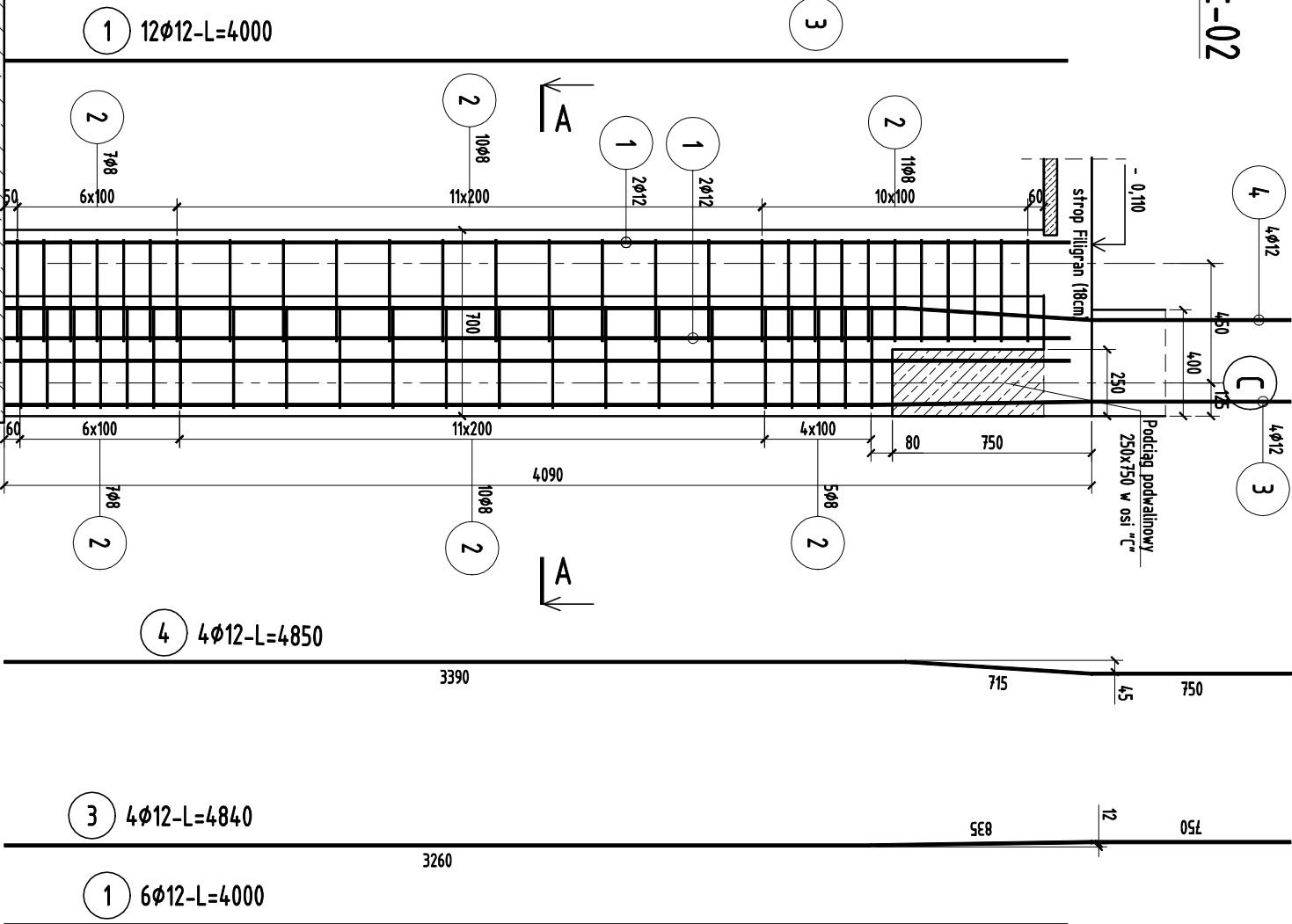
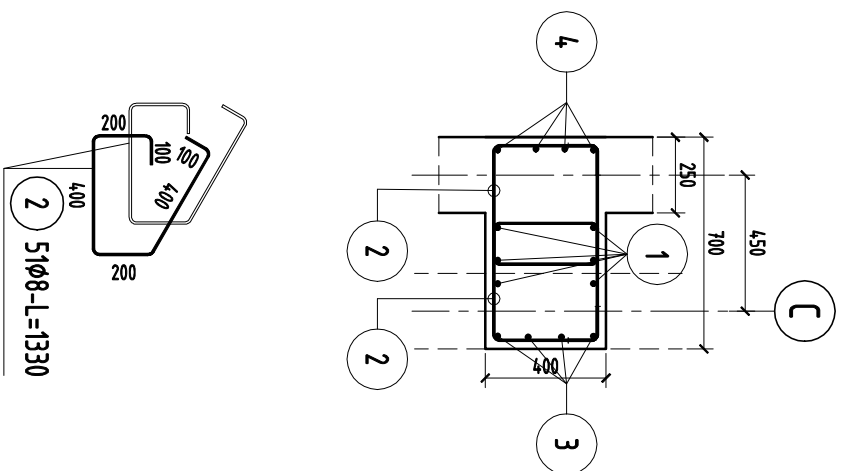
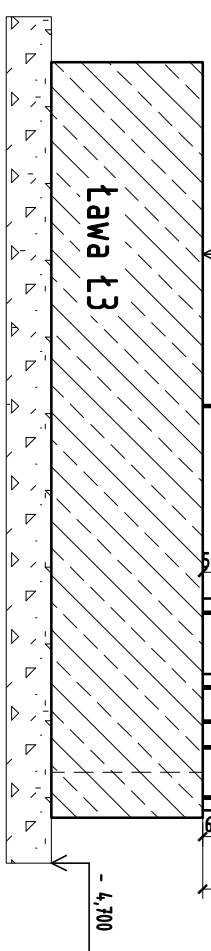
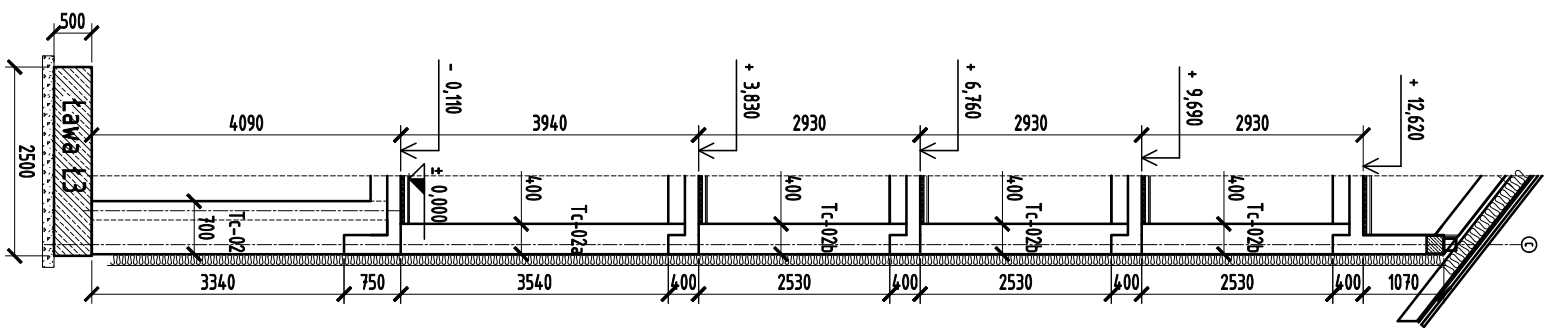


poz. Trzpień Tc-02
szt.1

A-A



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba			Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	Ø8	Ø12
Trzpień Tc-02								
1	12	B500SP	4,00	18	1	18		72,00
2	8	B500SP	1,33	51	1	51	67,83	
3	12	B500SP	4,84	4	1	4		19,36
4	12	B500SP	4,85	4	1	4		72,00
Razem długość prętów								
Masa jednostkowa [kg/m]								
Masa prętów dla danej średnicy [kg]								
Masa łączna [kg]								

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

Rysunek:	Trzpień Tc-02 przy osi C-5 (poziom -0,11m)	Stadium:	P.B.-W.
Branża:	KONSTRUKCJA	Skala:	1:25
		Rys. nr.:	
			KW-T-02