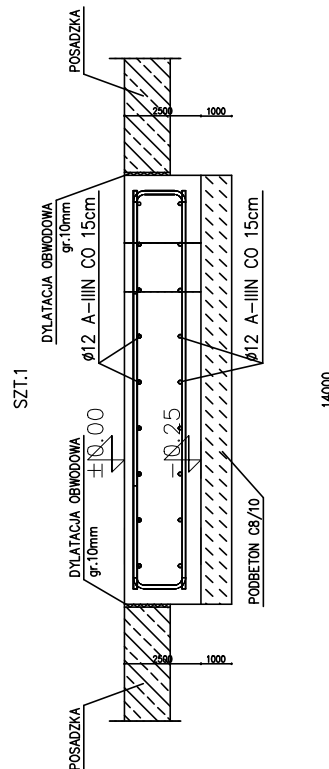


PF-1 PŁYTA FUNDAMENTOWA



Poz.	Stal #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (mm)
			w elementach	elementów	wgółem	
1	12	1400	30	6	180	772,00
2	12	790	30	6	180	186,20
Długość wg średnic (m)						958,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						853,80
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						853,80
Ogółem (kg)						853,80

WOD-MAX ul. Dworcowa 49, 62-400 Sępca			
Inwestor:	GMINA PIONKI UL. ZWYCIĘSTWA 6A 26-670 PIONKI		
Nazwa inwestycji:	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY STACJI UZDATNIANIA WODY W M. MIREŃ MIREŃ, GM. PIONKI, DZIAŁKA NR 137, 138, 139		
Opracował:	mgr inż. Sławomir Lebica Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09 w specjalności instalacyjnej do projektowania kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		PROJEKT BUDOWLANY
			DATA: 04.2021
		Fundament pod aerator	
		Rys .09	Str .98