



Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia
0.14	Szafnia
0.24	Komunikacja
0.25	Komunikacja
0.26	Klasa II
0.27	Szafnia
0.28	Klasa I
0.29	Sala do zajęć sensorycznych
0.30	Klasa 0
0.31	Sekretariat/Archiwum
0.32	Gabinet dyrektora
0.33	Kuchnia
0.34	WC męskie
0.35	Pom. gospodarcze

Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia
0.01	Hall
0.02	WC dla niepełn.
0.03	Pom. Socjalne
0.04	Rozdzielnia postřów
0.05	Złazisko
0.06	Korytarz
0.07	WC damskie
0.08	WC męskie
0.09	Magazyn
0.10	Toileta
0.11	Pokoł trenera
0.12	Pom. psychologa
0.13	Gabinet lekarski
0.14	Pom. harcerzy
0.15	Szafnia
0.16	Umywalka
0.17	Szafnia
0.18	Umywalka
0.19	Pom. gospodarcze
0.20	Sala sportowa
0.21	Hol
0.22	Jadalnia
0.23	Świecica

RZUT PARTERU
INSTALACJE TELETECHNICZNE

LEGENDA

- MODUŁ KAMERY KOLOROWEJ
- PANEL WYWOŁANIA AUDIO
- CZYTNIK KART
- OBUDOWA PODTYNKOWA DLA 3 MOD.
- RAMKA FRONTOWA METALOWA DLA 3 MOD.
- Czułko zasysające
- Klawiatura
- Obudowa na 4 modułów DIN
- Syg. zew. + AKU
- Syg. wew.
- Przeście kontrolowane jednostronnie
- Rury do systemu zasysającego
- Multisensorowa czujka dymu, ognia i CO
- Wskaźnik zadziałania
- Sygnalizator akustyczny, adresowalny
- Adresowalny element sterujący
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Kamera zewnętrzna
- Kamera wewnętrzna
- Szufla RACK
- Czułko PIR
- Dzwonek szkolny
- Moduł SIS
- Moduł z lampą SaaS, z przyciskiem przywoławczym
- Czytnik resetowania alarmu dla pokoju
- Punkt elektryczno logiczny
- Terminal

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.
Dmowski Dróg nr 89 B, 95-061 Dmowski
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

"UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE"

PROJEKT:	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W SZKOŁACH WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Szkoła ul. Maszarnowska 3 93-321 Żabia Wola dz. nr e. 34; obręb 0030 jedn. ewid.: 14052, 2 Żabia Wola, obręb: 0030 Szkoła		
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU INSTALACJE TELETECHNICZNE	Skala:	1:100
BRANDA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROFES:	DATA: Maj 2010
PROJEKTANT:	Janusz Boganowski	upr. bud. 19568, 24889 WŁ. w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR RYSUNKU: PW
ASISTENT PROJ.	mgr inż. Robert Nawrot		En1
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno-montażowej w zakresie sieci elektrycznych bez ograniczeń	NR STRONY:

UWAGA: System CCTV należy spersonalizować zgodnie z ustaleniami z użytkownikiem. Monitoring podzielić na dwie strefy:
- szkoła (część istniejąca)
- sala gimnastyczna z zapleczem