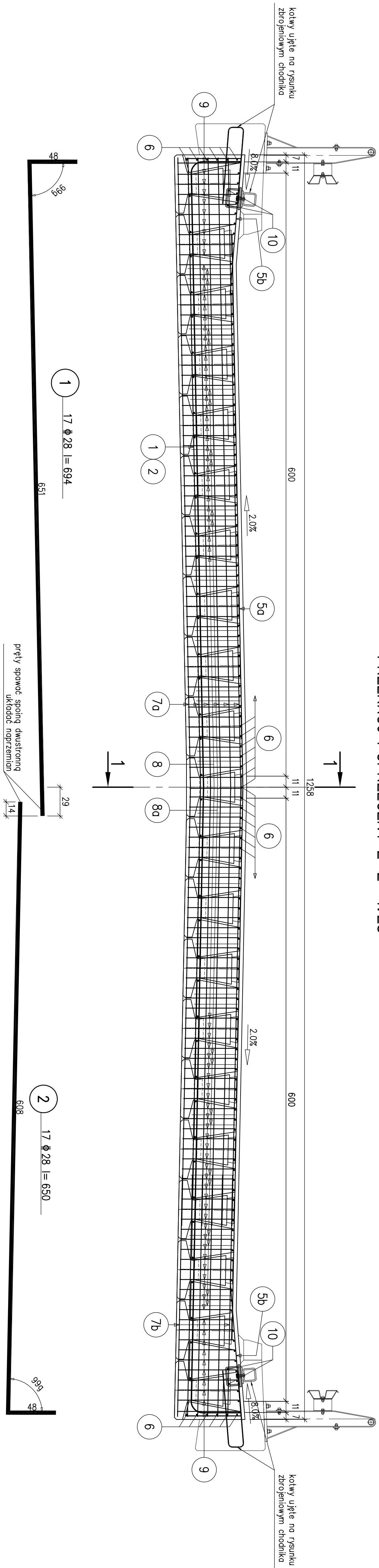
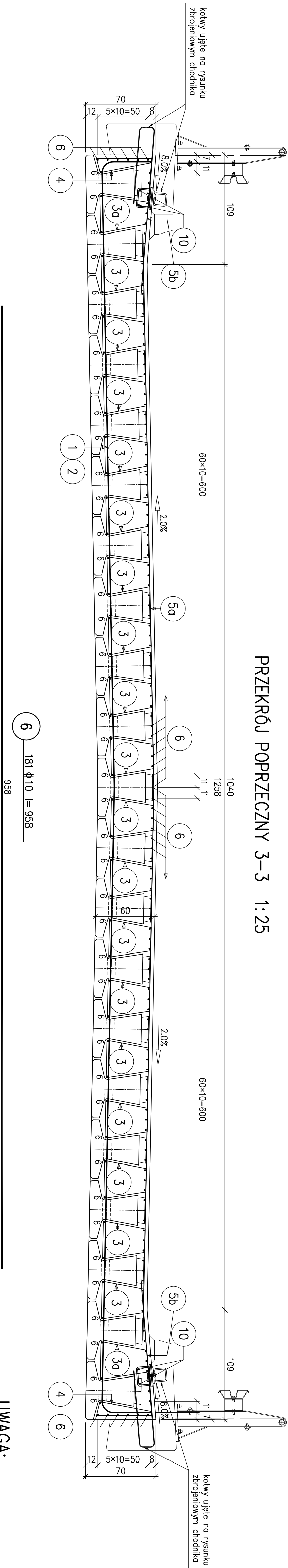


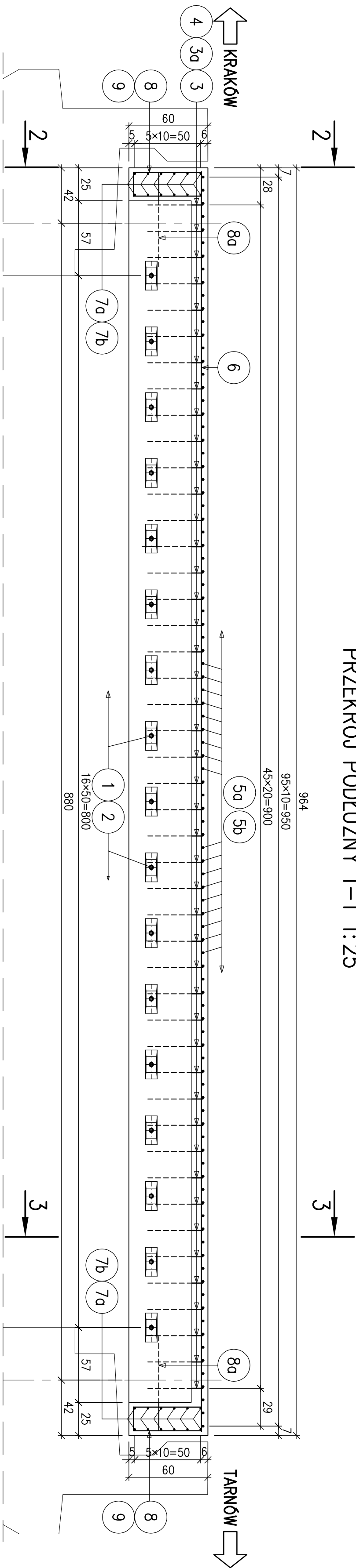
PRZEKRÓJ POPRZECZNY 2-2 1:25



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 3-3 1:25



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1-1 1:25



UWAGA:

Pręty nr 7a ułożyć na przemian z prętami nr 7b.

Nr próby	Średnica	Długość jedn.	Ilość	Długość całkowita			
				Świat BŚT 5005			
				φ 28	φ 14	φ 10	
[lp.]	[mm]	[cm]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	
1	φ 28	694	17	117,98			
2	φ 28	650	17	110,50			
3	φ 10	164	828			1357,92	
3*	φ 10	172	92			158,24	
4	φ 10	120	92			110,40	
5*	φ 14	1100	96			1056,00	
5b	φ 14	186	192			360,96	
6	φ 10	938	181			1733,98	
7*	φ 10	1062	24			254,88	
7b	φ 10	240	24			57,60	
8	φ 10	158	210			331,80	
8*	φ 10	173*	72			152,64	
9	φ 10	173*	40			69,20	
10	φ 14	950	4			38,00	
Długość razem						4226,66	
Masa 1m						1456,96	
Masa razem						1760,5	
Masa ogólna						5472	
				[kg]	[kg]	[kg]	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA KONSTRUKCJI NOSĄCEJ

Objętość betonu: beton B30 – $V_b=45m^3$
Otulina 3cm

UWAGA:
Zbrojenie opisano zgodnie ze schematem wymiarowania prętów zbrojeniowych – rys. PW/444/17

[illegible]