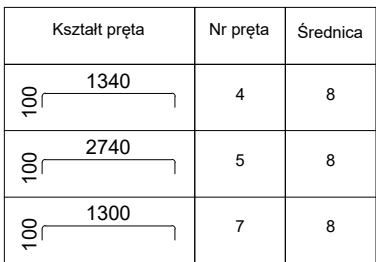
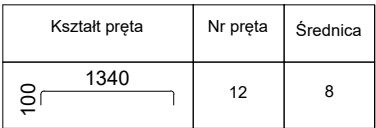


GR.200 mm
szer. spocznika 2,8 m
szer. biegu 1,4 m

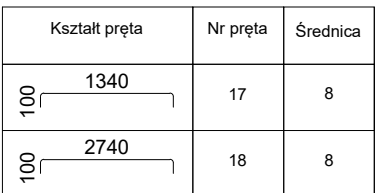


GR.200 mm
szer. spocznika 2,8 m
szer. biegu 1,4 m

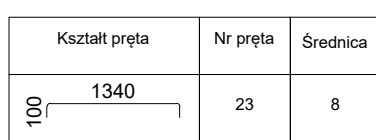


Długość wg średnic (m)	316,02	32,80	1086,75
Masa 1 m pręta (kg/m)	0,40	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)	124,83	20,24	965,03
Masa łączna wg gatunku stali (kg)	1110,10		
Ogółem (kg)	1110,10		

GR.200 mm
szer. spocznika 2,8 m
szer. biegu 1,4 m




GR.200 mm
szer. spocznika 2,8 m
szer. biegu 1,4 m



A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.
WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ,
ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.
B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ.
B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1
B.2. MIESZANKĘ BETONOWĄ ZAGĘŚĆ

BETON KONSTR. C30/37
PODBETON MIN C8/10
STAL ZBROJENIOWA Bst500 A-IIIN
OTULINA: 30 mm

 M. Wodas ul. Narciarska 27/34, 31-579 Kraków tel/fax. + 48 12 631 035 e-mail: mmir@o2.pl	
TEMAT PROJEKT ODOBOWIENIA, PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 10 SULOZOWSKIEJ O ZADATKOWE SZKOLNICTWO WRAZ Z DOSTAWKAMI BUDOWNICZO DO AKTUALNYCH WYMAGAN PRZECIWPPOWRODOWYCH	
INWESTOR UL. SZKOŁY 9 A, SULOZOWSKA, Dz nr 1110/14, 1110/22, 1110/25, 1110/14, 1110/16, 1110/26	
MIASTO GMINA SULOZOWSKA	
Tytuł ZBROJENIE SCHODÓW KLATKI SCHODOW	
PROJEKTOWA mgr inż. PIOTR PROSZĘTA	UPIRAMENIA PKM00200PK00/12
ZESPÓŁ mgr inż. JAROSŁAW ŚLIMIA	UPIRAMENIA K-16/610
BRANŻA KONSTRUKCYJNA	DATA 12.2002 r.
SKALA 1 : 25	NR RYSUNKU 1
WNIOSY PRZEWIDUJĄCE NA BUDOWIE I PRACE NIEZBĘDNEJ SIĘ WYKONAJĄCE Z PRZEDKŁADNIEM SZKICOWANIE ZAWIĄZANE Z PROJEKTEM I PLANAMI WNIOSU ZADATKOWEGO	