



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN			
NR	RODZAJ POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW.
PARTER			
0/1	Wiatrolap	Gres	2,70m ²
0/2	Kl. schodowa	Wykl. PCV	17,40m ²
0/3	Pom. porządkowe	Terakota	3,30m ²
0/4	Szatnia 1	Wykl. PCV	5,70m ²
0/5	Korytarz	Wykl. PCV	10,35m ²
0/6	Sala zabaw nr1	Wykl. PCV	61,15m ²
0/7	Przedsiónek	Gres	1,95m ²
0/8	Szatnia 2	Wykl. PCV	13,80m ²
0/9	Wc	Terakota	8,20m ²
0/10	Sala zabaw nr2	Wykl. PCV	56,60m ²
0/11	Kotłownia	Posadzka bet.	7,65m ²
0/12	Pom. techniczne	Posadzka bet.	5,45m ²
SUMA:			194,25m²

Legenda:

- ROP Ręczny przycisk oddymiania
- Czujka optyczna
- TG Tablica Główna TG 0,4kV
- TK Tablica Kotłowni TK
- TL Tablica Licznikowa TL
- Pion elektryczny
- CM CM – Czujka magnetyczna kontaktronowa
- KL KL – Klawiatura systemowa
- Z Z – Czujka stłuczenia szkła akustyczna
- PIR PIR – Czujka PIR
- SYG SYG – Sygnalizator akustyczny

Uwagi:

1. Instalacje oddymiania i systemu sygnalizacji włamania i napadu w wykonaniu p/t.

RZUT PARTERU 1:75

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT TOMASZ KURIANSKI UL. JANIMOREGO 8/9, SZCZECIŃ 71-270, TEL. 0502 541 873		ATK AGENCJA	
BRANZA:	ELEKTRYCZNA				
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIERZYNIE Z PRZEZNACZENIEM NA PUNKT PRZEDSZKOLNY				
INWESTOR:	Gmina Dobra ul. Szczecińska 16A, 72-003 Dobra				
LOKALIZACJA:	Mierzyn, ul. Wielecka 30, Dz. Nr 227, Obr. Mierzyn 2				
AUTOR / PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Majchrzak upr. proj. ZAP/0125/POE/2013			PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Płatkowski upr. proj. ZAP/0116/POE/2004			PODPIS:	
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI ODDYMIAJĄCEJ I SSWIN - RZUT PARTERU			NR RYS.: E/41	
DATA:	STYCZEŃ 2014 r.		SKALA: 1:75		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Zgodnie z art. 11 kodeksu o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z 1990 r. (Dz. Urz. nr 24, poz. 83 z 23.02.1994)					