

Beton B25 (C20/25)
Stal St0S-b
RB500
Otulina c_{nom} =20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	RB500	
				Ø6	Ø16	
dla pojedynczego słupa						
1	16	245	4		9,80	
2	6	93	21	19,53		
Długość całkowita wg średnic				[m]	19,6	9,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,4	15,6
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,4	15,6
Masa całkowita				[kg]	20	

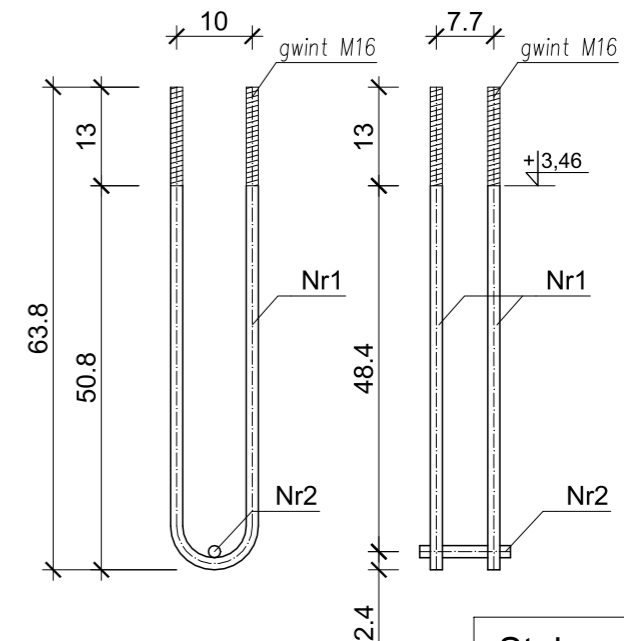
UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

SŁUP S-2

SKALA 1:20

KOTEW K-1

SKALA 1:10




Stal RB500

Wykaz zbrojenia - KOTEW K-1

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	Ø16
				dla pojedynczego słupa	
1	16	132	2	2,64	
2	16	12	1	0,12	
Długość całkowita wg średnic				[m]	2,8
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,5
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,5
Masa całkowita				[kg]	4,5

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

		o/Dębica ul. Sobieskiego 12/6 39-200 Dębica tel./fax (014)6702211 e-mail: projektdebica@interia.pl		Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku Sp. z o.o. ul. Solskiego 13 32-800 Brzesko	
Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostąpniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione					
Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Sterkowiec gmina Brzesko					
Stadium	Projekt budowlano-wykonawczy		Branża	Konstrukcyjna	
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Sterkowiec		Pow. brzeski	Woj. małopolskie	
Projektował	mgr inż. Gabriel Sowa		upr. proj. K-69/01	03.2023r.	
Sprawdził	mgr inż. Jacek Latała		upr. proj. PDK/0029/PWOK/17	03.2023r.	
Zespół projektowy					
Nazwa rysunku	Poletko na osad - SŁUP S-2			Skala 1:20	Nr rys. K11-6