



- OPIS ELEMENTÓW INSTALACJI**
- Oprawa wpuszczana led, panel 600x600, 35W/4000lm, 4000K
 - Oprawa ledowa liniowa hermetyczna 40W, 5000lm, 4000K
 - Oprawa - plafoniera LED 18W
 - Łącznik p/t pojedynczy
 - Łącznik p/t podwójny
 - gniazdo podwójne p/t
 - gniazdo hermetyczne, IP-44
 - gniazdo hermetyczne, IP-44
 - TE rozdzielnica n/t
 - IT gniazdo RJ 45 p/t
 - jednostka chłodząca wewnętrzna 50W/230V
 - jednostka chłodząca na dachu 10kW/400V
- Napięcie znamionowe: 3x400/230V
 Układ sieciowy: TN-C-S
 Ochrona od porażenia: samoczynne wyłączenie zasilania, wyłącznik różnicowoprądowy.
 Ochrona od przepięć klasy C: DEHNguard 275T

NR	POMIESZCZENIE	POW.	POSADZKA
1	HALL	150,60	LASTRYKO
2	KORYTARZ	104,10	GRESS
3	KOMUNIKACJA	11,40	GRESS
4	POM. BIUROWE	18,60	PANELE
5	POM. LABORATORYJNE	21,40	GRESS
6	POM. LABORATORYJNE	23,50	GRESS
7	POM. LABORATORYJNE	32,20	GRESS
8	W.C.	9,90	GRESS
9	W.C.	4,20	TERAKOTA
10	KORYTARZ	104,10	LASTRYKO
11	KOMORA CHŁOD.	25,10	PLASTIDUR
12	KOMORA CHŁOD.	24,90	PLASTIDUR
13	KOMORA CHŁOD.	24,90	PLASTIDUR
14	KORYTARZ	15,60	WYKLADZINA PVC
15	KORYTARZ	15,60	WYKLADZINA PVC
16	KOMORA CHŁOD.	24,50	PLASTIDUR
17	KOMORA CHŁOD.	25,00	PLASTIDUR
18	KOMORA CHŁOD.	24,60	PLASTIDUR
20	KOMORA CHŁOD.	19,10	PLASTIDUR
21	KORYTARZ	23,10	LASTRYKO
22	KOMORA CHŁOD.	18,60	PLASTIDUR
23	KOMORA CHŁOD.	7,60	PLASTIDUR
24	KOMORA CHŁOD.	7,30	PLASTIDUR
25	KOMORA CHŁOD.	18,60	PLASTIDUR
26	KORYTARZ	9,50	PLASTIDUR
27	KOMORA CHŁOD.	11,30	PLASTIDUR
28	KOMORA CHŁOD.	10,80	PLASTIDUR
29	KORYTARZ	19,90	LASTRYKO
30	KOMORA CHŁOD.	8,20	PLASTIDUR
31	KOMORA CHŁOD.	16,30	PLASTIDUR
32	KOMORA CHŁOD.	16,90	PLASTIDUR
33	MASZYNOWNIA	24,30	BETON
34	KORYTARZ	22,90	GRES TECHNICZNY
35	KOMORA CHŁOD.	6,80	PLASTIDUR
36	KOMORA CHŁOD.	6,70	PLASTIDUR
37	KOMORA CHŁOD.	6,80	PLASTIDUR
38	KOMORA CHŁOD.	14,30	PLASTIDUR
39	KORYTARZ	26,70	PANELE
40	POM. BIUROWE	13,60	PANELE
41	SORTOWNIA	26,30	GRES TECHNICZNY
42	PAKOWALNIA	26,30	GRES TECHNICZNY
43	STEROWNIA	12,60	GRES TECHNICZNY
44	POM. MAGAZYNOWE	3,60	BETON
45	KOMORA CHŁOD.	11,60	PLASTIDUR
46	KOMORA CHŁOD.	6,60	PLASTIDUR
47	KOMORA CHŁOD.	6,60	PLASTIDUR
48	KOMORA CHŁOD.	6,60	PLASTIDUR
49	KOMORA CHŁOD.	6,60	PLASTIDUR
50	KOMORA CHŁOD.	6,60	PLASTIDUR
51	KORYTARZ	21,00	PLASTIDUR
52	LABORATORIUM	33,70	PLASTIDUR
53	LABORATORIUM	33,40	PLASTIDUR
54	LABORATORIUM	9,80	PLASTIDUR
55	ZAPLECZE TECHNICZNE	6,70	PLASTIDUR
RAZEM		1187,50	

TEMAT: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU CHŁODNI DOŚWIADCZALNEJ NA LABORATORIUM FIZJOLOGII POZBIORCZEJ PRODUKTÓW OGRODNICZYCH

ADRES: 96-100 Skiermiewice, ul. Pomologiczna 13a, dz. nr ewid.: 12/38

INWESTOR: Instytut Ogrodnictwa ul. Konstytucji 3-go maja 1/3, 96 - 100 Skiermiewice

PROJEKT: PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERMIEWICE, ul. PIŁSUDSKIEGO 17, tel.: 502 591 447

PROJEKTANT: MGR INŻ. JÓZEF WOJCIECZAK

TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA ELEKTRYCZNA

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

SKALA: 1:100

DATA: LIPIEC 2020

NR RYS.: E-1

WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIONY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMA "ARCHIVISION".