



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ilość [szt.]	Średnica [mm]	Długość [m]	Masa jednostkowa [kg/m]	Długość ogółem [mb]	Masa ogółem [kg]
1.	34	12	7,90	0.8878	268,60	238,46
2.	108	12	2,40	0.8878	259,20	230,12
3.	142	12	1,00	0.8878	142,00	126,07
3.	162	12	0,87	0.8878	140,94	125,21
Razem:					810,74	719,86

beton: C30/37 + W10
stal: A0 i AIII
otulina: 5,0 cm

<div><div><div>K W A D R A T</div><div>em</div></div></div>	TEMAT :	LOKALIZACJA TRZECH PODZIEMNYCH POJEMNIKÓW NA ODPADY SEGREGOWANE			
	ADRES :	dz. nr 4, obręb 1037 Szczecin			
INWESTOR :	Gmina Miasto Szczecin pl. Armii Krajowej 1 70 - 456 Szczecin		data : 09.2025		
STADIUM :	PROJEKT TECHNICZNY		skala : 1 : 50		
RYSUNEK :	RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ, ZBROJENIE		nr rysunku : 5.		
		nr. uprawnień			podpis
PROJEKTOWAŁ : KONSTRUKCJA	mgr inż. Andrzej Dacko	ZAP/0123/POOK/06			
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Marta Mantaj	ZAP/0025/PWOK/09			
OPRACOWAŁ :	mgr inż. arch. Ewa Buszac-Piątkowska				
OPRACOWAŁ :	mgr inż. arch. Marek Piątkowski				