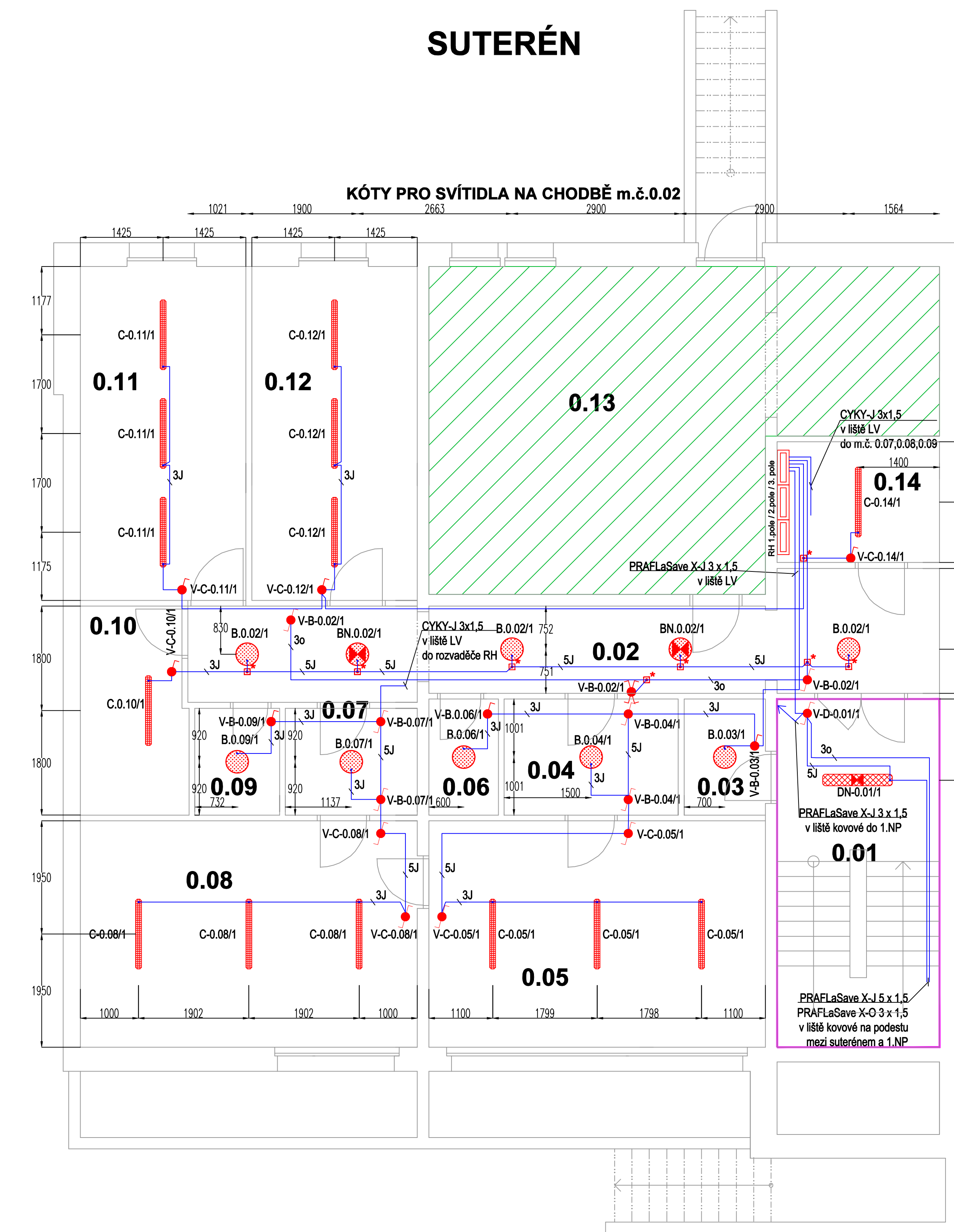
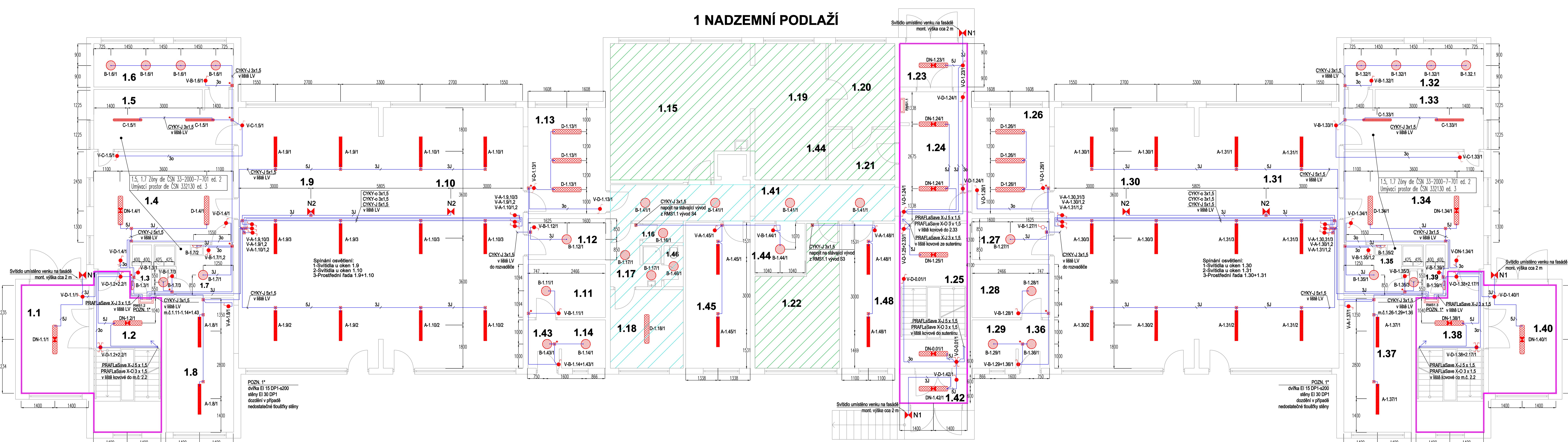


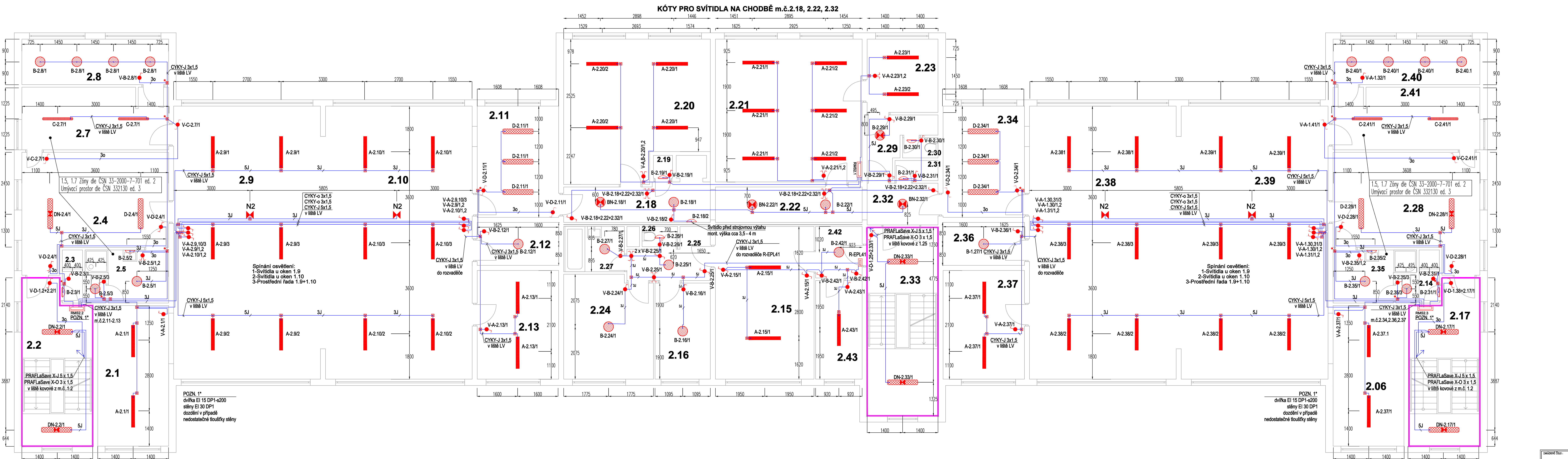
SUTERÉN



1 NADZEMNÍ PODLAŽÍ



2 NADZEMNÍ PODLAŽÍ



LEGENDA :

