



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - SCH1							
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]			
				RB500W			
				#6	#8	#10	#16
1	10	472	9			42.48	
2	10	329	8			26.32	
3	10	155	16			24.80	
4	6	68	22	14.96			
5	16	199	6				11.94
6	10	199	4			7.96	
7	10	160	145			232.00	
8	10	436	9			39.24	
9	10	303	8			24.24	
10	10	479	16			76.64	
11	10	598	18			107.64	
12	10	165	16			26.40	
13	8	84	44	36.96			
14	10	466	16			74.56	
15	10	323	18			58.14	
16	10	183	18			32.94	
17	10	290	8			23.20	
18	16	290	12				34.80
Długość ogółem [m]				14.96	36.96	796.56	46.74
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222	0.395	0.617	1.578
Masa ogółem [kg]				3.32	14.60	491.47	73.75
Masa razem [kg]				583.14			

1. Uwagi ogólne patrz opis techniczny.
2. Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecyduje się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii winny być przedstawione nadzorczi autorskiemu do akceptacji.
3. Należy stosować jedynie materiały i urządzenia posiadające aktualne certyfikaty i dopuszczone do stosowania w budownictwie.
4. W razie jakichkolwiek niezgodności należy skonsultować się z projektantami. Wszelkie wady projektowe lub koordynacyjne należy przedstawić nadzorczi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Wykonawca przyjmuje na siebie ryzyko za kontynuowanie robót pomimo stwierdzenia wad koordynacyjnych.
5. W przypadkach niezwezwanych projektem należy wstrzymać roboty oraz powiadomić inspektorów nadzoru i projektantów.
6. Projekt konstrukcyjny należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i branżowymi.

Beton: C20/25
Stal: RB500W (#)

- Klasa konstrukcji - S4
- Klasa ekspozycji - XC1
- Nominalna grubość otuliny $C_{nom} = 25$ mm
- Pretły łączyć na zakład długości 40x ϕ

obiekt: **CENTRUM DYDAKTYCZNE
 BADAŃ KÓŁ ZĘBATYCH**
 inwestor: **PWSZ IM. PREZYDENTA STANISŁAWA WOJCIECHOWSKIEGO W KALISZU
 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIĄT 4**
 adres inwestycji: **KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/10 I 1/12**

jednostka projektowa: **PRACOWNIA AUTORSKA ZASTRZEŻONE
 WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH
 Dz.U. Nr 90 poz. 631 z 2006r.**

projektował: **INŻ. KRZYSZTOF DREMZA
 UPR. UAN 8386/19/81
 W SPECJALNOŚCI KONSTR.-BUD.**

sprawdził: **INŻ. KAZIMIERZ GRZEŁAK
 UPR. UAN 8386/50/85
 W SPECJALNOŚCI KONSTR.-BUD.**

opracował: **MGR INŻ. TOMASZ ŁUCZAK**

temat rysunku: **SCHODY SCH-1** branża: **KONSTRUKCJA**

skala: **1:25** nr rysunku: **K-9.1** data opracowania: **LUTY 2012** faza: **PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**