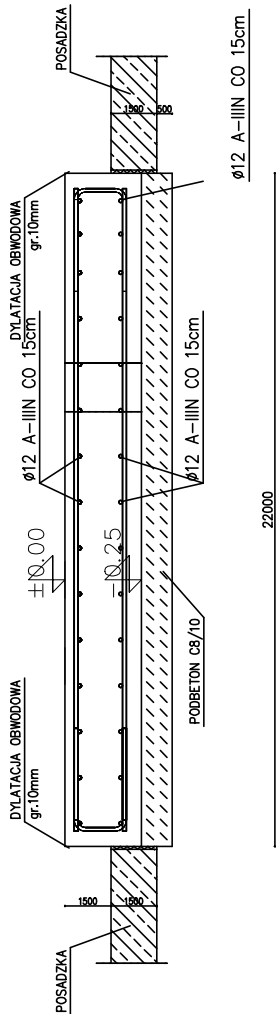


PF-3 PŁYTA FUNDAMENTOWA

SZT.1



Poz.	Stal #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna A-IIIIN # 12
			w elementach	elementów	wgółem	
1	12	2900	80	6	480	1392,00
2	12	790	80	6	480	379,20
Długość wg średnic (m)						1771,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1572,83
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						1572,83
Ogółem (kg)						1572,83

WOD-MAX ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca			
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 zestaw pompowy	
		Rys .11	Str .100