


Rys. K/37 – Zestawienie zbrojenia Poz. 5 i Poz. 6

Wykaz zbrojenia dla Poz. 5, 6 - łącznie ściany i płyta wiaty

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	RB500W
				Ø12	Ø12
1	12	12000	378		4536,00
2	12	8500	142		1207,00
3	12	4160	24		99,84
4	12	4000	24		96,00
5	12	1550	456		706,80
6	12	2040	228		465,12
7	12	1800	228		410,40
8	12	850	228	193,80	
Długość całkowita wg średnic [m]				193,8	7521,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				172,1	6678,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				172,1	6678,8
Masa całkowita [kg]				6851	

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

 EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69 00-838 Warszawa		Nazwa Inwestora Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica			
		Nazwa Inwestycji Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy			
		Obiekt OB. 05 - Wiaty magazynowania osadu odwodnionego			
		Tytuł rysunku Zestawienie zbrojenia Poz. 5 i Poz. 6			
Branża konstrukcyjna	Realizacja 2018	Etap projektu PB	Skala ---	Arkusz/Arkuszy 1 / 1	Nr rysunku K / 37
Projektował mgr inż. Marcin Żołnowski		Uprawnienia KUP/0010/POOK/15 <small>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>		Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
Sprawdził mgr inż. Marcin Należyty		Uprawnienia KUP/0153/PWBKb/17 <small>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>		Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
Opracował mgr inż. Jacek Korkosz		-		Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis