

\*UWAGA: Wymiary przykładowe mogą ulec zmianie w zależności od uwartunkowań miejscowych, rozwiązanie pozostawia się do wyboru przez Inwestora oraz Projektanta przystosowującego projekt do warunków miejscowych. Przy wyborze rozwiązań należy przestrzegać prawa budowlanego, praw pokrewnych i szczegółowych oraz kierować się wiedzą techniczną, rozwiązania muszą uwzględniać minimalne wielkości pomieszczeń zapisane w prawie budowlanym oraz prawach pokrewnych.

ZESPÓŁ ADAPTUJĄCY:			
ADRES BUDOWY:	Kieliny, gm. Dąbki	DATA:	05.2012
PROJEKTANT:	Ing. dr. inż. Marcin Ceynowa	NR RRS:	2
ADAPTACJA:	Ing. dr. inż. Anna Ceynowa	Upn-53/99/O.L.	
SPRAWDZĄCY:	Ing. dr. inż. Wiktoria Kłosek	Upn-3/1000/K/2008	
	Ing. dr. inż. Bogdan Jusko	Upn-100/89/O.L.	
		Upn-178/87/O.L.	

## RYSUNEK NIEAKTUALNY

Zadanie:  
ORLIK 2012  
MODULOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH

Inwestor:  
WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

główny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.  
ul. ZGODNA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA  
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:  
projektant główny: arch. Bogdan Kulczyński

projektanci:  
arch. Marek Michalski  
MA012/03, MA-1480

temat rysunku:  
WERSJA STANDARD +  
RZUT - KONDYGNACJI 1 - PARTER

opracował:  
arch. Barbara Kolbaszka

b/czytelny:  
ARCHITEKTURA

sprowadził:  
arch. Maksymilian Zdzikowski  
SW-11/2004, MA-1859

tytuł:  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
ADAPTACJA

nr projektu:	08.01	indeks tazy:	ABW	objekt:	S+	nr rysunku:	AR-02-04	rewizja:	PZ	data edycji:	09.02	orkusz:	1/1	skala:	1:50
--------------	-------	--------------	-----	---------	----	-------------	----------	----------	----	--------------	-------	---------	-----	--------	------