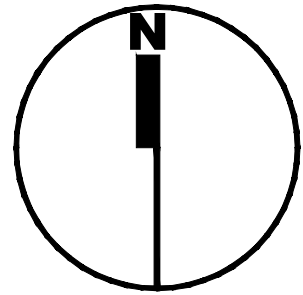


UWAGA
Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
W przypadku rozbieżności wymiarów pomiędzy rysunkami detali i całości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



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:

- OBRYŚ BUDYNKU WYDZIAŁU MECHANICZNEGO, ENERGETYKI I LOTNICTWA GMACH NOWY LOTNICZY
- CZĘŚĆ OBJĘTA PROJEKTEM
- GŁÓWNE WEJŚCIE - STAN ISTNIEJĄCY
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- WIAZAD POŻAROWY
- ISTNIEJĄCE MIEJSCA PARKINGOWE
- ISTNIEJĄCE HYDRANTY ZEWNĘTRZNE
- OGRODZENIE KAMPUSU

Projekt
PRZEBUDOWA CZĘŚCI HANGARU W GMACHU NOWYM LOTNICZYM WYDZIAŁU MEIL PW POLEGAJĄCEJ NA BUDOWIE NOWEJ ANTRESOLI ORAZ BUDOWIE POMIESZCZEŃ LABORATORIUM ZAAWANSOWANYCH TECHNIK KOMPOZYTOWYCH, W ZWIĄZKU Z WYMAGANIAMI OCHRONY PRZECIW POŻAROWEJ.

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

Branch Architectural
AVIOPOLIS PIOTR WILBIK
02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 6/8

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

Zadanie

Faza projektu
PROJEKT BUDOWLANY
Branch
ARCHITEKTURA

tytuł rysunku
HANGAR- GM. NOWY LOTNICZY SITUACJA

Numer rysunku
MEL 10 - PB - A - 01

PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-				

Skala	Data	Rysował	Str
1:500	30.10.2014	P.W.	-