

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

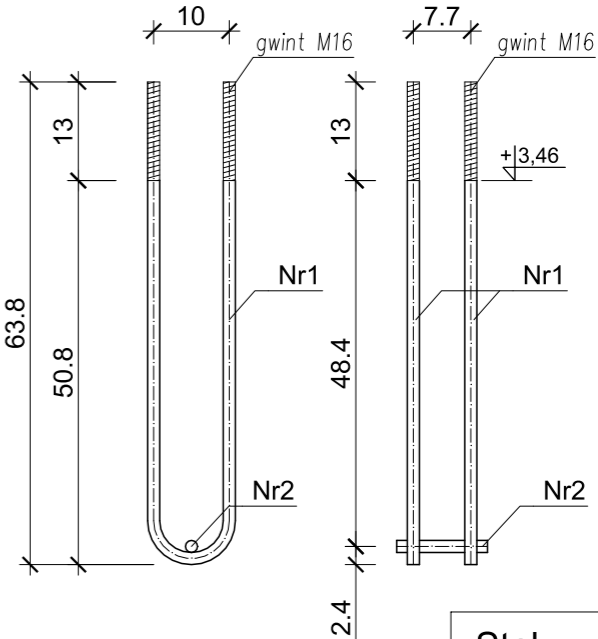
Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	RB500
				Ø6	Ø16
dla pojedynczego słupa					
1	16	358	4		14,32
2	6	93	25	23,25	
Długość całkowita wg średnic [m]				23,3	14,4
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	1,578
Masa prętów wg średnic [kg]				5,2	22,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				5,2	22,8
Masa całkowita [kg]				28	

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

SŁUP S-1
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 udostępniania 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 Łatała	upr. proj. PDK/0029/PWOK/17	03.2023r.
Zespół projektowy			
Nazwa rysunku	Poletko na osad - SŁUP S-3		Skala 1:20 Nr rys. K11-7