



		Nr strony	
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ POWIERZCHNI I TYPY POSADZEK			
NR	POMIESZCZENIE	POW. UŻYTKOWA	POSADZKA
POMIESZCZENIA ISTNIEJĄCE H=2,95m			
0.1	KORYTARZ	10,55m ²	posadzka betonowa
0.2	POM. GOSPODARCZE	10,95m ²	posadzka betonowa
POMIESZCZENIA PRZEZNACZONE DO REMONTU			
0.3	POM. GOSPODARCZE	30,42m ²	plytki gres techniczny
0.4	POM. GOSPODARCZE	28,15m ²	plytki gres techniczny
0.5	KOTŁOWNIA	45,60m ²	plytki gres techniczny
0.6	KORYTARZ	23,50m ²	plytki gres techniczny
0.7	KL. SCHOD.+KORYTARZ	16,55m ²	posadzka betonowa
0.8	POM. GOSPODARCZE	7,90m ²	posadzka betonowa
0.9	POM. GOSPODARCZE	7,31m ²	posadzka betonowa
0.10	POM. GOSPODARCZE	11,00m ²	posadzka betonowa
AUTOR PROJEKTU			
<div><div></div><div><div>Zakład Projektowo Budowlany "WOJTYNAS" Sebastian Wojtyna ul. Jagiellońska 29 p. 306, 96-100 Skierniewice tel. 725 375 543 e-mail: Sebastian@wojtnas.pl www.wojtnas.pl</div></div></div>			
INWESTOR			
GMINA PARADYŻ ul. Konecka 4 26-333 Paradyż			
PROJEKT			
Nazwa inwestycji: Przebudowa systemu grzewczego w budynku szkoły podstawowej w Paradyżu z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła, kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne			
Lokalizacja: Zespół Szkół Samorządowych w Paradyżu, ul. Przedborska 29, 26-333 Paradyż, dz. nr 309/1			
ZESPÓŁ	DANE	UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jarosław Gala	05/LOOK/2011	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Michał Krawczyk	LOD/0984/PWOK/08	
OPRACOWAŁ	tech. bud. Adrian Rusinowski		
BRANŻA			
BUDOWLANA			
NAZWA RYSUNKU			
RZUT PIWNICY - KOTŁOWNIA / INWENTARYZACJA			
NR RYSUNKU	SKALA	DATA	
A-01	1:100	06.2014	
STADIUM			
PROJEKT BUDOWLANY			