- AX.XXZ** svítidlo TYP A - dle specifikace v TZ
Stropní svítidlo, symetrická charakteristika
1x LED 33 SW, 4000K / CRI ≥ 80, 230V/ 50Hz; IP 20
Nestmívatelné
- B.X.XZ** svítidlo TYP B - dle specifikace v TZ
Stropní nebo nástěnné svítidlo, symetrická charakteristika
1x LED 45W, 4000K / CRI ≥ 80, 230V/ 50Hz; IP 54
Nestmívatelné
- BN.X.XZ** svítidlo BN vybaveno nouzovým zdrojem
- C.X.XZ** svítidlo TYP C - dle specifikace v TZ
Stropní svítidlo, symetrická charakteristika
1x LED 42W, 4000K / CRI ≥ 80, 230V/ 50Hz; IP 54
Nestmívatelné
- DX.XXZ** svítidlo TYP D - dle specifikace v TZ
Stropní svítidlo, symetrická charakteristika
1x LED 42W, 4000K / CRI ≥ 80, 230V/ 50Hz; IP 54
Nestmívatelné
- DX.XXZ** svítidlo DN vybaveno nouzovým zdrojem
- N1** svítidlo IP65 vybaveno nouzovým zdrojem
temperace baterie
- N2** svítidlo vybaveno nouzovým zdrojem
- K** Krabice nástěnná
- K** Krabice nástěnná do vlhka min. krytí IP44
- Použití krabic v PD je pouze návn, krabice můžou být redukovány
dle zvyklé montážní formy
- KABEL CYKY-O 3x1,5 (světelný obvod-ovládání)**
- KABEL CYKY-O 4x1,5 (světelný obvod-ovládání)**
Pro napojení vypínače č. 7 přesnáčatí vodič "N"
- KABEL CYKY-J 3x1,5 (světelný obvod)**
- KABEL CYKY-J 5x1,5 (světelný obvod-ovládání)**
V CHŮC BUDOU POUŽITÝ KABELY B2ca s1d1
- Spínač fazení 1, krytí IP44, design ABB**
- Spínač fazení 5, krytí IP44, design ABB**
- Spínač fazení 6, krytí IP44, design ABB**
- Spínač fazení 7, krytí IP44, design ABB**
- Prostory nejsou předmětem PD**
- Výměna svítidel bez zásahu do elektroinstalace**
- Prostor CHŮC A**

Číslo místnosti	Název místnosti	Em (lx)	Em (lx/m²)	Ra	Typická chromatická
1.1	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.2	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.3	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.4	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.5	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.6	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.7	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.8	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.9	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.10	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.11	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.12	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.13	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.14	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.15	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.16	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.17	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.18	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.19	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.20	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.21	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.22	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.23	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.24	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.25	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.26	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.27	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.28	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.29	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.30	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.31	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.32	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.33	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.34	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.35	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.36	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.37	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.38	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.39	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.40	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.41	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.42	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.43	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.44	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.45	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.46	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.47	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
1.48	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K

Číslo místnosti	Název místnosti	Em (lx)	Em (lx/m²)	Ra	Typická chromatická
2.1	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.2	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.3	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.4	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.5	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.6	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.7	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.8	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.9	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.10	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.11	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.12	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.13	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.14	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.15	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.16	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.17	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.18	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.19	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.20	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.21	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.22	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.23	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.24	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.25	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.26	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.27	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.28	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.29	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.30	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.31	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.32	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.33	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.34	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.35	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.36	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.37	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.38	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.39	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.40	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.41	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.42	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K
2.43	chodba, schodiště	150	0,4	80	4000K