

ROZVADĚČ R1

- * NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

400/230V, AC 50Hz, TN-S
- * OCHRANA:

SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- * TYP:

ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE 36 MODULŮ
- * INSTALOVANÝ PŘÍKON:

CELKEM $P_i = 21,6\text{kW}$
- * SOUDOBOST:

$B = 0,45$
- * SOUDOBÝ PŘÍKON:

$P_s = 9,7\text{kW}$
- * VÝPOČTOVÝ PROUD:

$I_v = 16\text{A}$
- * PŘÍVOD:

HOREM
- * VÝVODY:

HOREM
- * ROZMĚRY ROZVADĚČE:

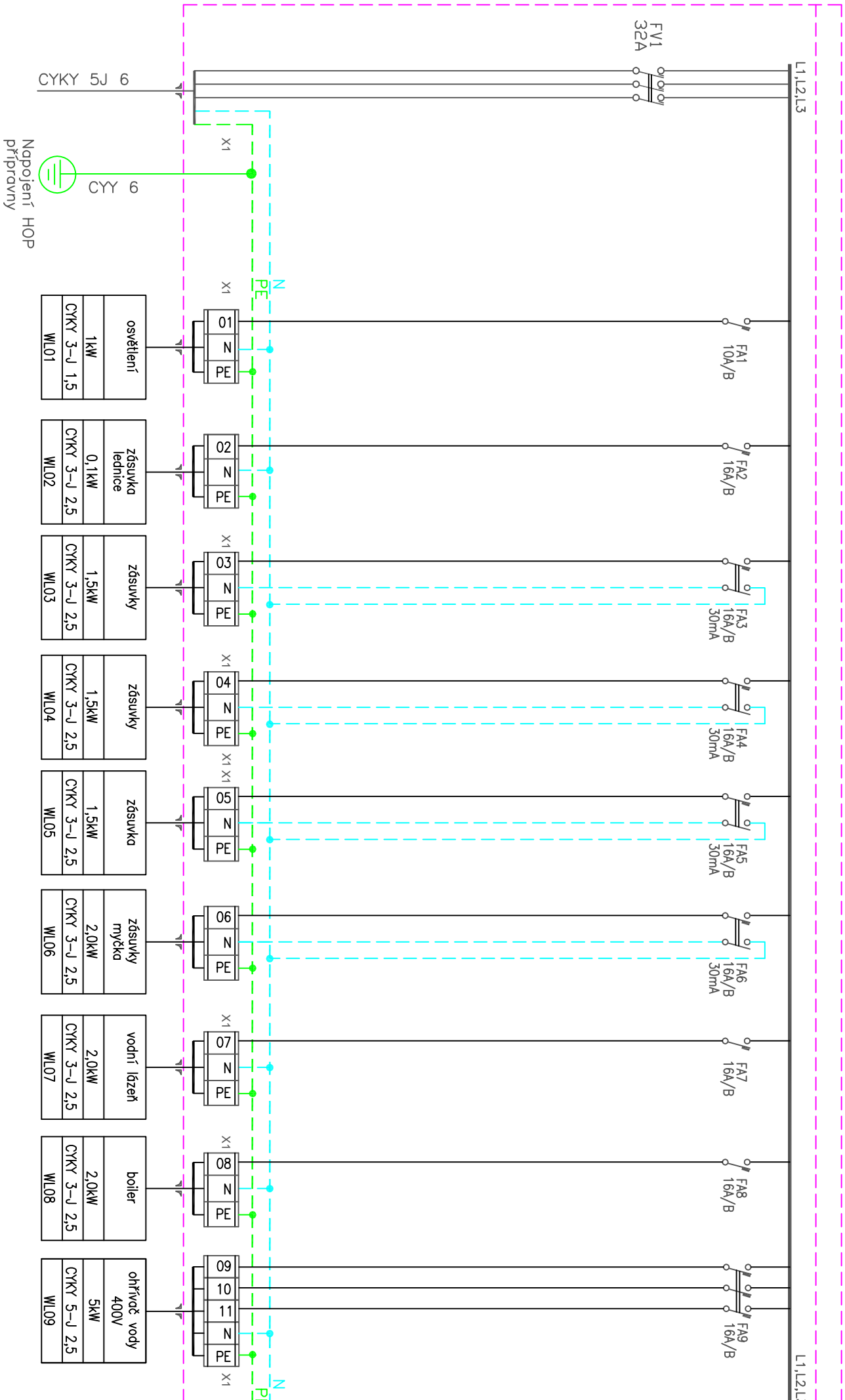
IP20
- * KRYTÍ:

NENÍ
- * KOMPENZACE:

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KRESIL	<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: Obec Kostomlaty pod Mílešovkou				
KRAJ :	Ústecký	OBEC:	Kostomlaty pod Mílešovkou	
ČÁST PD: D1.4g - Elektroinstalace				

AKCE:		ZAK. Č.: 08/2018	
PŘÍSTAVBA JÍDELNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY v ulici Školní č.p.118, Kostomlaty pod Mílešovkou			
FORMÁT:	----	KOPIE:	
DATUM:	12/2017		
STUPEŇ:	DSP		
MĚŘÍTKO:	----		

OBSAH:	Schema rozvaděče R1	VÝKRES Č.:	D1.4g-05
--------	---------------------	------------	----------



zakázka:

příloha:

číslo listu:

SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE R1