



Beton **B25 (C20/25)**
 Stal **St0S-b**
RB500W
 Otulina **25 mm**

Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				St0S-b ø10	RB500W ø12
1.	12	134	2		2,68
2.	12	101	1		1,01
3.	12	143	2		2,86
4.	10	97	6	5,82	
Długość ogólna wg średnic [m]				5,9	6,6
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,617	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,6	5,9
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				3,6	5,9
Masa całkowita [kg]				10	

nazwa i adres objektu budowlanego:	Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne	nr rys. K-40
		data: 31.05.2016
stadium projektu: P.W.	nazwa rysunku: Podciąg P-9	skala: 1:20
autor projektu specjalność: kons.-bud.	inż. MARIAN BUBROWSKI nr upr. SUW-50/98	podpis: