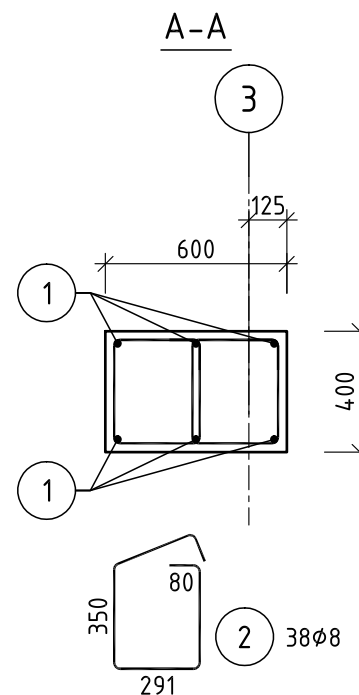


1 6φ16 l=3930



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP	
						Ø8	Ø16
Słup S1 cz. 1 – wykonać 5 szt.							
1	16	3930	6	5	30		117,90
2	8	1410	38	5	190	267,90	
Długość całkowita wg średnic						[m]	
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic						[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	
Masa całkowita						[kg]	

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

Beton C20/25 (B25)
Stal B500SP
Otulina $c_{nom}=15+10=25$ mm

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:	Słup S1 cz.1				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	