



W

wentylator wyciągowy z

A

wyłącznikiem zasowym
oprawa LED 34W-DALI

B

oprawa LED 34W

C

oprawa LED 34W-IP44

D

oprawa LED 24W

E

oprawa z czujnikiem
ruchu IP 54 20W

F

oprawa LED 50W-IP54

łącznik krzyżowy

łącznik podwójny

łącznik schodowy

łącznik pojedynczy

gniazdo 230V

gniazdo 230V w skrzynce
rozdzielacza c.o.

gniazdo 230V w ramce
wielokrotnej

gniazdo 400V

AW

oprawa awaryjna

EW

oprawa ewakuacyjna

PEL

przyłącze
elektryczno-logiczne

D

videodofon

M

monitor

D

ściemniacz DALI

kamera

01/1 KL SCHODOWA I WINDA
pos. ogólna
17,8 m²
02/1 KOMUNIKACJA
pos. ogólna
10,7 m²
03/1 TOALETA
pos. ogólna
2,1 m²
04/1 POM. SOCJALNE
pos. ogólna
13,4 m²
05/1 SEKRETARIAT
pos. ogólna
11,3 m²
06/1 POM. BIUROWE
pos. ogólna
13,4 m²
07/1 BIURO DYREKTORA
pos. ogólna
11,3 m²
08/1 POM. SERWEROWNI
wykładzina homogeniczna
15,4 m² + p.pom. 3,48m²
09/1 POM. MAGAZYNOWE
pos. ogólna
14,2 m² + p.pom. 3,48m²
10/1 POM. MAGAZYNOWE
pos. ogólna
14,2 m² + p.pom. 3,48m²
11/1 POM. TECHNICZNE
pos. ogólna
16,4 m² + p.pom. 17,20m²

POWIERZCHNIA STRYCHU 217,7 m² + p.pom. 27,3 m²

OBIEKT	BUDYNEK ŻŁOBKA	TYTUŁ PROJEKTU:	
LOKALIZACJA	ul. Długa, Wrocław, dz nr 994 i 1000 , obręb Wrocław, Gmina Miejsce Piastowe	BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEGO (dla 48 dzieci) Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
INWESTOR	GMINA MIEJSCE PIASTOWE		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
NADWA RYS	RZUT Poddasza CZ 2 INSTALACJI	data	podpis
projektant : mgr inż. Sebastian Gierlicki nr upraw. PDK/0007/PWOE/13 sprawdzający : mgr inż. Marek Wasylak nr upraw. PDK/0093/POOE/11		29.02.2024r	
SKALA 1:100	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	4E