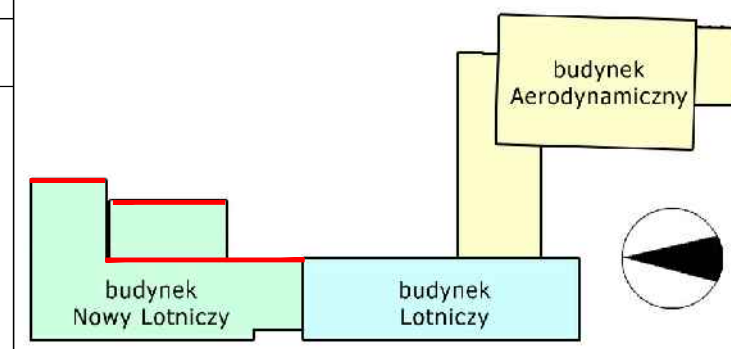




GMACH NOWY LOTNICZY - ELEWACJA WSCHODNIA 1:100

LEGENDA:

- ubytki tynku
- odparzone i odspojone od podłoża tynki
- lokalne spękania płaszczka o formie odpowiadającej wątkowi muru
- ubytki cegły do głębokości 3 cm
- ubytki cegły do głębokości 6 cm
- wtórne przemurowania opłaszczowania, malatura i reperatury
- jasno-szare uzupełnienia zaprawą cementową
- mchy i porosty
- częściowe ubytki zaprawy cementowej, zanieczyszczenia powierzchniowe
- obróbki blacharskie w średnim i złym stanie technicznym
- wymienione obróbki blacharskie
- stolarka po remoncie i wymianie
- stolarka w średnim i złym stanie technicznym
- zabrudzona powierzchnia i liczne nawarstwienia
- ubytki elewacji
- PM-1 - strefy pobrań próbek podczas badań konserwatorskich MIKROBIOLOGICZNYCH



FRONTON

Pracownia architektoniczno-konserwatorska
03-284 Warszawa, ul. Uroczysko 1/5

tytuł opracowania: **Projekt remontu elewacji gmachów Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w Warszawie.**

tytuł rysunku: **STAN ZACHOWANIA ELEWACJI. GMACH NOWY LOTNICZY - ELEWACJA WSCHODNIA.**

obiekty: Gmach Lotniczy, Nowy Lotniczy i Aerodynamiki, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Al. Niepodległości 222.

autorzy opracowania: arch. Rafał Paulowski upr. nr WA - 236/01 arch. Małgorzata Pastewka arch. Tomasz Siwiec arch. kraj. Monika Harmas

Warszawa
styczeń 2016

Nr rys.
03

skala: 1:100

UWAGI:
Dachy i kominy poza zakresem opracowania.