

# Zast. Bílovice nad Svitavou, 1NP

**Legenda miestností:**

Č. m.	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]
0P01	Čekárna	37,29
0P02	Pokladna	25,71
0P03	Prodejna	21,47
0P04	Sklad	30,51
0P05	Sklad	13,00
0P06	Schodište	13,78
0P07	WC ČD	5,90
0P08	WC Bufet	3,30
0P09	Chodba	2,50
0P10	Sklad	18,30
0P11	Sklad	18,50
0P12	Přístřešek	199,00

**Legenda svítidel:**

- A Venkovní svítidlo pro montáž na stěnu**  
 Rozměry: 320x 460 380 mm  
 Materiál: Hliníková lakovaná konstrukce, barva antracitově šedá, difuzor z frostovaného skla  
 Zdroj: LED 12 W  
 Pozn.: IP44

**B Závěsné svítidlo**  
 Rozměry: Ø 400x 1400 mm  
 Materiál: Kovová konstrukce, povrch broušený nerez, difuzor z opálového skla  
 Zdroj: LED 29 W  
 Pozn.: IP40

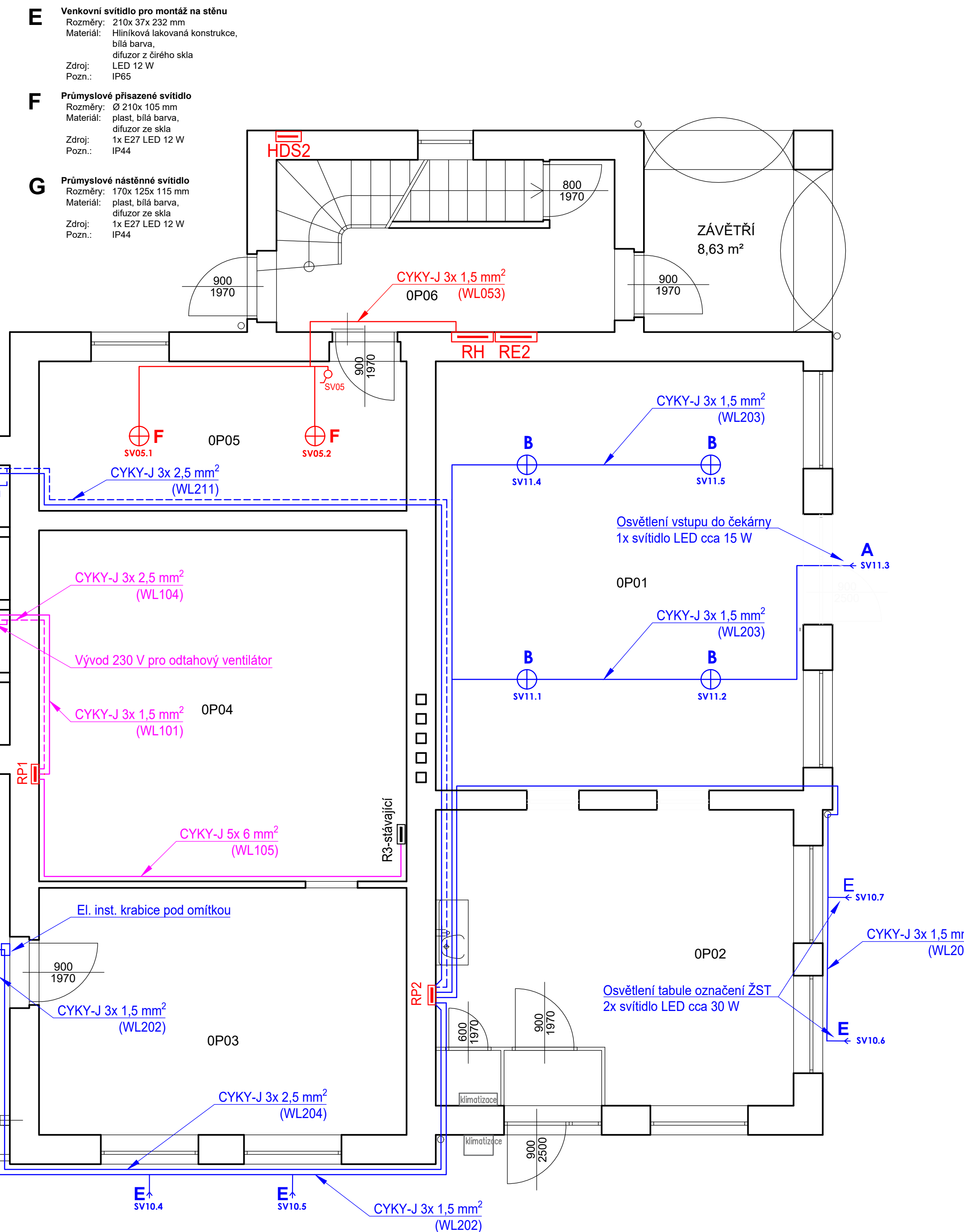
**C Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu**  
 Rozměry: 1110x 48 mm  
 Materiál: Hliníková lakovaná konstrukce, opalový difuzor  
 Zdroj: LED 13 W  
 Pozn.: IP54

