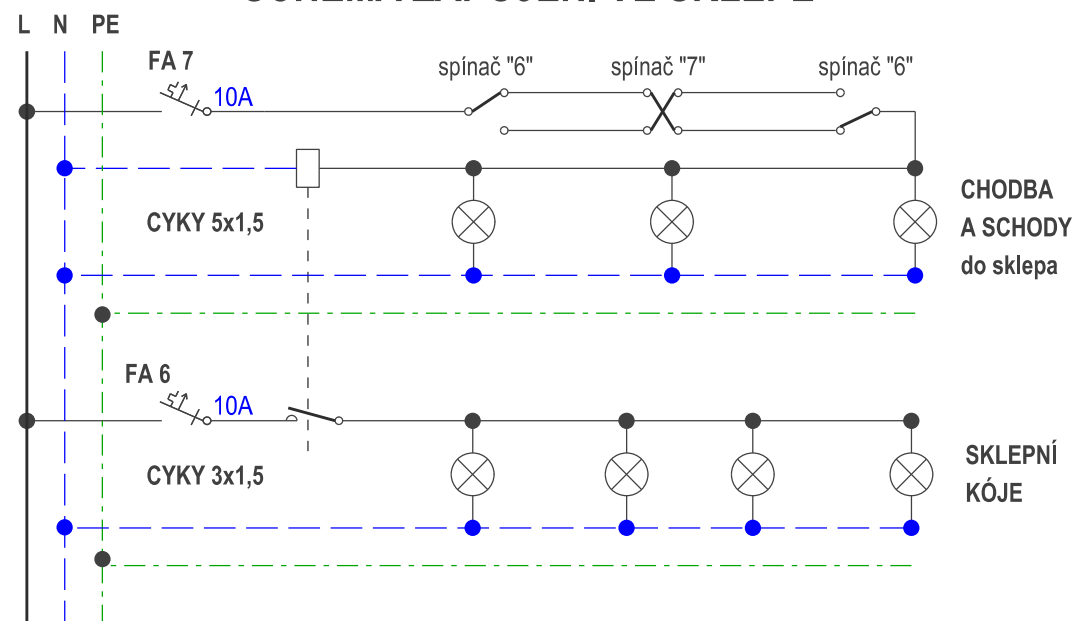


SCHÉMA ZAPOJENÍ VE SKLEPĚ



Technické poznámky

Polohy nástěnných svítidel jsou jen schématické a je možno je posunout podle místních podmínek, což platí i pro spínače
Kabelové trasy nejsou proto záměrně vykresleny
Napojení na rozvaděč společné spotřeby R11 v přízemí
Na přání investora jsou zrušeny spínače ve sklepních kójech a z důvodu spínání LED zdrojů spínány přes stykač v R11
Popis a průřezy vedení - viz výkresy rozvaděčů
Ostatní informace - viz technická zpráva



Písmenočíslicové značení (kódování vývodů)
číslice = číslo okruhu v příslušném rozvaděči (okruh 2)
písmeno = páčka vypínače (B)
za lomítkem - napojení na rozvaděč

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
0.01	SKLEP BYTU
0.02	SKLEP BYTU
0.03	SKLEP BYTU
0.04	SKLEP BYTU
0.05	SCHODIŠTĚ + CHODBA
0.06	SKLEP BYTU

Index	Datum	Popis změny	Zprac.
-------	-------	-------------	--------

Objednatel:	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň

HIP	Ing. Miroslav Vejskal	<div>SiletiCZ s.r.o</div> <div>Sileti cz s.r.o. Novovysočanská 2746/1 130 00 Praha</div> <div>Číslo zakázky21Zak00007</div>	Kopie číslo:
Odpovědný projektant	Ing. Karel Roubal		Stupeň PD DSP+DPS
Vypracoval	Ing. Karel Roubal		Měřítko: není
Datum	07/2022		
Místo stavby	Pocinovice		
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň		
STAVBA: Pocinovice ON - Oprava VB - projektová dokumentace Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			D.SO 01.7
ČÁST DOKUM.: SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ELEKTROINSTALACE NN + HROMOSVOD			
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYSNÉ SCHÉMA 1.PP			Č. VÝKRESU: 03