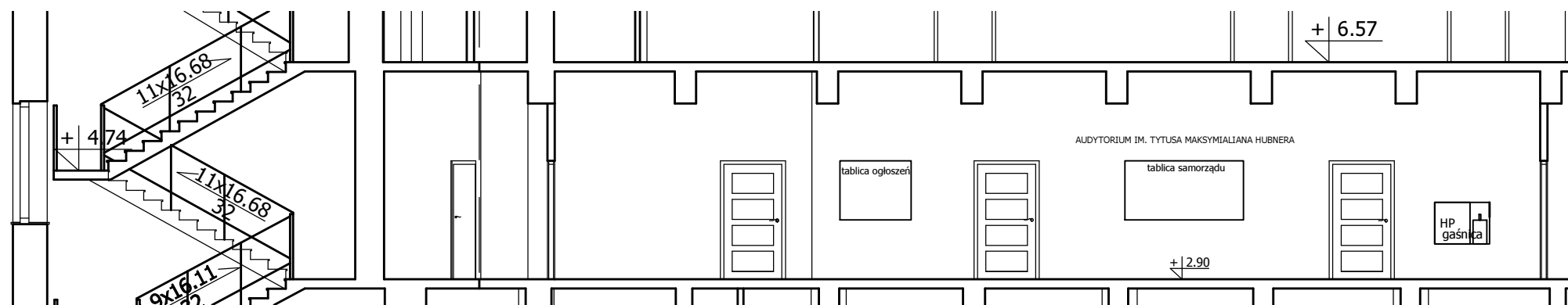


WSZYSTKIE WYMIARY
 NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

WSZYSTKIE NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY
 KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.



INWESTOR POLITECHNIKA WARSZAWSKA
 Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa,
 Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej
 ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa

TEMAT PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
 Przebudowa I piętra Bud. Lotniczego MEiL PW przy klatce A
 Al. Niepodległości 24, 00-665 Warszawa, dz. 1, obręb 50505

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
 STUDIO PROJEKTOWE "ARBA"
 architekt Barbara Kaszyńska - Wrzosek
 ul. Hoża 43/49 m 181, 00-681 Warszawa

BRANŻA ARCHITEKTURA

PROJEKTANCI:
 mgr inż. arch. Barbara Kaszyńska-Wrzosek St-226/82
 mgr inż. arch. Barbara Śliwowska
 inż. arch. Paweł Kubacz

SPRAWDZAJĄCY:
 mgr inż. arch. Agnieszka Bojdecka MA/068/04

TREŚĆ RYSUNKU
 RZUT I PRZEKRÓJ PIĘTRA - INWENTARYZACJA

WARSZAWA - KWIECIEŃ 2016

SKALA 1:100

NR RYS. 2