**D Venkovní závěsné svítidlo**  
 Rozměry: Ø 320x 400 mm  
 Materiál: Hliníková lakovaná konstrukce, barva antracitově šedá, difuzor z frostovaného skla  
 Zdroj: LED 13 W  
 Pozn.: IP44



**E Venkovní svítidlo pro montáž na stěnu**  
 Rozměry: 210x 37x 232 mm  
 Materiál: Hliníková lakovaná konstrukce, bílá barva, difuzor z číreho skla  
 Zdroj: LED 12 W  
 Pozn.: IP65


**F Průmyslové přisazené svítidlo**  
 Rozměry: Ø 210x 105 mm  
 Materiál: plast, bílá barva, difuzor ze skla  
 Zdroj: LED 12 W  
 Pozn.: IP44

**G Průmyslové nástěnné svítidlo**  
 Rozměry: 170x 125x 115 mm  
 Materiál: plast, bílá barva, difuzor ze skla  
 Zdroj: LED 12 W  
 Pozn.: IP44



**Legenda:**

- |   |   |   |                                 |
|---|---|---|---------------------------------|
|    | spínač jednodílový, řazení č.: 1          |    | Stoupající vedení směrem vzhůru |
|   | přepínač sériový, řazení č.: 5            |   | Stoupající vedení směrem dolů   |
|  | přepínač střídavý, řazení č.: 6           |  | Probíhající stoupající vedení   |
|  | přepínač sériový střídavý, řazení č.: 6+1 |  | Nástěnné svítidlo               |
|  | přepínač dvojitý sériový, řazení č.: 6+6  |  | Stropní svítidlo                |
|  | přepínač křížový, řazení č.: 7            |   |                                 |
|  | přepínač křížový, řazení č.: 7, IP 44     |   |                                 |
|  | vypínač 3-pólový, 400V, 16 A              |   |                                 |
|  | vypínač 3-pólový, 400V, 16 A, IP 44       |   |                                 |
|  | zásuvka 230 V, IP 20                      |   |                                 |
|  | zásuvka dvojitá 230 V, IP 20              |   |                                 |
|  | zásuvka 230 V, IP 44                      |   |                                 |
|  | zásuvka 400V, IP 44                       |   |                                 |
|  | rozváděč                                  |   |                                 |

			ČÍSLO SOUPRAVY:	
Č. ZMĚNY	DATUM	POPIS REVIZE		
HLAVNÍ INŽENÝR - ODPovědný PROJ. Ing. Jiří Kubů VYPRACOVAL Ing. Jiří Kubů KONTROLOVAL Ing. Martin Ambros ČÍS. ZAKÁZKY 15058			 IXPROJEKTA s.r.o. Heršpická 813/5 639 00 Brno - Štýřice	
INVESTOR: SŽDC, Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dlážděná 1003/7, 110 Praha1 OBJEDNÁVATEL: Správa nádražních budov BRNO, Kounicova 688/26, 611 43, Brno NÁZEV OBJEKTU:			KRAJ/ÚŘAD Jihomoravský LOKALITA Blatovice nad Svitavou FORMÁT 9x A4 MĚŘÍTKO 1:50 DATUM 12/2018 STUPEŇ P ČÁST DOKUM.:	
Rekonstrukce nádraží Blatovice nad Svitavou, I. etapa			PŘÍLOHA:	
NÁZEV PŘÍLOHY: Dispozice zařízení v 1NP, osvětlení			<b>2.03</b>	