



Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP			
						Ø8	Ø16	Ø20	
POZ.3.3 - wykonać 4 szt.									
1	20	6320	6	4	24			151,68	
2	16	6320	4	4	16		101,12		
3	8	985	64	4	256	252,16			
Długość całkowita wg średnic						[m]	252,2	101,2	151,7
Masa 1 m pręta						[kg/m]	0,395	1,578	2,466
Masa prętów wg średnic						[kg]	99,6	159,7	374,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	633,4		
Masa całkowita						[kg]	634		

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

Beton	C25/30 (B30)
Stal	B500SP
Otulina	c _{nom} =15+5=20 mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :			ul. Wyszyńskiego 15/14	
MTBP USŁUGI PROJEKTOWE			10-457 Olsztyn	
Mariusz Tomczuk			tel. 608-350-336	
			biuro@mtbp.pl	
OBIEKT :	BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY			DATA
ADRES:	10-011 OLSZTYN, UL. KS. W. OSIŃSKIEGO 12/13 DZ. NR 51, 44/1, OBR. 0066 M. OLSZTYN			listopad 2025
PRZEDMIOT RYSUNKU:	BELKA POZ.3.3			SKALA
				1:20
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY) - KONSTRUKCJA				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR UPR.	PODPIS	
	upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	43/02/OL		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI	NR UPR.		
	upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	WAM/0028/POOK/12		
OPRACOWAŁ	mgr inż. MARLENA JURCZAK	NR UPR.		3-2
	upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	WAM/0093/PBKb/23		
DOKUMENT OBJĘTO OCHRONĄ NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWACH AUTORSKICH				
KOPIOWANIE I POWIELANIE W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE				