



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	φ	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna B500SP φ12 [m]
				prętów na 1 poz.	pozycji	
Trzpień Tc-02						
6	8	B500SP	1,73	34	1	58,82
7	8	B500SP	1,39	34	1	47,26
8	12	B500SP	3,68	10	1	36,80
9	12	B500SP	3,14	10	1	31,40
Razem długość prętów						106,08
Masa jednostkowa						0,395
Masa prętów dla danej średnicy						41,9
Masa łączna						102,5

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest dłuższą rzeczywistą w osi pręta metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Rysunek:	Trzpień Tc-02 przy osi C-5 (poziom +9,69m;+12,62m)	Skala:	1:25
Branża:	KONSTRUKCJA		
		Stadium:	P.B.-W.
		Rys. nr.:	Kw-T-04