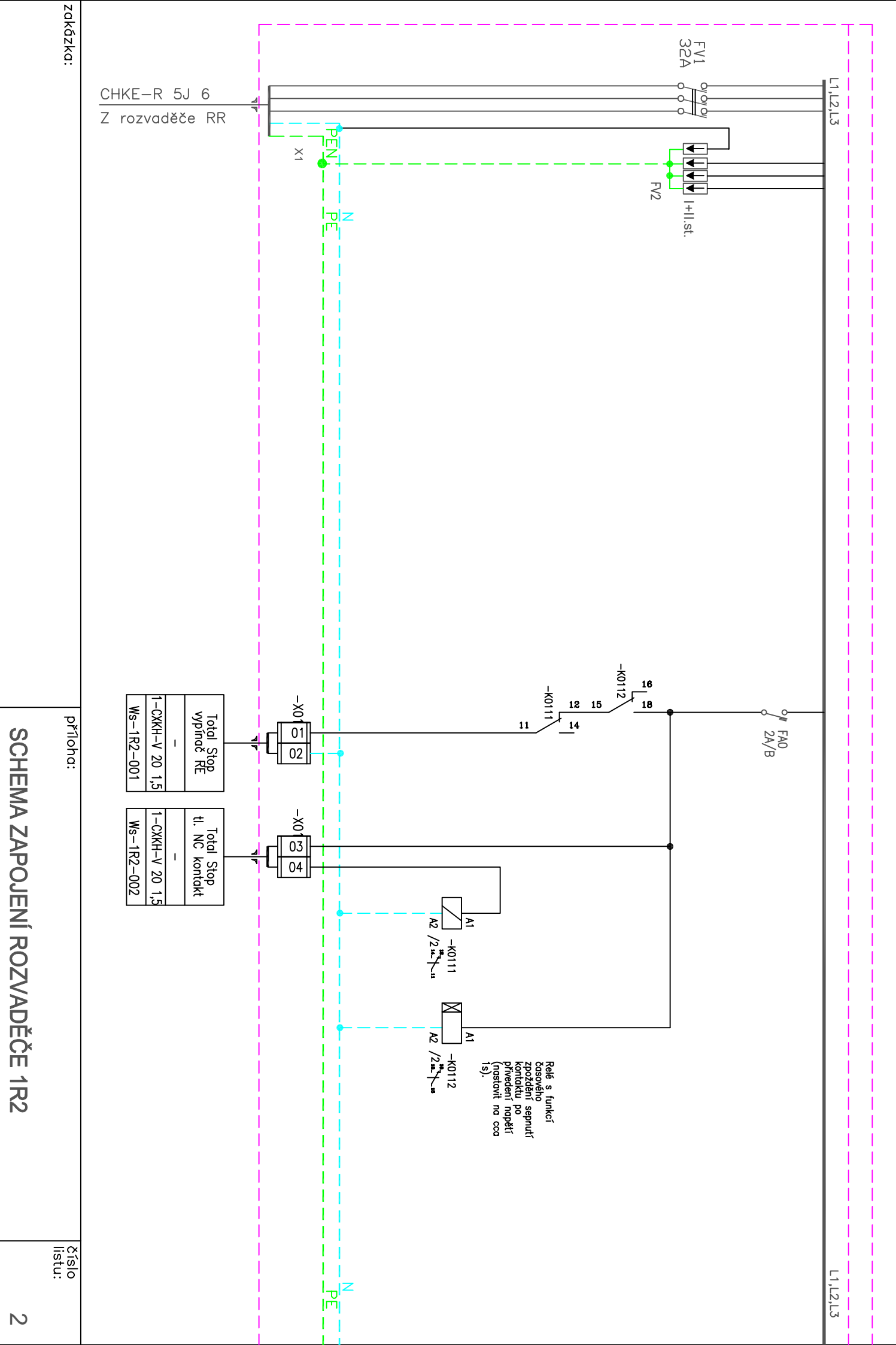
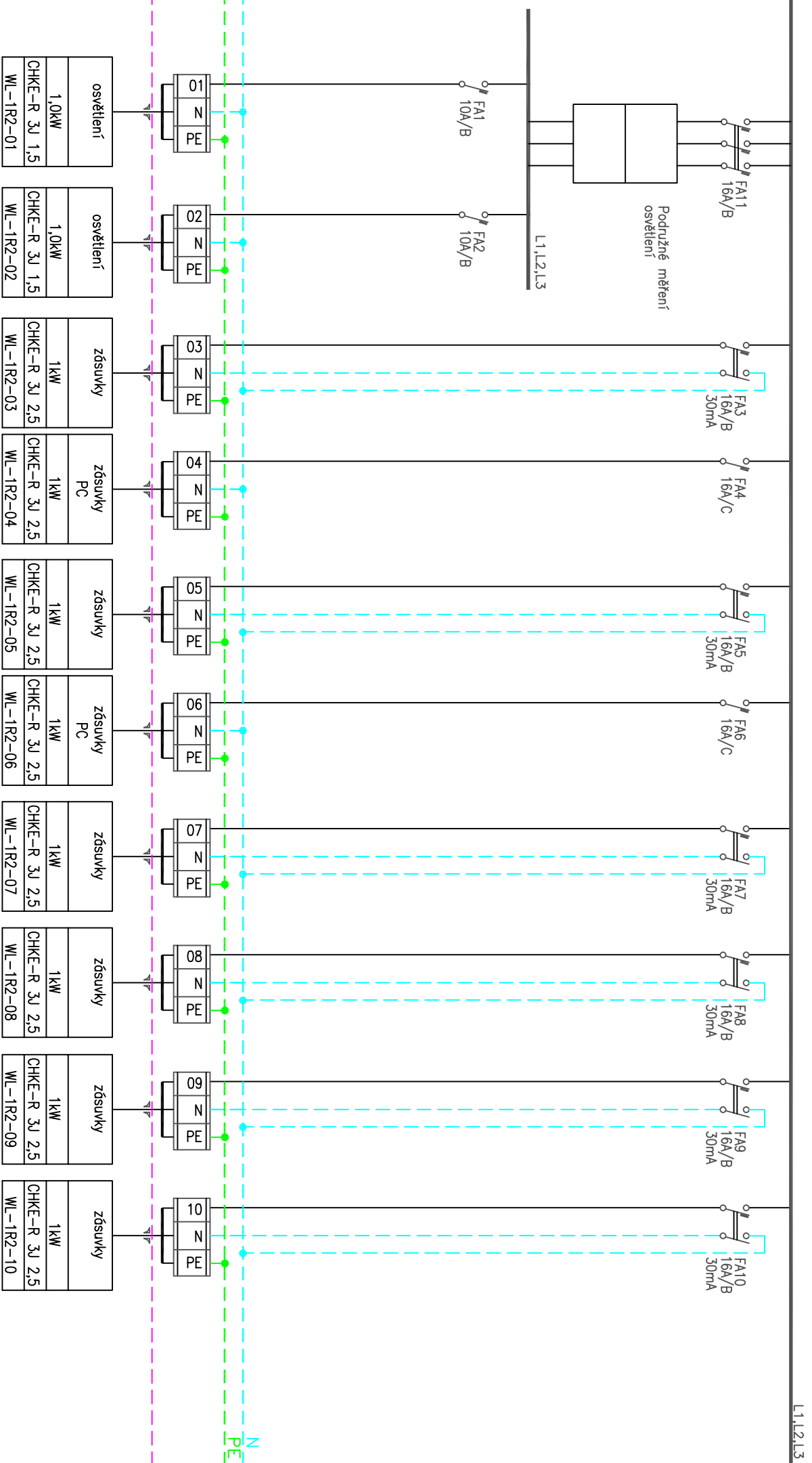


# ROZVADĚČ 1R2

- \* 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
- \* SOUDOBY PŘÍKON: Ps = 2,5kW
- \* VÝPOČTOVÝ PROUD: Iv = 4A
- \* PŘÍVOD: SPODEM
- \* VÝVODY: HOREM
- \* ROZMĚRY ROZVADĚČE: IP20
- \* KRYTÍ: NENÍ
- \* KOMPENZACE:

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL	<div>Tomáš Behina</div> <div>Samostatný projektant elektro</div> <div>Bitovzeves 125, 440 01 Louny</div> <div>IČO 63756943, DIČ 206-7409282793</div> <div>Tel.: 608 96 41 97, behina@atlas.cz</div>
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 1R2					
ZAK. Č.: 028/2021					
FORMÁT: ---				KOPIE:	
DATUM: 05/2021					
STUPEŇ: DPS					
MĚŘÍTKO: ---					
VÝKRES Č.: D1.4f-11					





zakázka:

příloha:

číslo  
listu: