



FUNDAMENT F1 szt.18

BETON B25 $V=18 \times 1.9 = 34.2m^3$

MATERIAŁY:

- 1.BETON KONSTRUKCYJNY – B25
- 2.CHUDY BETON – B10
- 3.STAL ZBROJENIOWA: A–IIIN (RB500W)
- 4.PRĘTY ROZDZIELCZE I STRZENIONA: A–0

UWAGI:

1. Izolacja pozioma: wg opracowania architektury.
2. Izolacja pionowa: wg opracowania architektury.
3. Pod fundamenty zastosować chudy beton grubości 10cm.
4. W oznaczonych fundamentach zatopić bednarkę ocynkowaną (Fe/Zn 30x4 l=300cm).

mp project



mirosław pacek

MP PROJECT Mirosław Pacek
ul. Balicka 134
30-149 KRAKÓW
tel.: + 48 12 6618235
fax.: + 48 12 6618236
email: biuro@mpproject.pl

Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 24x48		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	KONSTRUKCJA		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Autor projektu gotowego:	mgr inż. ROBERT KOCWA	NR UPR. 17/2001 do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno - budowlanej	
Opracował:	mgr inż. MARTA KOCWA mgr inż. ANNA KARP	mgr inż. AGNIESZKA JABŁOŃSKA	
Sprawdzający projektu gotowego:	mgr inż. MIROSŁAW PACEK	NR UPR. 36/98 do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno - budowlanej	
Projektant (adaptacja):		Data adaptacji:	
Sprawdzający (adaptacja):			
Nazwa rysunku:	FUNDAMENTY FUNDAMENT F1	Skala: 1:25	
		Data: 27.02.2009	
		Numer rysunku: K-02	