

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Dotyczy: Projektu architektoniczno - budowlanego
 Branża: Konstrukcyjna
 Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W RAWIE MAZOWIECKIEJ "SUW TATAR"
 Obiekt budowlany: Stacja Uzdatniania Wody z infrastrukturą towarzyszącą - Budynek stacji uzdatniania wody
 Adres obiektu budowlanego: M. Rawa Mazowiecka, dz. nr 292/4, 292/5, 292/18, obręb nr 0008, Miasto Rawa Mazowiecka, powiat rawski
 Inwestor: Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka

element	rodzaj pręta	numer pręta	średnica [d]	ilość prętów [szt.]	długość 1szt. [m]	długość całkowita [m]	masa [kg/m]	masa całkowita [kg]	Znak gatunku stali	
FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA WEWNĄTRZ BUDYNKU SUW										
FUNDAMENT F1	pręty główne A-III N	1	10	88	2,12	186,56	0,617	115,10752	RB500 W	
FUNDAMENT F2	pręty główne A-III N	2	10	56	1,33	74,48	0,617	45,95416	RB500 W	
RAZEM				144		261,04		161,06168		

Projektował:

Sprawdził: