



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]
				RB500W
				Ø12
dla jednej stopy				
1	12	1950	11	21,45
2	12	1950	11	21,45
3	12	2380	11	26,18
4	12	2380	11	26,18
Długość całkowita wg średnic [m]				95,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				84,6
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				84,6
Masa całkowita [kg]				85

Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
Otulina dolna	c _{nom} =50 mm
Otulina górna	c _{nom} =50 mm

99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a			
tel/fax: (24) 355 23 55 email: biuro@dikutno.pl			
NAZWA ZADANIA: PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY Budowa Stacji Uzdatnienia Wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną			
ADRES INWESTYCJI: SMOLINO gm. BIELSK DZ. NR 54, 55/2, 173/2			DATA: LIPIEC 2022r
NAZWA RYSUNKU: FUNDAMENT PF3			SKALA: 1 :20
OPRACOWANIE I NAZWISKO: mgr inż. Andrzej Liszewski		UPRAWNIENIA: MAZ/0253/POOK/07 konstr.-bud.	NR. RYSUNKU: KW13
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Wiesław Brykała		MAZ/0360/POOK/06 konstr.-bud.	