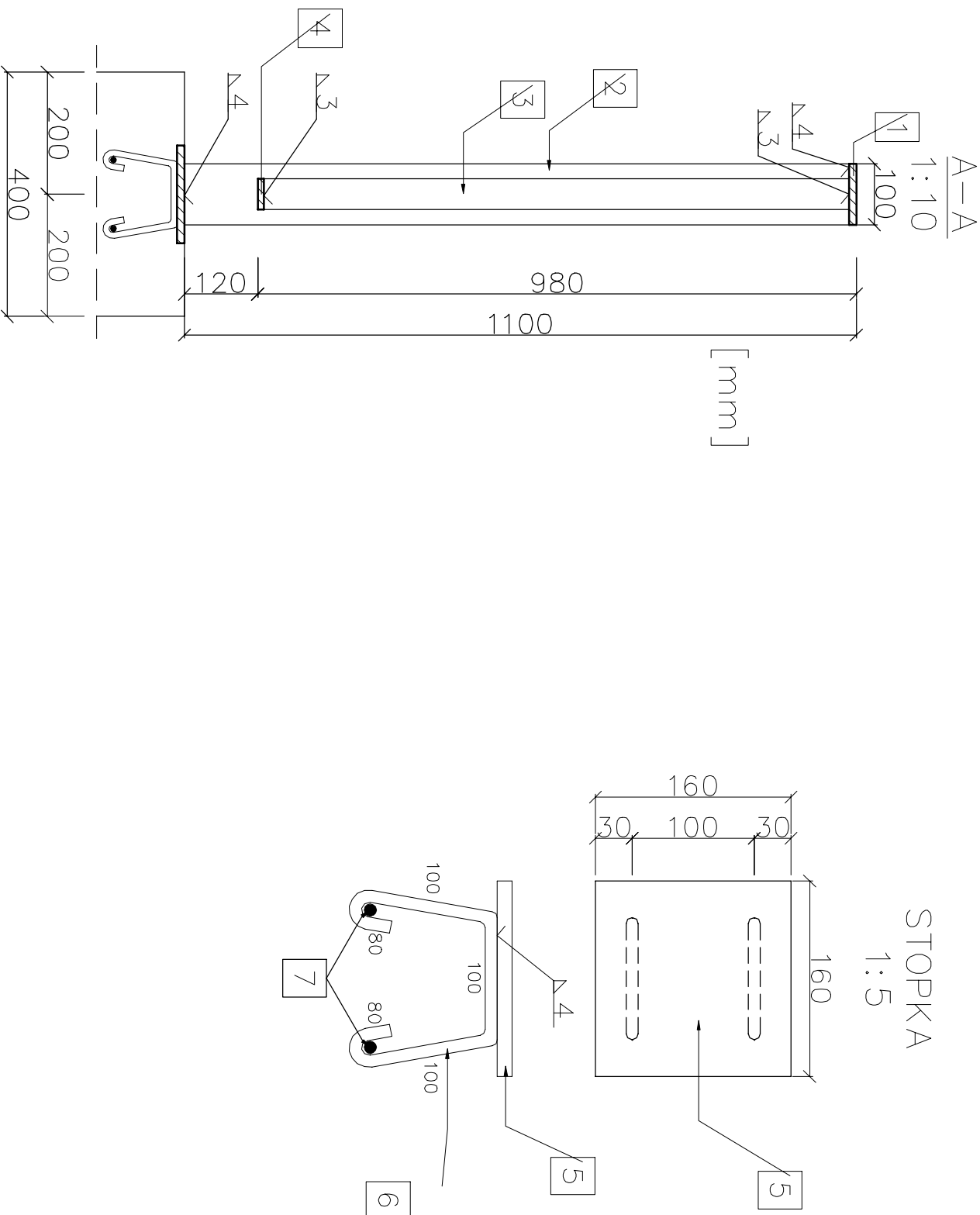
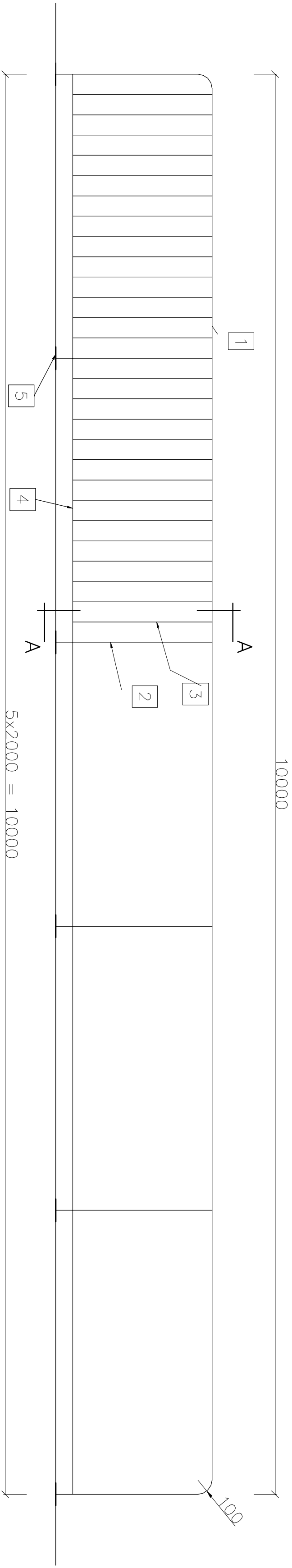


BALUSTRADA
1:25

Zestawienie stali dla bolustrad									
Nr elementu	Przekrój elementu [mm]	Długość elementu [m]	Ilość elementów [szt.]	Długość całkowita [m]					
				A-1 (S235JR)					
				100x12	50x10	160x12	Ø 10		
1	Procz 100x12	12,114	1	12,114	x	x	x		
2	Stupki 100x12	0,956	4	3,832	x	x	x		
3	Szczepilniki 50x10	1,282	65	83,530	x	x	x		
4	Posady 50x10	1,988	5	9,940	x	x	x		
5	Stopki 160x12	0,160	6	x	x	0,960	x		
6	Kotwy Ø10	0,460	12	x	x	x	5,520	6,000	
7	Pręt Ø10	0,500	12	x	x	x	x	6,000	
				Długość elementów [m]					
				15,946	93,270	0,960	11,520		
Ciężar jedn. [kg/m]				9,420	3,930	15,100	0,617		
Ciężar elementów [kg]				150,211	366,551	14,496	7,108		
Łączny ciężar dla 1 szt. bolustrady [kg]				538					
Łączny ciężar dla 2 szt. bolustrad [kg]				1076					

OBIEKT 2 - MOST PRZEBUDOWA

[illegible]