

Szczegół ścianki czołowej 1 - zbrojenie

skala 1:25

Widok A

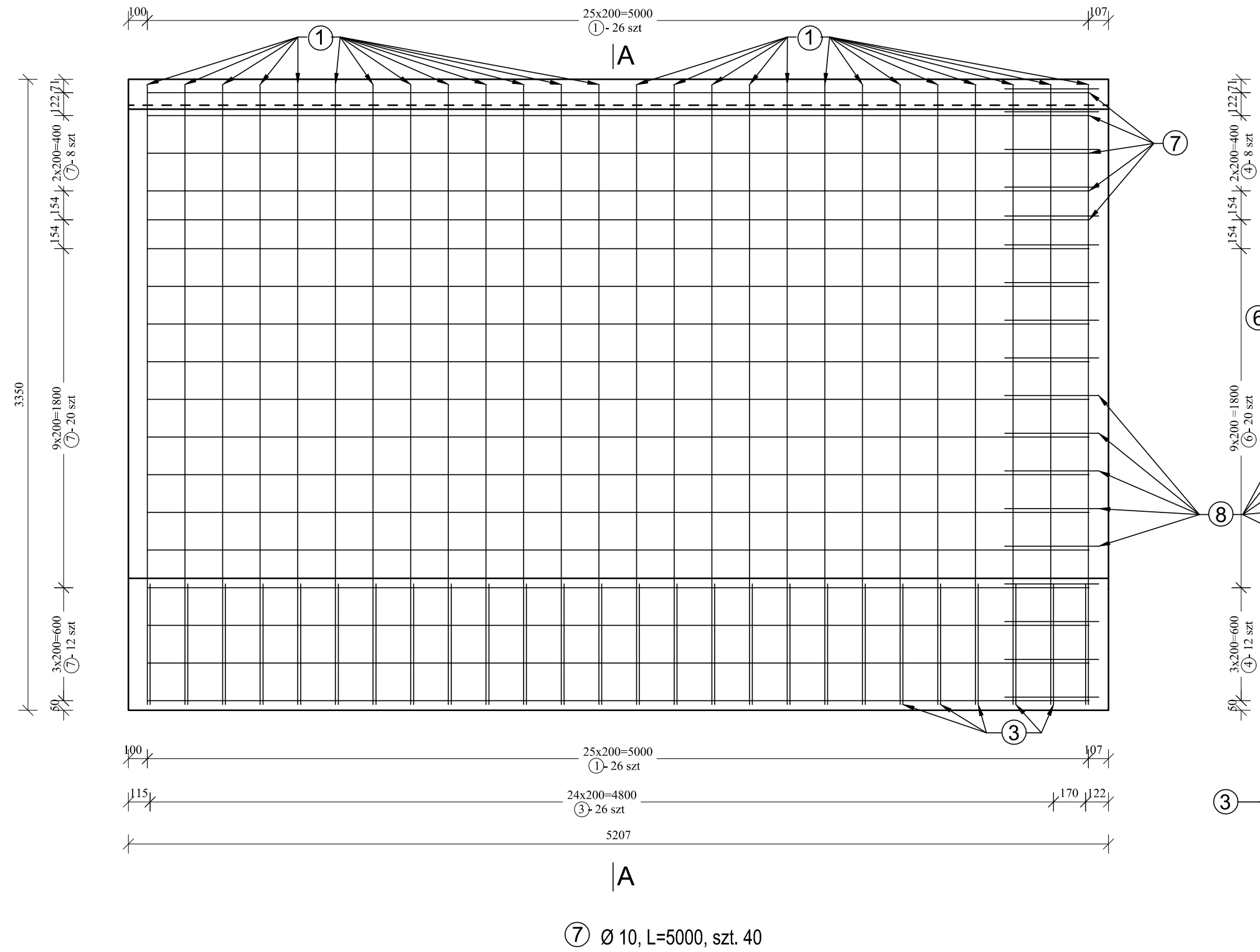
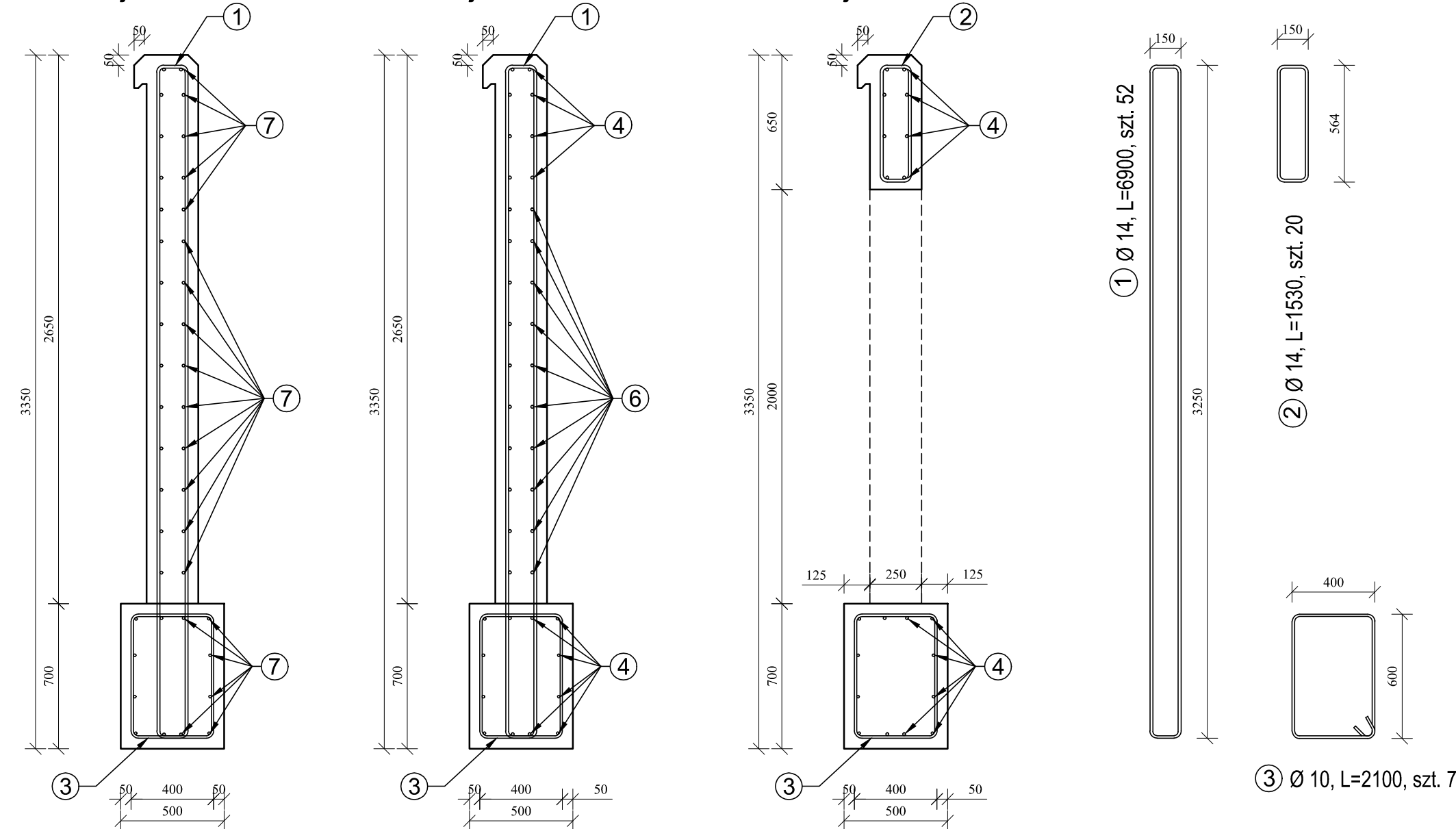
Widok B

