

Program prac

Remont elewacji kościola pw. św. Aleksandra w Suwałkach

Fotograficzna dokumentacja
stanu technicznego elewacji zabytku

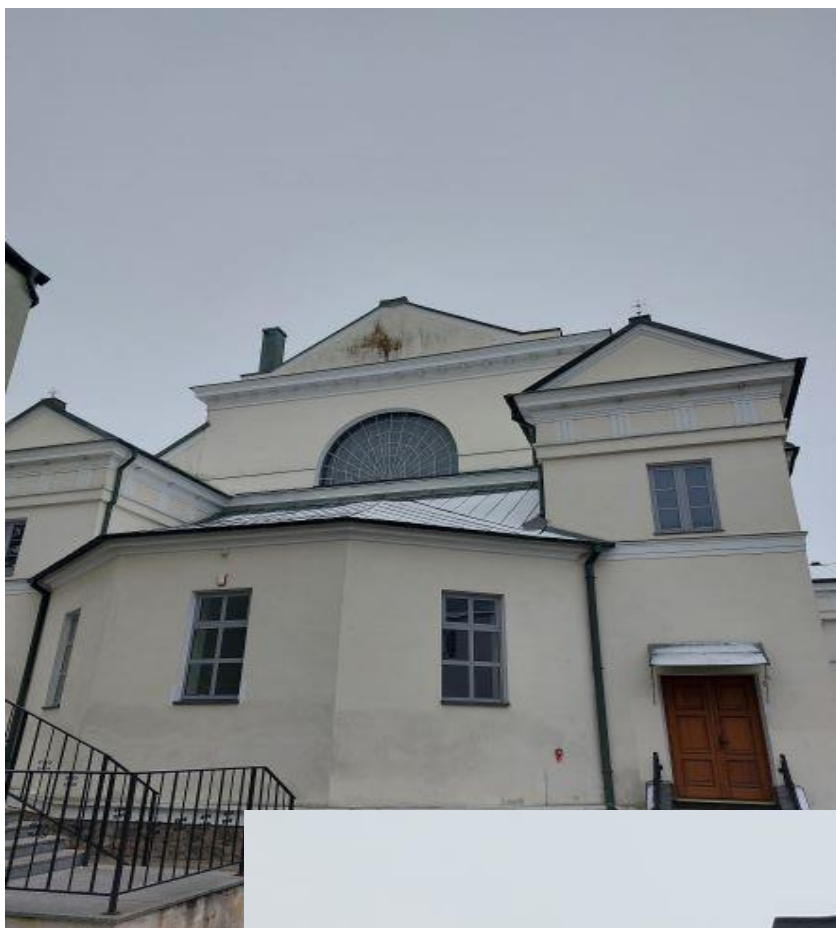


Foto. 1

**Elewacja północna
- tympanom**
(widoczne naloty glonów,
mchów i grzybów pleśniowych)



Foto. 2



Foto. 3
Spękania i odspojenia

Foto. 4



Foto. 5

Wykwity solne na
elewacji



Foto. 6

Ubytki nawisu –
widoczne kapilarne
zawilgocenia



Foto. 7

Ubytki,
okruszenia
gzymsu,
zawilgocenia



Foto. 8

Popękane betonowe opaski, przy braku instalacji odpływowej uniemożliwiającej odparowywanie wód opadowych wsiąkających pod fundament – obecnie już usunięte



Foto. 9



Foto. 10

Elewacja północna. Nad ryzalitem silne pleśnie i grzybnie tympanomu. Dolna cz. Ryzalitu – odbarwienia elewacji na skutek zasolenia i pleśni



Foto. 11

Str. Wschodnia_pilastry i płn. cz. kaplicy wschodniej_widoczne zmiany biologiczne i chemiczne elewacji



Foto. 12 Elew. Wschodniej kaplicy_zasolenia_pleśnie_odbarwienia

Foto. 13 Elew. pd. kaplicy wschodniej. Wykwity, odbarwienia, pleśnie, ubytki tynków





Foto. 14

Kaplica zach._widok północny.
Zagrzybienia pilastrów dolnej i górnej
partii; odbarwienia

Foto. 15
Elewacja
zach._
ubytki





Foto. 16 Elewacja zach. Kaplica zachodnia_przyziemienie. Widoczne liczne ubytki, zmiany biologiczne i chemiczne.



Foto. 17
Elewacja_detale
architektoniczne



Foto. 18 – 19 Elewacja zach. z kaplicą. Detale architektoniczne

Foto. 20 Elewacja wschodnia. Widoczne przebarwienia pilastrów i zagrzybienia w dolnej warstwie



Foto. 21 Elewacja zachodnia. widok

