



UWAGA

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.

LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:

- ODPORNOŚĆ POŻAROWA PRZEGRODY
- ELEMENTY DO WYBURZENIA / DEMONTAŻU
- KOTA WYSOKOŚCIOWA
- OZNACZENIE TYPU ŚCIANY
- OZNACZENIE WYKOŃCZENIA ŚCIANY
- OZNACZENIE TYPU POSADZKI / SUFITU
- OPIS DRZWI / OKNA  
SZEROKOŚĆ / WYSOKOŚĆ / ODPORNOŚĆ POŻ.

Projekt  
**PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU PORTU LOTNICZEGO NA TERENIE LOTNISKA: PRZASNYSZ - SIERAKOWO W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ PROJEKTU "LABORATORIUM LOTNICTWA I SYSTEMÓW AUTONOMICZNYCH"**  
dz. nr ew. 203/5, obręb: 0033  
wieś Sierkowo, gm. Przasnysz, powiat przasnyski, woj. mazowieckie

Inwestor  
INSTYTUT TECHNIKI LOTNICZEJ I MECHANIKI STOSOWANEJ  
WYDZIAŁ MECHANICZNY, ENERGETYKI I LOTNICTWA  
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ  
00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24

Branża Architektoniczna  
**AVIOPOLIS PIOTR WILBIK**  
02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 6/8

PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Piotr Wilbik specj. architektoniczna	MA/047/13	
SPRAWDZIŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Krzysztof Pydo specj. architektoniczna	MA/073/11	

Zadanie

Faza projektu  
**PROJEKT BUDOWLANY**  
Branża  
**ARCHITEKTURA**

Tytuł rysunku  
**BUDYNEK ISTNIEJĄCY  
RZUT KONDYGNACJI -1 - WYBURZENIA**

Numer rysunku <b>H1 - PB - A - 02</b>				
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala 1:100	Data 23.10.2020	Rysował P.W.	Str -	