



- UWAGI:
- ±0.00 ≈ +30.28m n.p."0" W.
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opracowaniem architektonicznym i instalacyjnym.
 2. Przerwy w betonowaniu do uzgodnienia pomiędzy projektantem, a wykonawcą.
 3. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

typ el.	beton	stal	otulina
STROPY	C25/30	AIIIIN	3 cm
SŁUPY / FILARY	C25/30	AIIIIN	3 cm
BELKI / NADPROŻA	C25/30	AIIIIN	3 cm
ŚCIANY	C25/30	AIIIIN	3 cm

projekt:

**BUDYNEK BIUROWY ZE STREFĄ WEJŚCIOWĄ DO
INSTYTUTU TECHNICZNEGO WOJSK LOTNICZYCH
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
ADMINISTRACYJNEGO**
UL.KSIĘCIA BOLESŁAWA 6
CZĘŚĆ DZIAŁKI 66/5 Z OBRĘBU 6-15-01
01-494 WARSZAWA, BEMOWO

inwestor:

**INSTYTUT TECHNICZNY
WOJSK LOTNICZYCH**
ul. Księcia Bolesława 6
01-494 Warszawa

konstrukcja:

PSP
PARTNERSKIE STUDIO PROJEKTOWE
PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH
ul. Powstańców 26/26; 05-091 Żąbki
tel. 501-045-162

instalacje:

Biuro Projektowo-Consultingowe
BP-C "UNIMEX"
Janusz Sas
ul. Bernardyńska Woda 1/16
02-943 Warszawa

architektura:



PORTYK Sp. z o.o. S.k.
ul. W. Sławka 13/13 02-495 Warszawa
tel. 504-296-994

zespół autorski	specjalność	numer uprawnień
mgr inż. KRZYSZTOF SALUS	KONSTRUKCYJNA	MAZ/0015/POOK/06

sprawdzający:

mgr inż. MIROSLAW HUTYRKO	KONSTRUKCYJNA	Wa-249/02
---------------------------	---------------	-----------

Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	KONSTRUKCJA
-------	-------------------	-------------

Rysunek:	RZUT PRZYZIEMIA	Rewizja -
----------	-----------------	-----------

	Skala:	1:50
--	--------	------

Rysunek nr:

SW-PB-K-03

Data:

sierpień 2016

Rysował: