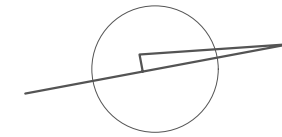


RZUT FUNDAMENTÓW
OGRODZENIA BOISKA
Skala 1:100



Beton	C20/25 (B25)
-------	---------------------

UWAGI:

1. Pod fundamentami należy wykonać warstwę chudego betonu podkładowego C8/10 min. gr. 10,0cm.
2. Stopy fundamentowe skrajne i przybramowe – wym. 50 x 50cm x 100 cm.
 - betonowe niezbrojone z betonu B25
 - Stopy fundamentowe pośrednie – wym. 40 x 40cm x 100 cm
 - betonowe niezbrojone z betonu B25
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
4. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią przedmiotowego opracowania projektowego.

Jednostka projektowa:

PRACOWNIA PROJEKTOWA M&J
mgr inż. arch. Jarosław Kawiński
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Łżecka 22
tel. (41) 263-06-47, NIP: 661-160-68-70

	Temat:
--	--------

Budowa boiska sportowego wielofunkcyjnego
wraz z elementami małej architektury

Adres budowy:	
---------------	--

Jednostka ewidencyjna: 140905_4 Sienno- miasto; obręb 0001; dz. 1165/1
27-350 Sienno, gmina Sienno

Bronza:	
---------	--

Architektura

projektu:

2

Tytuł rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW OGRODZENIA

Nr rysunku:
A-03

Projektował:

mgr inż. arch. Jarosław Kawiński

Nr uprawnień:

SW 1/2003

Podpis:

100

Wszelkie prawa zastrzeżone! Kopiowanie i powielanie bez zgody autora zabronione!