



Wykaz zbrojenia				Długość całkowita [m]	
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	RB500W	
				Ø6	Ø16
dla jednej belki					
9	16	360	8		28,80
10	6	96	20	19,20	
Długość całkowita wg średnic				[m]	19,1
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	49,6
Masa całkowita				[kg]	50

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

<p>CONSTRUCTO Michał Kowalski ul. Jana III Sobieskiego 4 14-100 Ostróda kom: 727-930-817 e-mail: biuro-constructo@wp.pl NIP 741-213-57-76 REGON 366156477</p>	NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W DYWITACH NA DZ. NR 870, OBRĘB DYWITY, GMINA DYWITY, POWIAT OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE		<p>KONSTRUKCJA</p>
	LOKALIZACJA Dywity, gm. Dywity dz. nr 870 obr. 0005 Dywity	INWESTOR: Gmina Dywity ul. Olsztynska 32, 11-001 Dywity	
	PROJEKTANT mgr inż. Kamil Ołdziejewski	UPR. NR WAM/0056/P00K/14	
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Krystian Ziśkowski	UPR. NR WAM/0041/PBKb/20	
	OPRACOWAŁA inż. arch. Michał Kowalski		
NAZWA RYSUNKU: POZ. 4.1 SCHODY ŻELBETOWE – BIEG GÓRNY		NR RYSUNKU: K29	
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCJA		
DATA MAJ 2021	SKALA 1:20		