



1	GANEK
2,65m2	PLYTKA GRESOWA
2	KORYTARZ
13,80m2	PLYTKA GRESOWA
3	BIURO
9,26m2	PANELE PODLOGOWE
4	BIURO
12,24m2	PANELE PODLOGOWE
5	BIURO
9,15m2	PANELE PODLOGOWE
6	BIURO
11,85m2	PANELE PODLOGOWE
7	TOALETA
4,73m2	PLYTKA CERAMICZNA
8	ARCHIWUM
4,23m2	PLYTKA GRESOWA

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA – 67,91m2

LEGENDA:

- oprawy świetłówkowe
- oprawy oświetleniowe
- oprawy oświetleniowe zewnętrzne
- wentylator MURO
- włącznik oświetlenia jednobiegunowy
- włącznik oświetlenia dwubiegunowy
- włącznik oświetlenia schodowy
- przycisk łączeniowy - dzwonek
- dzwonek
- AW - oprawy z modułem awaryjnym

Instalacje wewnętrzne 230 V prowadzić przewodami YDYp o napięciu izolacji 750V

W toalecie stosować osprzęt hermetyczny IP 44
Na zewnątrz stosować osprzęt hermetyczny IP 65

Instalację oświetlenia należy wykonać przewodami:
YDYp 3x1,5mm (4x1,5mm oraz 5x1,5mm)

OPRAWY ŚWIETŁÓWKOWE:

- 1 - PHILIPS TCS260 2xTL5-28W HFP C6
- 2 - ES-System GLOBUS.TC-F 36W IP44
- 3 - ES-System PF-100.S/1-WH

UKŁAD TN-S

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PRZEDMIOT	INSTALACJA OŚWIETLENIA		SKALA
OBIEKT	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ DWORCA PKP NA POMIESZCZENIA BIUROWE		1:100
ADRES	49-200 GRODKÓW, UL. WARSZAWSKA 44, dz. nr 163/3		
INWESTOR	GMINA GRODKÓW 49-200 GRODKÓW, UL. WARSZAWSKA 29		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	NR RYS.
PROJEKTANT	tech. Ryszard Romański	17/83/OP	E-3
AS. PROJ.	mgr inż. Rafał Pałka		