



WIENIEC W1 L=1.30m + 3.40m= 4.70m

WYKAZ STALI ZBROJENIOWE,
PŁYTY BIEGU SCHODOWEGO

NR	serbia		Dugost [cm]	Iloc [str]	DUKOSĆ ČAKONITA [m]	
	Ø	H			A-I	A-III
					Ø 6	H 12
1		12	492	5		24.60
2		12	429	4		17.16
3		12	207	6		12.42
4		12	131	24		31.44
5		12	131	9		11.79
6	6		92	16	14.72	
7		12	484	4		19.36
8		12	163	5		8.15
9		12	173	4		6.92

DUGOŠĆ: 0006EM [m]	14.72	131.84
MAŠA: JEDNOSTOKOVA [kg/m]	0.222	0.888
MAŠA 0006EM DLA 1stz. [kg]	3.27	117.04
MAŠA PAKEM DLA 2 stz. [kg]	6.54	234.08

BETON KONSTRUKCYJNY B25

STAL ZBROJENIOMA A-III, A-

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ FUNDAMENTU

NR		Sección	Diámetro [cm]	Acero [kg]	DUBOSÉ CALKOMITA [m]	
		[mm]			A-I	A-III
1	Ø				Ø 6	Ø 12
	6	116	12	13.92		

PROJEKT WYKONAWCY
DO DECYZJI NR 4344/2012 Z DNIA 24.08.2012 ROKU DLA ROZBUDOWY KAMPUSU SPORTOWEGO AKADEMII
MIEJSCYCH PRZEZ ULICĘ WOJCIECHA Z BRZDĘDZĄ 12A WE WROCŁAWIU WRAZ Z ELEMENTAMI
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I UZBROJENIA TERENU (MOCNOŚĆ, KANAŁIZACJA SANITARNA I
DESZCZOWA, SIĘĆ CIEPŁA I NIN., ZMIENIONE) DECYZJĄ PREZYDENTA WROCŁAWIA NR
83/2012 O DNIĄ 23.03.2010R., W ZAKRESIE PRZEBUDOWY I REMONTU STÓŁKOWI STUDENCKIEJ AKADEMII
WROCŁAWIU WE WROCŁAWIU WRAZ Z ZAOPROPOWANIEM TERENU

skupa Tomasza I 11/9, 50-221 Wrocław
tel+fax (071) 7181618, tel. 605676214

Konstrukcja
Projektował/Designers
Radosław Tatko

130/DOŠ/04

Sprawdził / Verified by
Tomasz Walczak

63/DOS/06

Projekt/Project

SCHODY ZEWNĘTRZNE SCH2

Data / Date
10/20/12

Skala/Scale 1:25

Przeznaczenie/ Purpose	PROJEKT WYKONAWCZY
1. Nazwa projektu	
2. Cel projektu	
3. Zakres projektu	
4. Wyniki projektu	
5. Harmonogram projektu	
6. Budżet projektu	
7. Ryzyko projektu	
8. Inne uwagi	

PROJEKT WYKONAWCZY

Brânză
Field

Numer rysunku	Rewizja
Drawing Number	Revision

KONSTRUKCJA

K009

Rewiz ja
Revision