



ELEWACJA POŁUDNIOWA 1:100

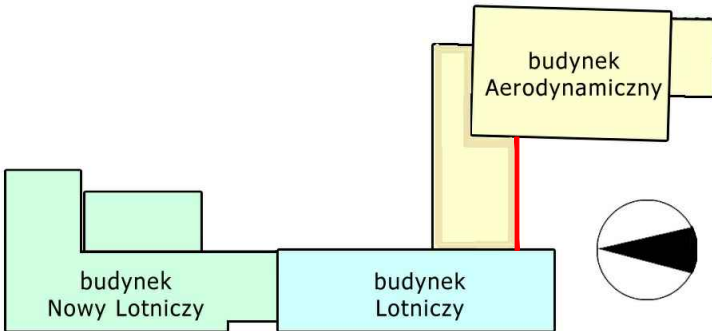
Ściany z cegły silikatowej konserwowane  
wg Programu Prac Konserwatorskich.

Ściany tynkowane z odtworzoną istniejącą kolorystyką.

LEGENDA:

- O-A1 — numeracja stolarki okiennej  
w Gmachu Aerodynamiki
- D-A1 — numeracja stolarki drzwiowej  
w Gmachu Aerodynamiki
- wymieniona stolarka okienna i drzwiowa poza  
zakresem opracowania

- UWAGI:
1. Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
  2. Wymiary okien sprawdzić w naturze.
  3. WYMAGANIA DLA CAŁEJ NOWEJ STOLARKI:
    - Współczynnik przenikania ciepła 1,3 U ( max ) [W/m2·K ]
    - akustyczne - RA1=36dB



FRONTON

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

tytuł opracowania: **Projekt remontu elewacji łącznika  
pomiędzy budynkiem Aerodynamiki a budynkiem  
Lotniczym Wydziału Mechanicznego Energetyki  
i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w Warszawie.**

tytuł rysunku: **PROJEKT REMONTU ELEWACJI.  
ŁĄCZNIK. ELEWACJA POŁUDNIOWA.**

obiekt:  
Łącznik pomiędzy budynkiem Aerodynamiki a budynkiem Lotniczym,  
Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa  
Politechnika Warszawska, Warszawa, Al. Niepodległości 222.

autorzy opracowania:

arch. Rafał Pawłowski  
upr. nr WA - 236/01

arch. Małgorzata Pastewka

arch. Alicja Kułakowska

Warszawa  
kwiecień 2014r.

Nr rys.  
10

skala: 1:100