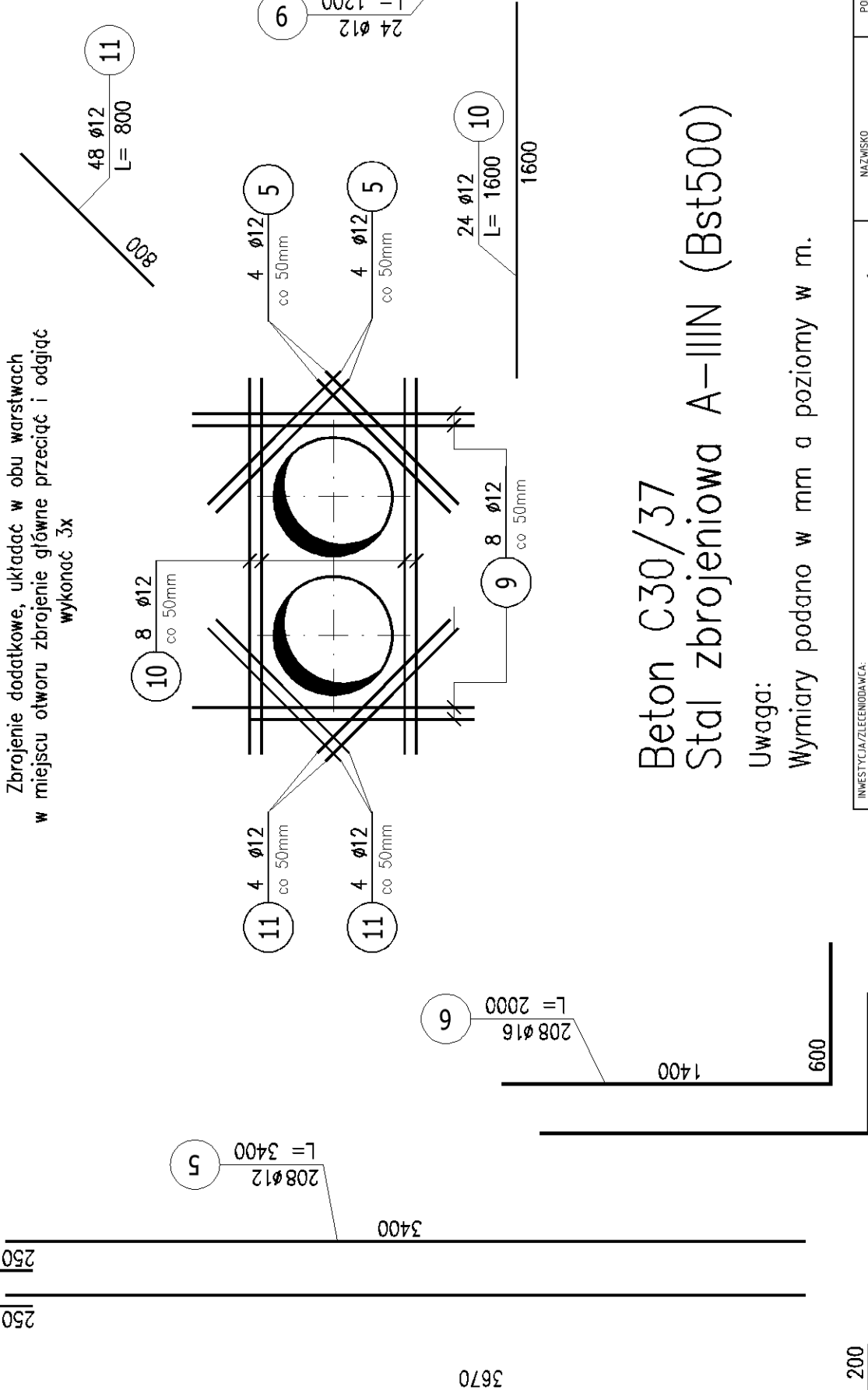
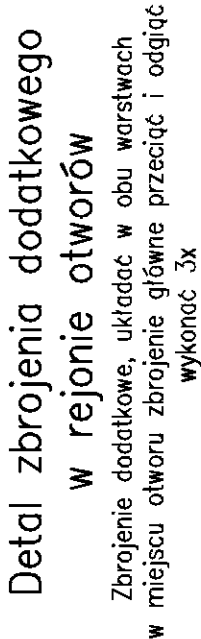
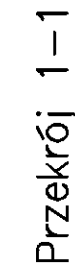
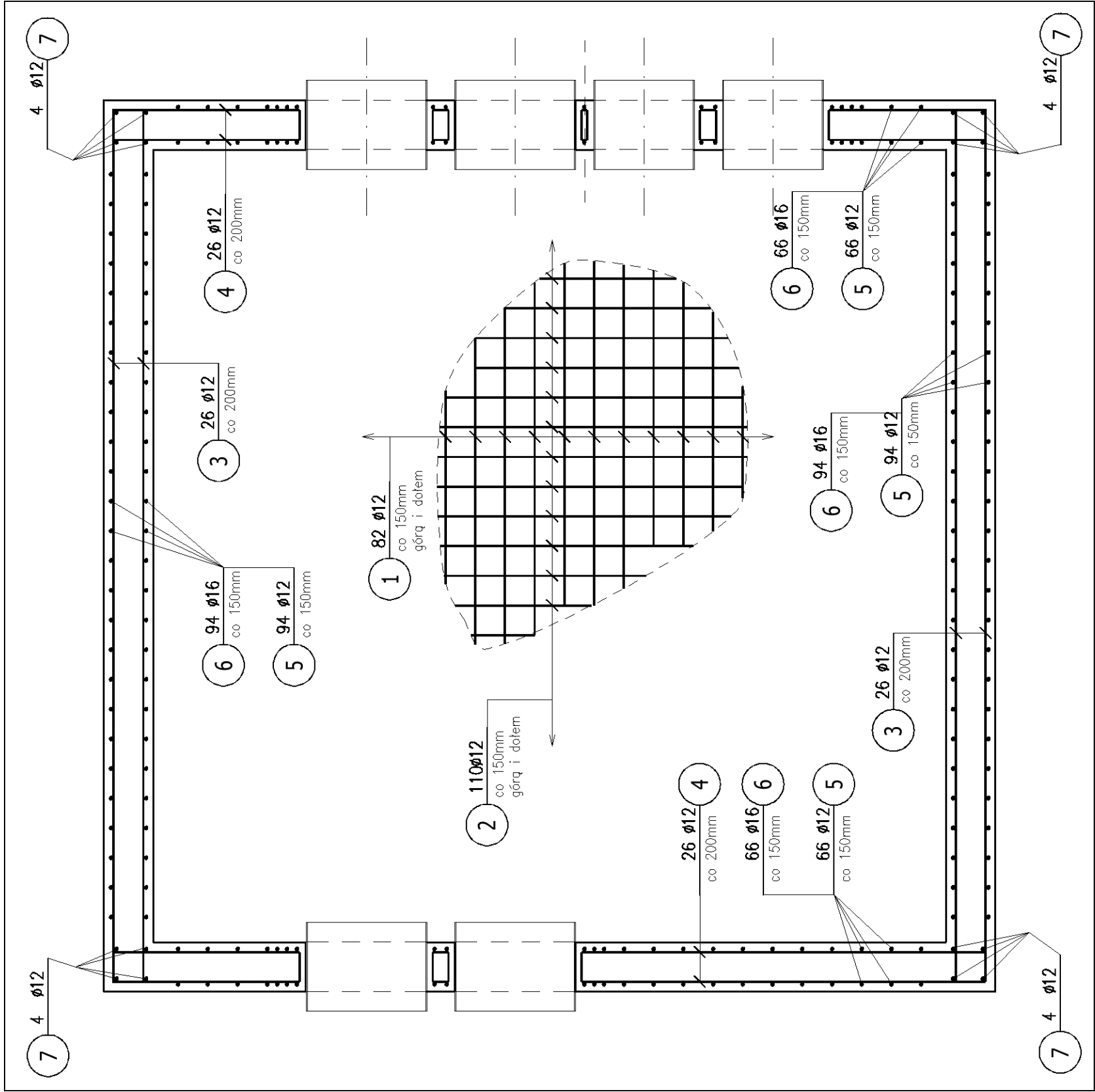


## skala 1:25. wyk 1x



## Beton C30/37

Wymiary podano w mm a poziomy w m.

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.		RAZEM
Poz. 01 – Komora K1 – 1 szt.							
01	1	12	5,800	72	1	72	417,60
	2	12	5,800	72	1	72	417,60
	3	12	6,000	72	1	72	432,00
	4	12	6,000	72	1	72	432,00
	5	12	3,400	208	1	208	707,20
	6	16	2,000	208	1	208	416,00
	7	12	3,870	16	1	16	61,92
	8	12	0,650	112	1	112	72,80
	9	12	1,200	24	1	24	28,80
	10	12	1,600	24	1	24	38,40
	11	12	0,800	48	1	48	38,40
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				2646,72			416,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,888			1,578
MASA [kg]				2350,29			656,45
MASA CAŁKOWITA [kg]							3006,74

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych