



Nr1 4Ø12 l=5180

5180

5200

3700

3200

1500

-1,90

1

2Ø12

+10,00=

1

2Ø12

23 x 170 = 3910

5x90=450

250

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	RB500W
				Ø6	Ø12
dla jednego słupa					
1	12	5180	4		20,72
2	6	930	32	29,76	
Długość całkowita wg średnic			[m]	29,8	20,8
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	6,6	18,5
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	6,6	18,5
Masa całkowita			[kg]	26	

SKŁUP „S1”(„T1”)

szt.3 (5)

OBIEKT:	BUDYNEK ŻŁOBKA	BRANŻA: KONSTRUKCJA
INWESTOR:	URZĄD GMINY ZAKRZEW	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY
ADRES INWESTYCJI:	007-LONIEC , DZ. NR 81/2 , 80/2	DATA: 01.2025
TREŚĆ RYSUNKU:	SKŁUP „S1”(„T1”)	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Józef Garczyński Upr. budowl. nr GP-III-8386/33/87	DATA REMZJI:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Wicherak Upr. bez ogr. w spec. konstr.-budowlanej Nr BUA-III-8386/144/89	NR RYSUNKU: K-5

Beton C25/30 (B30)
Stal RB500W
St0S-b
Otulina c_{nom} =15+5=20 mm