



| | | Nr strony | |
|--|------------------|---------------------|-------------------|
| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ POWIERZCHNI I TYPY POSADZEK | | | |
| NR | POMIESZCZENIE | POW. UŻYTKOWA | POSADZKA |
| POMIESZCZENIA PRZEZNACZONE DO REMONTU | | | |
| 0.1 | KOTŁOWNIA | 49,90m ² | posadzka betonowa |
| POMIESZCZENIA ISTNIEJĄCE H=2,35m | | | |
| 0.2 | POM. GOSPODARCZE | 11,69m ² | posadzka betonowa |
| 0.3 | POM. GOSPODARCZE | 48,59m ² | posadzka betonowa |
| 0.4 | KORYTARZ | 10,44m ² | posadzka betonowa |
| 0.5 | KORYTARZ | 3,50m ² | posadzka betonowa |
| 0.6 | POM. GOSPODARCZE | 8,92m ² | posadzka betonowa |
| 0.7 | POM. GOSPODARCZE | 5,04m ² | posadzka betonowa |
| 0.8 | POM. GOSPODARCZE | 4,32m ² | posadzka betonowa |
| 0.9 | POM. GOSPODARCZE | 14,08m ² | posadzka betonowa |

- UWAGI:
1. Część rysunkową projektu architektonicznego rozpatrywać łącznie z częścią opisową i STWiOR.
 2. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zapoznać się z całą wielobranżową dokumentacją projektowo - kosztorysową.
 3. Lokalizacja przejść instalacji przez przegrody budowlane zgodnie z odrębnymi projektami branżowymi.
 4. Sposób wykonania przejść instalacji przez przegrody budowlane zgodnie z odrębnymi projektami branżowymi.
 6. Szczegóły dotyczące wyposażenia i instalacji w odrębnych projektach branżowych.
 7. Posadzkę wykonać ze spadkiem 0,5 % w kierunku wpustów podłogowych. (szczegóły dot. wpustów podłogowych w odrębnym projekcie branżowym)

AUTOR PROJEKTU



Zakład Projektowo Budowlany
"WOJTYNAS" Sebastian Wojtyna
ul. Jagiellońska 29 p. 306, 96-100 Skierniewice
tel. 725 375 543 e-mail: Sebastian@wojtynas.pl
www.wojtynas.pl

INWESTOR

GMINA PARADYŻ

ul. Konecka 4
26-333 Paradyż

PROJEKT

Nazwa inwestycji:

Przebudowa systemu grzewczego w budynku Szkoły Podstawowej w Wójcinie z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła, kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne

Lokalizacja:

Szkoła Podstawowa w Wójcinie, Wójcin A 16, 26-333 Paradyż, dz. nr 206/1

| ZESPÓŁ | DANE | UPR. | PODPIS |
|-------------|------------------------------|------------------|--------|
| PROJEKTOWAŁ | inż. Michał Majewski | LOD/1008/ZHOK/08 | |
| SPRAWDZAŁ | mgr inż. Michał Krawczyk | LOD/0984/PWOK/08 | |
| OPRACOWAŁ | tech. bud. Adrian Rusinowski | | |

BRANŻA

BUDOWLANA

NAZWA RYSUNKU

RZUT PIWNICY - KOTŁOWNIA / STAN PROJEKTOWANY

| NR RYSUNKU | SKALA | DATA |
|-------------------|-------|---------|
| A-01 | 1:100 | 06.2014 |
| STADIUM | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |