



Stopa fundamentowa St-2

Wykonać 6 szt.

Beton	B20 (C16/20)
Stal	B500SP
	St0S-b
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]				
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	B500SP			
						Ø8	Ø12	Ø16	Ø20	
Stopa fundamentowa St-2 - wykonać 6 szt.										
1	16	295	10	6	60			177,00		
2	16	175	16	6	96			168,00		
3	12	295	12	6	72		212,40			
4	12	175	20	6	120		210,00			
5	20	424	12	6	72				305,28	
6	8	167	6	6	36	60,12				
Długość całkowita wg średnic						[m]	60,2	422,3	345,0	305,3
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395	0,888	1,578	2,466
Masa prętów wg średnic						[kg]	23,8	375,0	544,4	752,9
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	23,8	1672,3		
Masa całkowita						[kg]	1697			

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

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		mgr inż. Adrian Szatkowski spec.konstr.-budowl.	upr. MAZ/0189 /PBKG/15
PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: K-17	
Nazwa przedmiotu zamówienia: BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA		skala: 1:20	
Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALE GIMNASTYCZNA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING, OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ			
Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola			
Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola			
Tytuł rys.: Stopa fundamentowa - St-2			
BRANŻA KONSTRUKCJA			