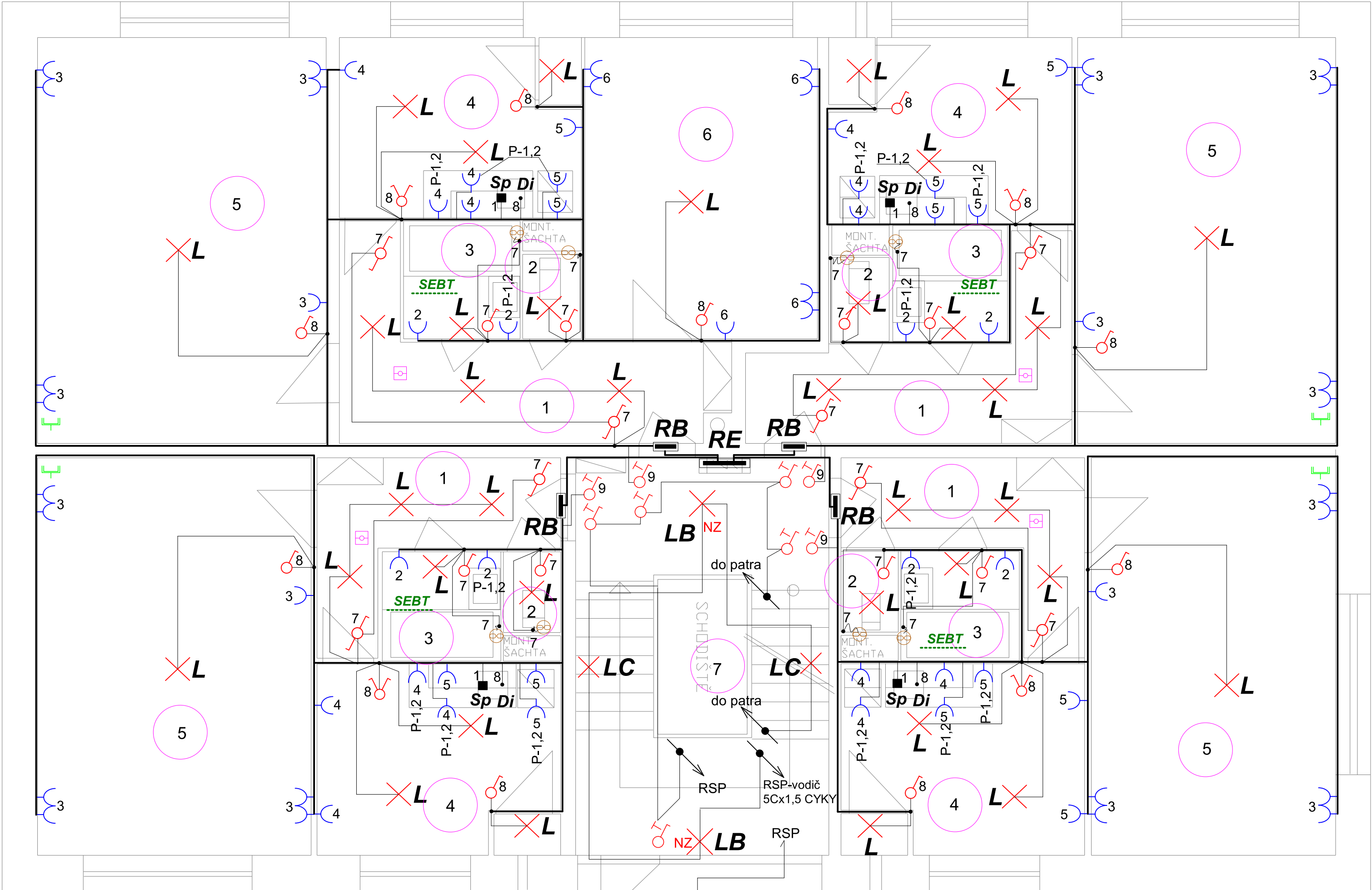


BYTY č.2, 6, 10, 14

BYTY č. 3, 7, 11, 15



BYTY č.1, 5, 9, 13

BYTY č.4, 8, 12, 16

ČM + účel místnosti	Ochrana dle ČSN 332000-4-41 ed.2	Prostředí dle ČSN 332000-5-51 ed.3	Osvětlení dle ČSN EN 12464-1
101 - předsíň	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	100 lx
102 - WC	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx
103 - koupelna	TN - S + RCD	plus ČSN 332000-7-701 ed.2	200 lx
104 - kuchyň	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	500 lx
105 - pokoj	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	300 lx
106 - pokoj	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	300 lx
107 - schodiště	TN - S + RCD	AA4,AB4,AD1,BA1,CA1,CB1	150 lx
108 - venek	TN - S + RCD	AA8,AB8,AD2,BA1,CA1,CB1	50 lx

Veškerý rozvod pod omítkou či v dutinách 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

Di - digestoř dle výběru investora, napojení dle typu
Sp - sporák dle výběru investora
LC+SM, světlo LC s integrovaným snímačem pohybu
LB+NZ, světlo LB se zabudovaným nouzovým modulem se zálohou
svícení 1 hod.

Ostatní viz technická zpráva.

	L - světlo dle výběru investora		zásuvka TV -stávající rozvod tato PD neřeší
	LB - světlo LED kruhové přisazené, P-27W, 2400lm, d-375mm, 3000K, IP40		zás.jednónás.250V/16A 5518A-A2349B+rámeček
	LC - světlo LED kruhové přisazené, P-14W, 1300lm, d-285mm, 3000K, IP40		spínač faz.6. ... 3558-A06340 B+ kryt+rád.
	Svorkovnice pětipolová s krytem s odlehčovací sponou typ „B 3938A-A105B		spínač faz.5. ... 3558-A05340 B+ kryt+rád.
	spínač řízení č.1. ... 3558-A01340 B + kryt + rám		ovládač zapínací 1/0 ... 3558-A91345
	autonomní hlásič kouře bateriový		V - ventilátor 230V typ s doběhem d-100mm

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

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339	IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	
Kreslil:		
Stavba :	Rekonstrukce elektroinstalace bytového domu Krnov, ul. Albrechtická č.p. 534,532,531,530,529	Č.zakázky:
Stavebník :	Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov	Datum:
Výkres:	ELEKTROINSTALACE - montážní schéma patra domu	Měřítko:
		Formát:
		Č.výkr.: