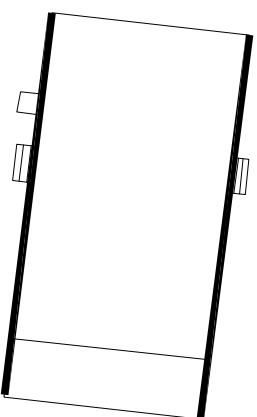


ELEWACJA WEJŚCIOWA

ELEMACJA PODWÓRZOWA



UWAGA: Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym. Przed wykonaniem prac dociepleniovych w miejscach spękań na ścianach, należy zaizolować, na pół roku, szkła tensorsmetryczne.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

NAZWA INWESTYCJI:



TERMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOŁA GMINNEGO W WAWROWIE

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Mawrów 46, 66-400 Gorzów Wlkp**

dz. nr 144/2, jedn. ew. Santok, woj. lubuskie

INVESTOR:

1 Santok

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECIALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
--------------------------	---------------------	--------------	---------

mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PV
--------------------------------	--------------------------------	--------

OPRACOWAŁA:

mgr inż. arch. Elżbieta Morisson-Borys

PROJEKT BUDOWLANY

DATA: I 2016

TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA WEJŚCIOWA

SKALA: NR RYS.: 1

ELEWACJA PODWÓRZOWA