



ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA SKALA 1:100

1. Blacha stalowa obustronnie ocynkowana powlekana powłoką organiczną gr.0,5mm -wytłaczana, łączona na rąbek stojący np. RUUKII Classic SR 35-475C (kolor grafitowy zbliżony do RAL 7024)
2. Rynny i rury spustowe systemowe z blachy ocynkowanej o grubości 0,6mm kolor zbliżony do RAL 7024 powlekanej obustronnie powłoką organiczną np. RUKKI 150/100
3. Obróbki blacharskie z blachy kolor zbliżony do RAL 7024
4. Wywietrznik dachowy systemowy w koloże pokrycia dachowego w koloże zbliżonym do RAL 7024 np. RUKKI RA4N

<div>ARCHI-RAD</div> <div>BIURO PROJEKTÓW 2000</div>		
Jednostka projektowa	"ARCHI-RAD 2000" BIURO PROJEKTÓW PIOTR WYPCHŁO UL. K. KELLES - KRAUZA 13 lok. U7, 26 - 600 RADOM tel./fax: 048 385 15 56, e-mail: archi-rad2000pw@o2.pl	
Obiekt	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA W MIEJSCOWOŚCI WRZOS	
Inwestor	GMINA PRZYTYK UL. ZACHĘTA 57 26-650 PRZYTYK	
Lokalizacja	nr ewid. działki: 136 m. Wrzos gm. Przytyk	
Tytuł rysunku		
elewacja południowo-wschodnia		
Autorzy	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. arch. PIOTR WYPCHŁO	MA/KK/025/02	
ANDRZEJ FALKIEWICZ		
Sprawdzający		
mgr inż. arch. ROBERT KORNAŃKA	RINB - VI - U - 7342/90/98	
Branża	Data	
ARCHITEKTURA	05/2012	
Stadium PROJEKT BUDOWLANY	Skala	Nr. Rysunku
A	1:100	7