



PLAN SYTUACYJNY

LEGENDA:

- S stolarka stara, kwalifikująca się do wymiany
- N stolarka nowa, drewniana
- NP stolarka nowa PVC
- śady działania wilgoci na elewacji

UWAGA:

Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:

**REMONT ELEWACJI, TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA  
W ZAKRESIE PRZYSTOSOWANIA DO OCHRONY  
PRZECIWOŻAROWEJ BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Tadeusza Kościuszki 36/38, 16-400 Suwałki

INWESTOR:

Miasto Suwałki, ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Mariusz Sawicki

BRANŻA/SPECJALNOŚĆ: UPRAWNIENIA: 357/PW/92

PODPIS:

ASYSTENT:

mgr inż. arch. Anna Kłapczyńska

budowlana/architektura

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk

budowlana/architektura UAN-8386/64/90

DATA:

IV 2015

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:

INWENTARYZACJA - OFICYNĄ WSCHODNIA

ELEWACJA WSCHODNIA

SKALA:

1:100

NR RYS.: I.12

