

Dach nad
piętro 1,5

2,5 piętro

RA-YDY5x10

4RL-YKY5x35

5RL-YKY5x35

6RL-YKY5x16

2 Piętro

RA-YDY5x10

4RL-YKY5x35

5RL-YKY5x35

6RL-YKY5x16

OZNACZENIA:

A25W lub A39W

—oprawa oświetleniowa nastropowa, metalowa, z kloszem opalowym, zasilaczem wewnątrz obudowy, ledowa, IP69, wzór jak w załączniku nr 1, A25W o długości 1287mm, A39W o długości 1587mm

C21W lub C43W

—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

B24

—plafon sufitowy ledowy, IP20, z wbudowanym czujnikiem ruchu i zmierzchu PIR, wzór jak w załączniku nr 3,

IP44

—wartość IP wykonania instalacji w pomieszczeniu.

Pralki dla lokatorów z mieszkań nr:
41, 42, 43, 44, 45, 48,
52, 53, 54.

Uwaga —każde gniazdo trwale
opisać odpowiednim numerem
mieszkania

<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> <div>PROJEKTANT instalacji i urządzeń elektrycznych</div> <div>SPRAWDZAJĄCY instalacji i urządzeń elektrycznych</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 2 piętro i 2,5 piętro			BRANŻA ELEKTRYCZNA
	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY			
IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	NR RYS. 1.4		
techn. Zenon Kujawa	101d/75 spec. instalacje i urządzenia elektryczne				
inż. Andrzej Szypowicz	459Gd/74 spec. instalacje i urządzenia elektryczne				