



**Poznámka :**  
 Stávající svítidla budou demontována a na jejich pozice budou namontována nová LED svítidla.  
 Nouzová svítidla jenž jsou poblíž těchto svítidel budou ponechána stávající.  
 Svítidla typu B označená popisem N.O. budou opatřena nouzovým invertérem.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
101	ÚKLIDOVÁ KOMORA	4,00
102	WC PERSONÁL	2,50
103	UMÝVÁRNA	6,50
104	CHODBA	38,90
105	SCHODIŠTĚ	19,95
106	KOUPELNA	5,15
107	WC	3,50
108	CHODBA	3,65
109	KOMUNITNÍ MÍSTNOST	36,20
110	CHODBA	21,20
111	POKOJ	21,20
112	POKOJ	22,00
113	POKOJ	24,90
114	VSTUPNÍ HALA	26,80
115	POKOJ	25,60
116	KOUPELNA	5,30
117	CHODBA	9,60
118	POKOJ	19,75
119	KOMUNITNÍ MÍSTNOST	44,95
120	KOUPELNA	6,80
121	POKOJ	18,00
122	POKOJ	18,00
123	KOUPELNA	5,65
124	POKOJ	30,00
125	CHODBA	52,25 63,20
		10,95
126	POKOJ	18,15
127	KUCHYŇSKÝ KOUT	17,05
128	POKOJ	20,40
129	POKOJ	20,60
130	KOMUNITNÍ MÍSTNOST	34,25
131	KOUPELNA	5,65
132	CHODBA	10,50
133	UMÝVÁRNA	3,20
134	WC	2,30
135	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,65
136	POKOJ	21,75
137	SKLAD ČISTÉHO PRÁDLA	11,55
138	KOUPELNA	3,65
139	POKOJ	17,30
140	VÝTAH	6,50
141	ZÁDVEŘÍ	2,75
142	CHODBA	9,20
143	ŽEHLENÍ	30,95
144	ČISTÉ PRÁDLO	31,80
145	SPRCHA	2,00
146	ŠATNA, DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚST.	6,00
147	CHODBA	6,50
148	ZÁDVEŘÍ	2,55
149	SCHODIŠTĚ	2,50
150	ŠATNA, DENNÍ MÍSTNOST KLIENTI	4,40
151		12,90
152	WC	1,35
153	ŠPINAVÉ PRÁDLO, NAMÁČENÍ	18,40
154		12,30
155	PLECHOVÝ SKLAD	16,00
156	PLECHOVÝ SKLAD	36,00
157	PLECHOVÝ SKLAD	18,15
158	PLECHOVÝ SKLAD	18,50

LEGENDA SVÍTIDEL

- A - PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 1600x92x90mm  
6550lm, 53W, IP66, 4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h
- B - PŘISAZENÉ/NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO Ø 307mmx58mm  
1950lm, 16,3W, IP 65, 4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h
- C - PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 1200x300x60mm, UGR < 19  
4400lm, 40W, 3000/3500/4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h  
UMÍSTĚNO V MONTÁŽNÍM BOXU
- D - PŘISAZENÉ/NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 307mmx58mm  
1950lm, 16,3W, IP 65, 4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h  
VČETNĚ VESTAVNÉHO POHYBOVÉHO ČIDLA

Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S  
 Ochrana samočinným odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 .

ZODP. PROJEKTANT:	MAREK SEIFERT		<b>MAREK SEIFERT</b>
KONTROLOVAL:	MAREK SEIFERT		PROJEKTOVÁNÍ EL. ZARÍZENÍ
KRESLIL:	ING. DARINA SEFERT		Dr. Martinka 35, Ostrava Mobil : 603167931 E-mail : m.seifert@volny.cz
AKCE:	FONTÁNA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE CELNÍ 409/3 HLUČÍN		FORMÁT: 8 x A4 MĚŘÍTKO: 1 : 100 STUPEŇ: DPS DATUM: září 2023 Č. ZAKÁZKY: 5126
NÁZEV VÝKRESU:	<b>VÝMĚNA SVÍTIDEL 1.NP</b>		ČÍSLO VÝKRESU: <b>04</b>