



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 2 - WYBURZENIA**

Numer rysunku				
H1 - PB - A - 04				
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala 1:100	Data 23.10.2020	Rysował P.W.	Str -	