



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA SKALA 1:100

1. Blacha stalowa obustronnie ocynkowana powlekana powłoką organiczną gr.0,5mm -wytlaczana, 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
5. Tynk cementowo-wapienny

ARCHI-RAD
BIURO PROJEKTÓW 2000

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

ObiektPUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA W MIEJSCOWOŚCI WRZOS

InwestorGMINA PRZYTYK
UL. ZACHĘTA 57
26-650 PRZYTYK

Lokalizacjanr ewid. działki: 136
m. Wrzos
gm. Przytyk

4) Tytuł rysunkuelewacja północno-wschodnia

Autorzy mgr inż. arch. PIOTR WYPCHŁO ANDRZEJ FALKIEWICZ	Uprawnienia MA/KK/025/02	Podpis
Sprawdzający mgr inż. arch. ROBERT KORNAŃKA	RINB - VI - U - 7342/90/98	
Branża ARCHITEKTURA	Data 05/2012	

Stadium PROJEKT BUDOWLANY	Skala 1:100	Nr. Rysunku 6
A		