



**POZ.2.30 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.**

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b Ø6	RB500 #12
1	12	543	12		65,15
2	6	181	74	133,94	
Długość całkowita wg średnic [m]				134,0	65,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				29,7	57,9
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				29,7	57,9
Masa całkowita [kg]				88	

**POZ.2.32 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.**

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b Ø6	RB500 #12
1	12	547	4		21,88
2	6	89	35	31,15	
Długość całkowita wg średnic [m]				31,2	21,9
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				6,9	19,4
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				6,9	19,4
Masa całkowita [kg]				27	

**POZ.2.31 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.**

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b Ø6	RB500 #12
1	12	173	4		6,92
2	6	89	14	12,46	
Długość całkowita wg średnic [m]				12,5	7,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				2,8	6,2
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				2,8	6,2
Masa całkowita [kg]				9	

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

Beton	C20/25	(B25)
Stal	RB500	
Otulina	c nom	=20 mm

Nazwa i adres obiektu budowlanego:  
**Zakład Pielegnacyjno - Opiekuńczy**  
87-100 Toruń, ul. Służewska 7  
ob nr 76 dz. nr 35/1, ob nr 69 dz. nr 363/2, ob nr 69 dz. nr 337,352,353 Jednostka ew. 046301\_1

Projektant:	upr. do proj. w spec. konstr.-bud. b.o. KUP/0006/POOK/09	Data:	Podpis:
mgr inż. KRZYSZTOF STANDO	nr ewid. KUP/BO/0269/07	04.2018	
Sprawdzająca:	upr. do proj. w spec. konstr.-bud. b.o. KUP/0079/POOK/09	Data:	Podpis:
mgr inż. IWONA KWIATKOWSKA	nr ewid. KUP/BO/0118/10	04.2018	

Nazwa rysunku: POZ.2.30 - POZ.2.32 Skala: 1:25

Faza Projektu:	Branża:	Format:	Nr rys.:
WYKONAWCZY	KONSTRUKCJA	A3:297x420mm	k.48