

# RZUT PIWNICY SKALA 1:100

- 0.1 KOMUNIKACJA 8,7 m
- 0.2 KOMUNIKACJA 3,8 m
- 0.3 POM.GOSP. 17,4 m
- 0.4 POM.GOSP. 10,1 m
- 0.5 POM.GOSP. 9,9 m
- 0.6 KOMUNIKACJA 8,5 m
- 0.7 KOMUNIKACJA 11,0m
- 0.8 POM.GOSP. 12,9 m
- 0.9 POM.GOSP. 24,7 m
- 0.10 WĘZEL CIEPLNY 21,1m

## LEGENDA:

- ISTN. GNAZDO WTYKOWE 230V
- ISTN. GNAZDO WTYKOWE 400V
- ISTN. GNAZDO ANTENOWE
- ISTN. ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY
- ISTN. WYPUST PRZEW. ELEKTRYCZNYCH
- ISTN. DZWONEK SZKOLNY
- ISTN. ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA
- ISTN. OPRAWA ŻAROWA
- ISTN. OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA 2x18W
- ISTN. OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA 2x36W

## Oznaczenia:

- istniejąca obudowa systemu SSWIN
- istniejąca czujka ruchu
- istniejący sygnalizator akustyczno-optyczny zewn.
- istniejący manipulator
- istniejąca kamera zewnętrzna stacjonarna
- istniejąca kamera wewnętrzna kopułkowa
- istniejące centrum obsługi systemu CCTV
- istniejące gniazdo komputerowe podwójne
- istniejące gniazdo komputerowe pojedyncze

<b>Projektowanie Urządzeń i Instalacji Elektroenergetyka – WOJCIECH GRUDZIŃSKI</b> ul. Modlińska 10 Lok.U2, 15-066 Białystok			
OBIEKT:	Gimnazjum im. Jana Pawła II w Czarnej Białostockiej ul. Bolesława Prusa 1 16-020 Czarna Białostocka	DATA:	SIERPIEŃ 2011
TYTUŁ RYS:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE WNETRZOWE I INST. NISKOPRĄDOWE – INWENTARYZACJA RZUT PIWNIC	SKALA:	NR RYS: 1:100 1
WSPÓŁPRACA:	JAROSŁAW MALESZEWSKI	PODPIS:	
PROJEKTANT:	WOJCIECH GRUDZIŃSKI	UPR. NR BL138/92	PODPIS:

