

PIĘTRO CZĘŚĆ PROJEKTOWANA			
nr.	nazwa	posadzka	pow. użytkowa
1	KOMUNIKACJA	terakota	57,16m²
2	SEKRETARIAT	terakota	19,40m²
3	POM. SOCIALNE	terakota	17,90m²
4	POM. BIUROWE	terakota	4,20m²
5	POM. BIUROWE	terakota	21,52m²
6	SALA KONFERENCYJNA	terakota	74,07m²
7	POM. BIUROWE	terakota	18,62m²
8	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
9	SERWEROWNIA	terakota	13,87m²
10	POM. SOCIALNE	terakota	9,52m²
11	ŁAZIENKA MĘSKA	terakota	7,52m²
12	ŁAZIENKA DAMSKA	terakota	7,24m²
PIĘTRO CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA			
nr.	nazwa	posadzka	pow. użytkowa
1	KORYTARZ	terakota	14,07m²
2	POM. BIUROWE	terakota	7,27m²
3	POM. BIUROWE	terakota	13,46m²
4	ŁAZIENKA PERSONELU	terakota	2,98m²
5	POM. BIUROWE	terakota	13,82m²
6	POM. BIUROWE	terakota	13,63m²
7	SALA KONFERENCYJNA	terakota	24,93m²



LEGENDA INSTALACJI ALARMOWEJ:

Czujnik ruchu PIR

Sygnalizator optyczno akustyczny wewnętrzny

Pylca główna centrali alarmowej z zasilaczem i akumulatorem 17Ah

Eksponder wejść nr 4 i 5 z zasilaczem i akumulatorem 7Ah

Główne trasy kablowe: zasilanie, magistrala

Czujnik ruchu PIR sufitowa 360 st.

ROZBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO URZĘDU GMINY W PARADYŻU				
obiekt				
adres budowy	PARADYŻ UL. KONECKA 4 DZ. NR 347/2, GM. PARADYŻ			
funkcja	specjalność	imię i nazwisko	podpis	data
projektant	inst. w zak. sieci elek.	mgr inż. TOMASZ		07.2012r.
	inst. i uz. elekt.	SŁAWOMIR		
	techn. budowl.	ŁUKASZ		
sprawdził	inst. i uz. w zak. elek.	mgr inż. RAFAŁ		
asystent	inst. elektrycznej	mgr inż. ADAMCZYK		
przedmiot rysunku	INSTALACJA ALARMOWA RZUT PIĘTRA			
	NR RYS: E-16		SKALA: NR STR:	