



Beton **B30** (C25/30)  
Stal RB500  
St0S-b  
Otulina  $c_{nom}=15+5=20$  mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	RB500
				ϕ6	ϕ12
dla jednej belki					
1	12	190	6		11,40
2	6	113	14	15,82	
Długość całkowita wg średnic [m]				15,9	11,4
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,5	10,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				3,5	10,1
Masa całkowita [kg]				14	

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

Skala 1:25

	<b>Grzegorz Makowski</b> Busko-Zdrój    ul. Wojska Polskiego 2    tel. 505 830 433 28-100		INWESTOR Gmina Pinczów; ul. 3 Maja 10, 28-400 Pinczów		
	Imię i nazwisko / Uprawnienia		PODPIS		
	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Andrzej Stępień SWK/0011/POOK/11		OBIEKT Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku dworca kolejki wąskotorowej na klub "+SENIOR,,		
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Robert Gradzik SWK/0008/PWOK/13		ADRES dz. nr ew. 115/10 ul. 3 Maja 21, 28-400 Pinczów		
DATA 2022 . 12		TYTUŁ RYSUNKU NADPROŻE ŻELBETOWE - POZ. NZ1			SKALA 1:25
					NR RYS K10