



	LA - světlo LED kruhové přisazené, P-27W, 2900lm, d-375mm, 3000K, IP40		RZx - zásuvková rozvaděčnice typ bude obsahovat 1x zás. 360/16A, 2x zás. 230V, RCD jistič + jistič zásuvek, IP44
	LB - světlo LED kruhové přisazené, P-14W, 1400lm, d-300mm, 3000K, IP40		LC - světlo LED prachotěsné, P-40W, 5500lm, 1275 x 135mm, 3000K, IP65
	Nouzové světlo fy přisazené ke stropu, IP43 INFINITY AC svítící při výpadku 1hod, IP40, LED 1,2W		spínač řazení č.1, 10A/250V AC, 3558A-06940B, IP44,
	spínač řazení č.1, ... 3558-A01340 B + kryt + rám		infračervený snímač/pohybové čidlo/ na strop, spínací prvek je relé, 5s-10min, kód pro 5 čidel
	autonomní hlásič kouře bateriový		infračervený snímač/pohybové čidlo/ na strop, spínací prvek je relé, nastavení vypnutí 5s-10min

- REX elektromerové rozvaděče - viz PDE2, E2 01
- RSP - rozvaděč společných prostor - viz PD E3
- RP - rozvaděč prodejny(nájemné prostory) - viz PD E5

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

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 nad ním

Propojení rozvaděčů viz PD E1, E1 01, E1 02
Ostatní viz technická zpráva.

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
1 - vstup	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
3,4,5,14 - chodba	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
9,10 - kolárna	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
11,12,13 - sklady	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
15,16 - sklad	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
17,18 - sklad	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	100 lx
19,20 prodejna	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	200 lx
21 - venek	TN - S	AA8,AB8,AD2,BA1,CA1,CB1	50 lx
22,23 - sociálka	TN - S	AA5,AB5,AD1,BD2,CA1,CB1	200 lx

NAPÁJENÍ :		3x240/400V + PE + N, 50Hz AC	
OCHRANA :		automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S	
Zdeněk Frýd, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Stavba : Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu Krnov, SPC K, L, M, 794 01			Č.zakázky: 09/2017
Stavebník : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov			Měřítko:
Výkres: ELEKTROINSTALACE - přízemí objektu, montážní schéma			Formát: A2
			Č.vykr.: E7