Przekrój A-A

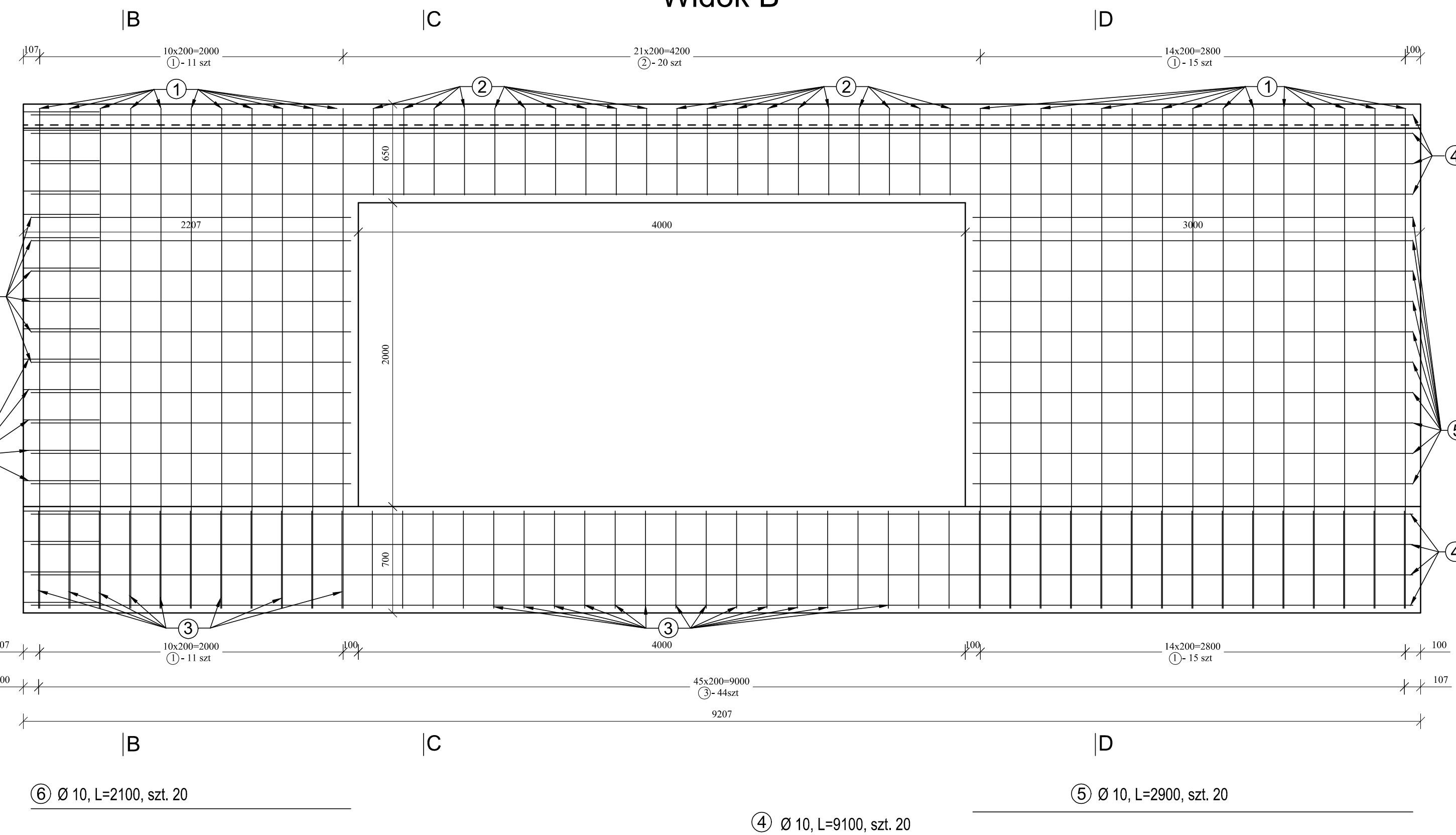
Przekrój B-B

Przekrój C-C

Przekrój D-D



⑧ Ø 10, L=1000, szt. 36



WYKAZ ZBROJENIA DLA ŚCIANKI CZOŁOWEJ 1

Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [m]	Długość ogólna [m]	
				Ø 14	Ø 10
1	14	52	6.900	358.800	
2	14	20	1.530	30.600	
3	10	70	2.100		147.000
4	10	20	9.1		182.000
5	10	20	2.9		58.000
6	10	20	2.1		42.000
7	10	40	5.000		200.000
8	10	36	1		36.000
Długość razem			[m]	389.400	665.000
Masa jednostkowa			[kg]	1.210	0.617
Masa razem wg średnic			[kg]	471.174	410.305
Masa wg gatunku			[kg]		881.479
Masa ogólna			[kg]		881.479

BETON KLASY C25/30 W8 F150
STAL 18G2-b, A-II
OBJĘTOŚĆ BETONU na 1 ściankę z fundamentem - 12,70 m³

CAMINO
Krzysztof Filewicz

PROJEKTANT:
mgr inż. KRZYSZTOF FILEWICZ
nr upr. SWK/0145/POOD/14

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. ZBIGNIEW KOTULSKI
165A/Tbg/94

PROJEKTOWANY OBIEKT:
BUDOWA CHODNIKA DLA PIĘSZYCH PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 1 233 R SPIE - KRZĄTKA OD KM 0+468 DO KM 0+779 W MIEJSCOWOŚCI WILCZA WOLA (SPIE)

INWESTOR: ZDP W KOLBUSZOWEJ
ul. 11 LISTOPADA 10, 36-100 KOLBUSZOWA

STADIUM: Projekt Wykonawczy

TEMAT RYSUNKU:
SZCZEGÓŁ ZBROJENIA ŚCIANKI 1

PROJEKTANT:
mgr inż. KRZYSZTOF FILEWICZ
nr upr. SWK/0145/POOD/14

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. ZBIGNIEW KOTULSKI
165A/Tbg/94

BRANŻA: DROGI

SKALA: 1:25

DATA: 11.2016

NR RYSUNKU:
9