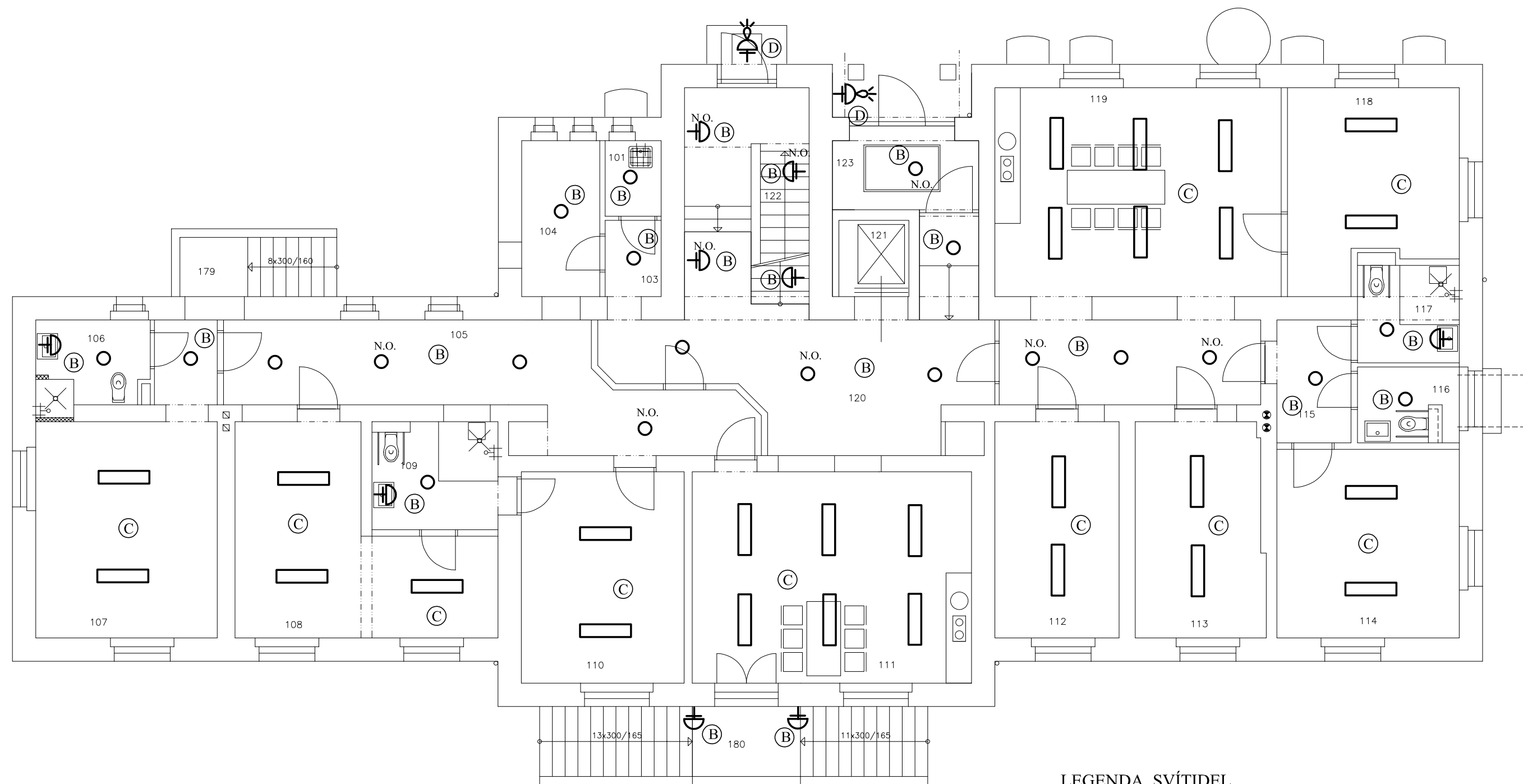

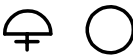




LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,35
103	CHODBA	2,80
104	SKLAD	6,80
105	CHODBA	25,80
106	KOUPELNA	5,50
107	POKOJ	24,80
108	POKOJ	23,20
109	KOUPELNA INV.	7,75
110	POKOJ	19,20
111	KOMUNITNÍ MÍSTNOST	32,90
112	POKOJ	15,00
113	POKOJ	15,00
114	POKOJ	19,15
115	CHODBA	5,35
116	WC INV.	4,30
117	KOUPELNA INV.	5,55
118	POKOJ	17,40
119	KOMUNITNÍ MÍSTNOST	47,30
120	CHODBA	37,60
121	VÝTAH	3,00
122	SCHODIŠTĚ	4,20
123	ZÁDVEŘÍ	6,70
179	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ STÁVAJÍCÍ	6,25
180	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ STÁVAJÍCÍ	17,20



LEGENDA SVÍTIDEL

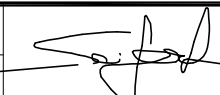
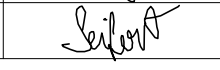
-  A - PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 1600x92x90mm
6550lm, 53W, IP66, 4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h
-  B - PŘISAZENÉ/NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO Ø 307mmx58mm
1950lm, 16,3W, IP 65, 4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h
-  C - PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 1200x300x60mm, UGR < 19
4400lm, 40W, 3000/3500/4000K, ŽIVOTNOST MIN. 50 000h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

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.

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		MAREK SEIFERT <i>MS</i>	
KONTROLOVAL:	MAREK SEIFERT		PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ Dr. Martinka 35, Ostrava Mobil : 603167931 E-mail : m.seifert@volny.cz	
KRESLIL:	ING. DARINA SEFERT		FORMÁT:	3 x A4
AKCE: FONTÁNA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE CELNÍ 409/3 HLUČÍN	RŮŽOVÁ BUDOVA		MĚŘÍTKO:	1 : 100
			STUPEŇ:	DPS
			DATUM:	září 2023
			Č. ZAKÁZKY:	5126
NÁZEV VÝKRESU:	VÝMĚNA SVÍTIDEL 1.NP			ČÍSLO VÝKRESU: 09