



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP		
						Ø8	Ø16	
Stopa F1 - wykonać 5 szt.								
1	16	1300	11	5	55		71,50	
2	16	1900	8	5	40		76,00	
3	16	1441	6	5	30		43,23	
4	8	1925	3	5	15	28,88		
5	8	890	3	5	15	13,35		
Długość całkowita wg średnic						[m]	42,3	190,8
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395	1,578
Masa prętów wg średnic						[kg]	16,7	301,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	317,8	
Masa całkowita						[kg]	318	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

BETON C20/25
otulina ścian 25mm
otulina fundamentów 50mm
STAL AIIIIN
(B500SP, B500B)

ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17 NIP 692-102-55-87					
Inwestor:	Gmina Chocianów, ul. Ratuszowa 10, 59-140 Chocianów				Nr arch: 03/16
Obiekt:	Dolnośląski Delfinek - mała pływalnia przy Szkole Podstawowej w Chocianowie				Stadium: P-W
Adres:	ul. Wesola 16, 59-140 Chocianów, dz. nr 183, obręb 3 Chocianów				Data: 30-05-2016
Rysunek:	Stopa F1				Skala: 1:25
Branża:	KONSTRUKCJA		Nr upr.:	Zakres uprawnień:	
Projektant branży arch.:	mgr inż. Marcin Sikora		7/DOŚ/03	uprawniony do projektowania w specj. konstr.-bud. bez ograniczeń	
Sprawdzający branży arch.:	mgr inż. Paweł Baranowski		223/01/DUW	uprawniony do projektowania w specj. konstr.-bud. bez ograniczeń	