




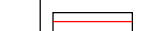

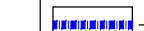




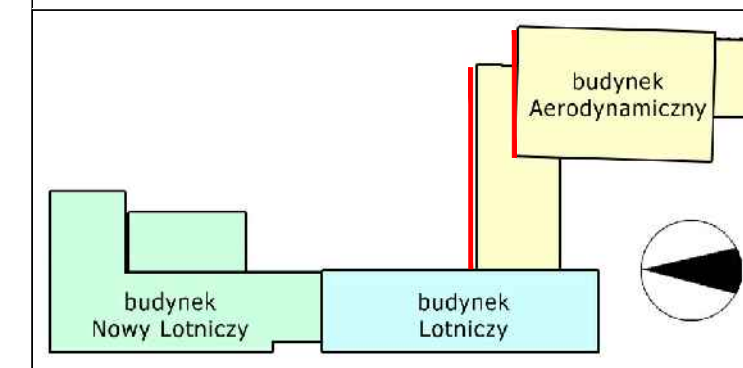
GMACH AERODYNAMIKI - ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100

LEGENDA:

-  konserwacja tynków wg Programu Prac Konserwatorskich
-  konserwacja ceglanego płaszczu elewacji wg Programu Prac Konserwatorskich
-  naprawa lokalnych spękań płaszczu ceglanego
-  uzupełnienie drobnych ubytków cegieł
-  usunięcie zdegradowanych tynków i zapraw oraz oczyszczenie powierzchni płaszczu ceglanego
-  naprawa gzymsu wg Opisu Konstruktorskiego
-  zabiegi dezynfekcyjne wg Programu Prac Konserwatorskich
-  wykonanie nowych obróbek blacharskich gzymsów i parapetów z blachy typu tytan cynk

UWAGI:

- Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Dachy i kominy poza zakresem opracowania.
- Instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne poza zakresem opracowania .



**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: ZAKRES PRAC.  
GMACH AERODYNAMIKI - ELEWACJA PÓŁNOCNA

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

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

Warszawa  
styczeń 2016  
Nr rys.  
**14**  
skala: 1:100