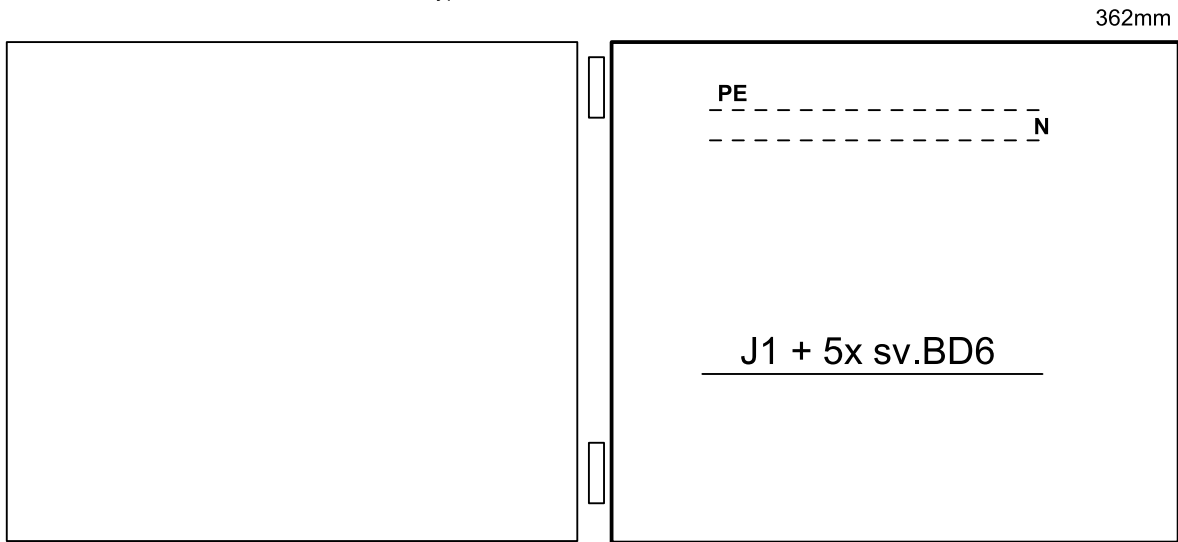


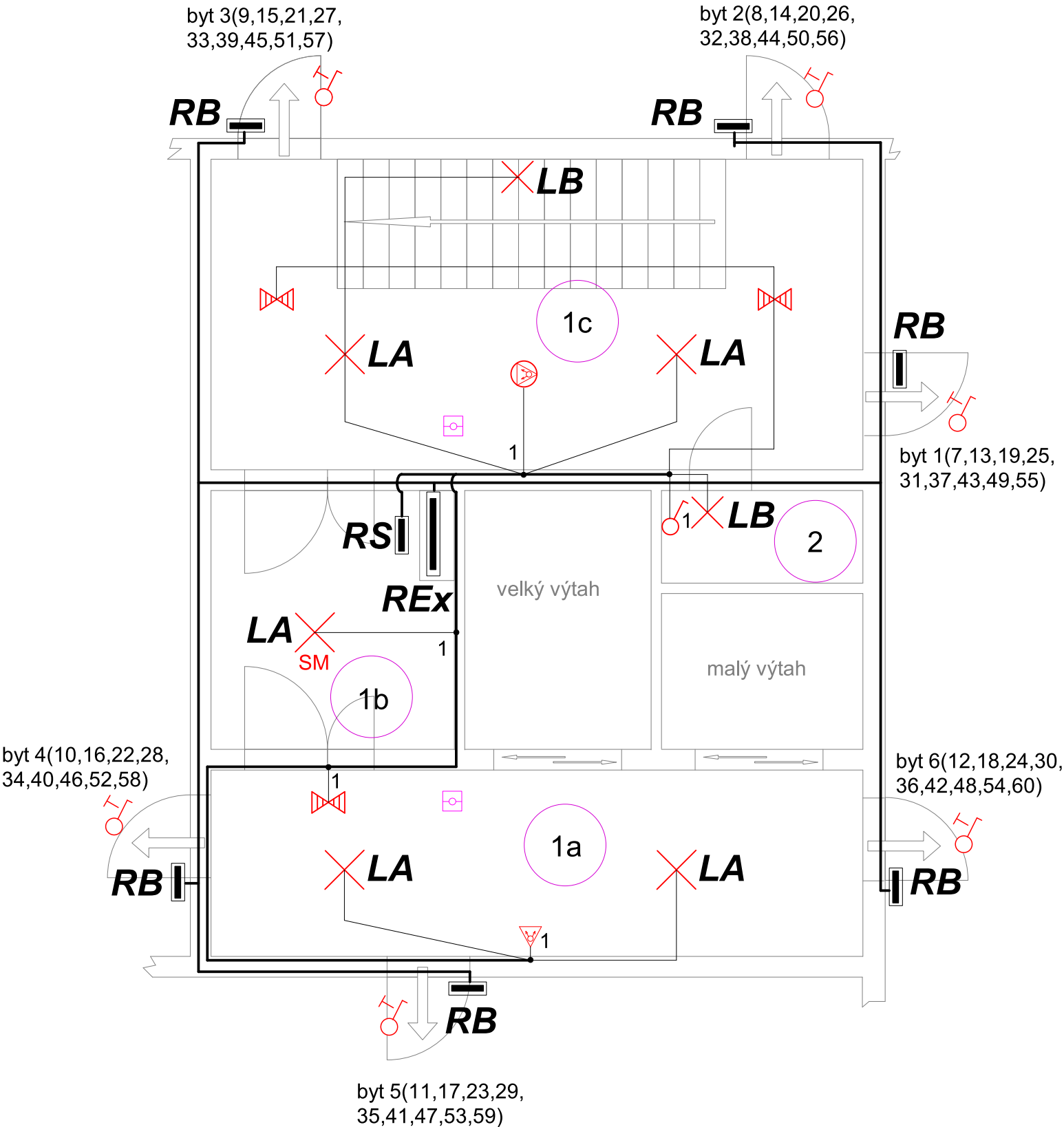
RS - rozváděč světelný

Rozváděč pro montáž přístrojů dle ČSN EN 60715
šířky 35mm, Tř1 , 1x14M, IP30, jako příklad
typ RZA-Z-1S14















Veškeré přístroje NN typ např. Eaton, OEV
vypínací schopnost 10kA

Výše uvedení výrobci slouží jako typový příklad !



ČM + účel místnosti	Ochrana dle ČSN	Prostředí dle ČSN	Osvětlení dle ČSN
	332000-4-41 ed.2	332000-5-51 ed.3	EN 12464-1
1a - chodba	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
1b - chodba	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
1c - chodba se schodištěm	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	150 lx
2 - komora	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx

	LA - světlo LED kruhové přisazené, P-27W,2900lm, d-375mm, 3000K, IP40		REx rozváděč el.měrův daného NP (NP-10NP)
	LB - světlo LED kruhové přisazené, P-14W, 1400lm, d-300mm, 3000K,IP40		RS - světelný rozváděč (1NP - 10NP)
	LC - světlo LED pracholátné, P-40W, 5500lm, 1275 x 135mm, 3000K,IP65		RB - bytový rozváděč
	Nouzové světlo fy... přisazené ke stropu, IP43 INFINITY AC svítící při výpadku 1hod, IP40, LED 1,2W		ovládací zapínací 1... 355W-A01345
	spínací fazení 1... 355W-A01340 B + kryt + rám		infračervený snímač/polybový čidel na strop, spínací prvek je relé, 5s-10min, kód pro 5 čidel
	autonomní hlásič kouře bateriový		infračervený snímač/polybový čidel na strop, spínací prvek je relé, nastavení vypnutí 5s-10min

Veškerý rozvod pod omítkou či vdutinách stěn, stropů a podlah.
Parapet vypínačů 0,9-1,1m, zásuvek 0,5m. Jiné viz PD.

