



Beton	C20/25 (B25)
Stal	RB500W
Otulina	$c_{nom} = 30 \text{ mm}$

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				Ø8	Ø18	
dla jednego słupa						
1	18	5764	6		34,58	
2	8	1485	24	35,64		
Długość całkowita wg średnic				[m]	35,7	34,6
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,395	1,998
Masa prętów wg średnic				[kg]	14,1	69,1
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	83,2	
Masa całkowita				[kg]	84	

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

nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne	nr rys. K-49
stadium projektu:	P.W.	data: 31.05.2016
autor projektu:	inż. MARIAN BUBROWSKI nr upr. SUW-50/98	skala: 1:20
specjalność: kons.-bud.		podpis: