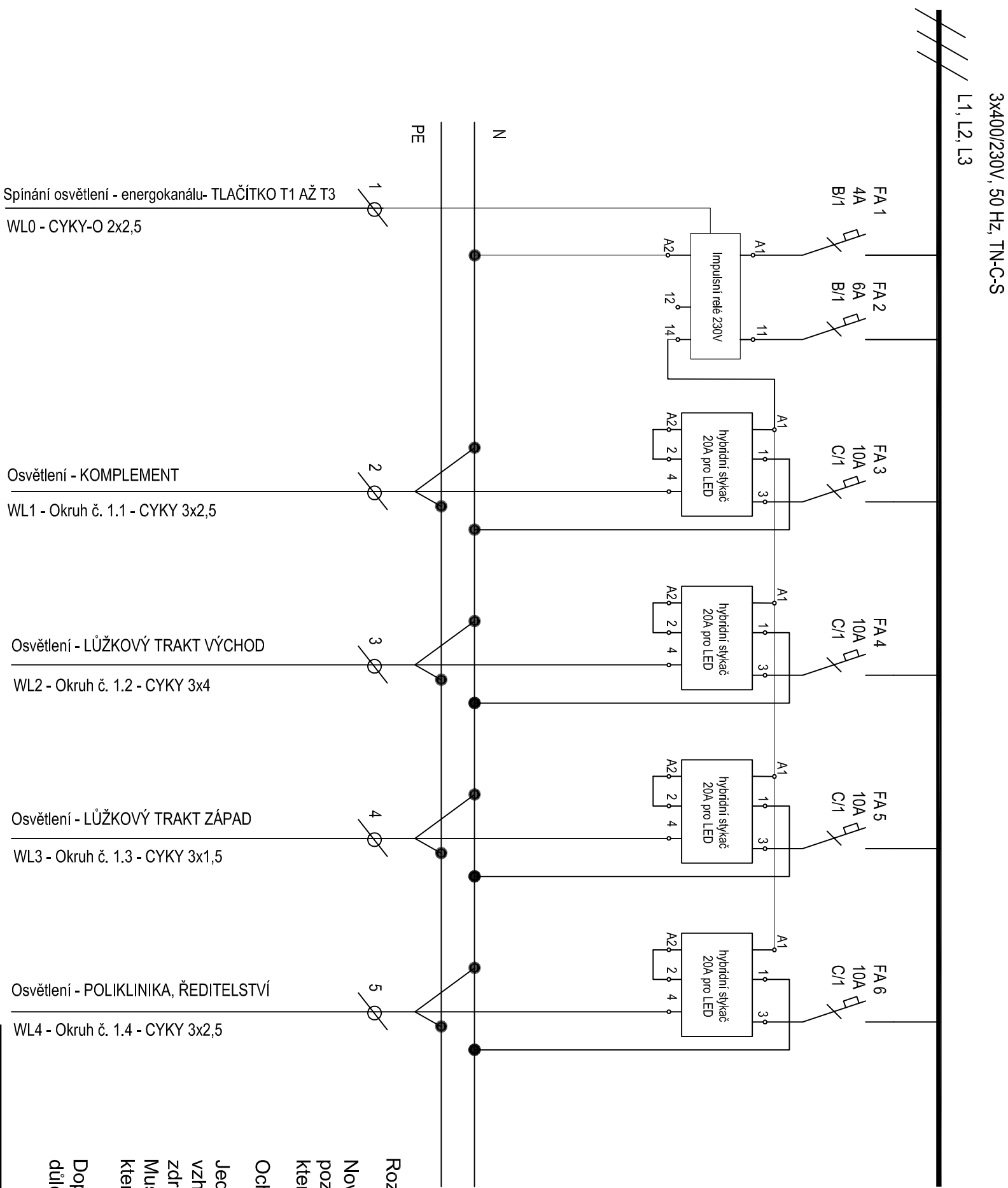


ROZVADĚČ R6, KOMPLEMENT - DOPLNĚNÍ



Rozvodná soustava NN: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-C-S

Nově instalované prvky budou umístěny na volných pozicích, případně místo prvků pro stávající technologii, které nebudou využity a budou demontovány.

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

Jednotlivé světelné okruhy musí být rovnoměrně rozfázovány, vzhledem velikosti příkonu a velikosti zapínacího proudu LED zdrojů.

Musí být použitý hybridní stykače pro spínání LED osvětlení, které snižují zapínací a vypínací proud.

Doporučujeme připojení osvětlení energokanálu na rozvod důležitých obvodů boskovické nemocnice.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVOVNÝ PROJEKCE – ELEKTRO u Potoka 316, 664 51 KOBYLNICE	
Ing. Tomáš Novotný	Ing. Tomáš Novotný	Ing. Ondřej Heller		
<i>Novotný</i>	<i>Novotný</i>			
INVESTOR:	Město Boskovice			
AKCE: Rekonstrukce osvětlení energokanálu nemocnice Boskovice			DATUM	
ELEKTROINSTALACE OSVĚTLENÍ			10/2017	
			STUPĚN	
			DPS	
			FORMÁT	
			2xA4	
OBSAH:			MĚŘÍTKO:	
ROZVADĚČ R6 – DOPLNĚNÍ			ČÍSLO VÝKRESU:	
			5	