Vysvětlivka :

P-1,2 tzn. 1,2m spodní okraj ke krabici od podlahy

REx napojeno z hlavního domovního vedení - viz E1 01, E1 02

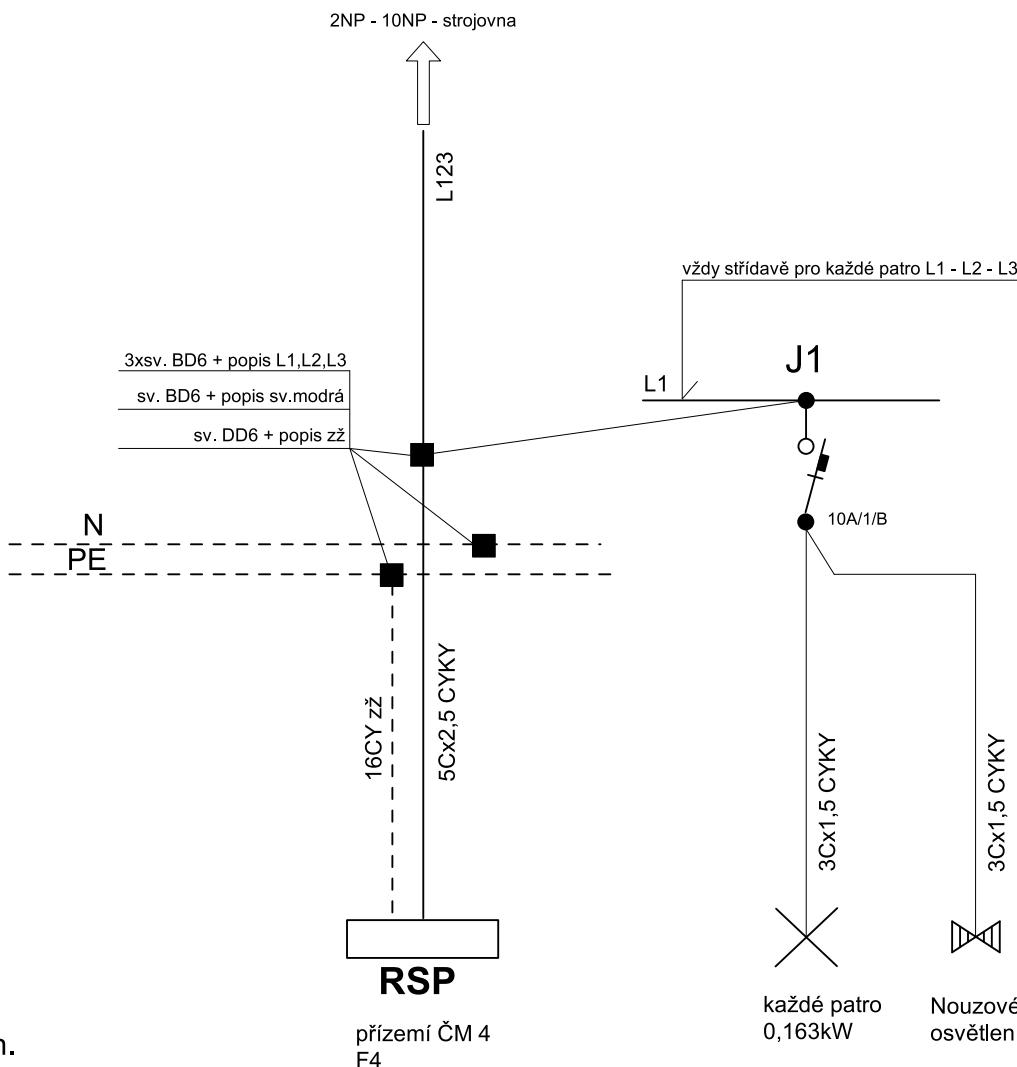
RS napojeno z RSP - viz PD E3/F4

LA+SM, světlo LA s integrovaným snímačem pohybu


Snímač pohybu v chodbě se schodištěm se naprogramuje tak, aby při každé inicializaci zároveň spínal snímač v poshodí pod ním a nad ním

Ovládač zapínací 1/0 k sociálkám pro spínání VZT - viz RVZT PD E4

Ostatní viz technická zpráva.



NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-S

Zadání: Fyřil, 793 93 Brantice 339		IČO: 18101411		
Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Stavba :		Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu Křov, SPC K, L, M, 794 01		Č.zakázky: Datum: 09/2017
Stavebník :		Město Křov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Křov		Měřítko: Formát: A2
Výkres:		ELEKTROINSTALACE - patro NP montážní schéma		Č.výkřt: E6