

1,5 Piętro

NA DACHU
3,5 PIĘTRA

RA-YDY5x10
4RL-YKY5x35
5RL-YKY5x35
6RL-YKY5x16

OZNACZENIA:

- oprawa oświetleniowa nastropowa, metalowa, z kloszem opalowym, zasilaczem wewnątrz obudowy, ledowa, wzór jak w załączniku nr 2, C21W o długości 1030mm, C43W o długości 2020mm
- plafon sufitowy ledowy, IP20, z wbudowanym czujnikiem ruchu i zmierzchu PIR, wzór jak w załączniku nr 3,
- lampa uliczna ledowa IP65, na wysięgniku mocowanym do ściany, wzór jak w załączniku nr 5,
- lampa uliczna ledowa IP65 z wbudowanym czujnikiem ruchu, na wysięgniku mocowanym do ściany, wzór jak w załączniku nr 5,
- wartość IP wykonania instalacji w pomieszczeniu.

1 Piętro

Pralni dla lokatorów z mieszkań nr:
32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39.
Uwaga -każde gniazdo trwale
opisać odpowiednim numerem
mieszkania

NA DACHU
3,5 PIĘTRA

RA-YDY5x10
3RL-YKY5x50
4RL-YKY5x35
5RL-YKY5x35
6RL-YKY5x16

<div>VENTO</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA 80-215 GDAŃSK ul.Wileńska 59 D/13</div> <div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE FIRMA <div>ABC</div><div>80-210 Gdańsk ul. J.Tuwima 26/1</div></div>	OBIEKT	BUDYNEK "DOM AKTORA"			SKALA 1:100
	ADRES:	GDYNIA ul. WITOMIŃSKA 12, dz. nr 961			DATA 03.2018
	TEMAT:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
	RYSUNEK:	PLAN INSTALACJI piętro i i półpiętro			BRANŻA ELEKTRYCZNA
	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY			
PROJEKTANT instalacji i urządzeń elektrycznych	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	NR RYS. 1.3	
SPRAWDZAJĄCY instalacji i urządzeń elektrycznych	inż Andrzej Szypowicz	101d/75 spec. instalacje i urządzenia elektryczne	459Gd/74 spec. instalacje i urządzenia elektryczne		