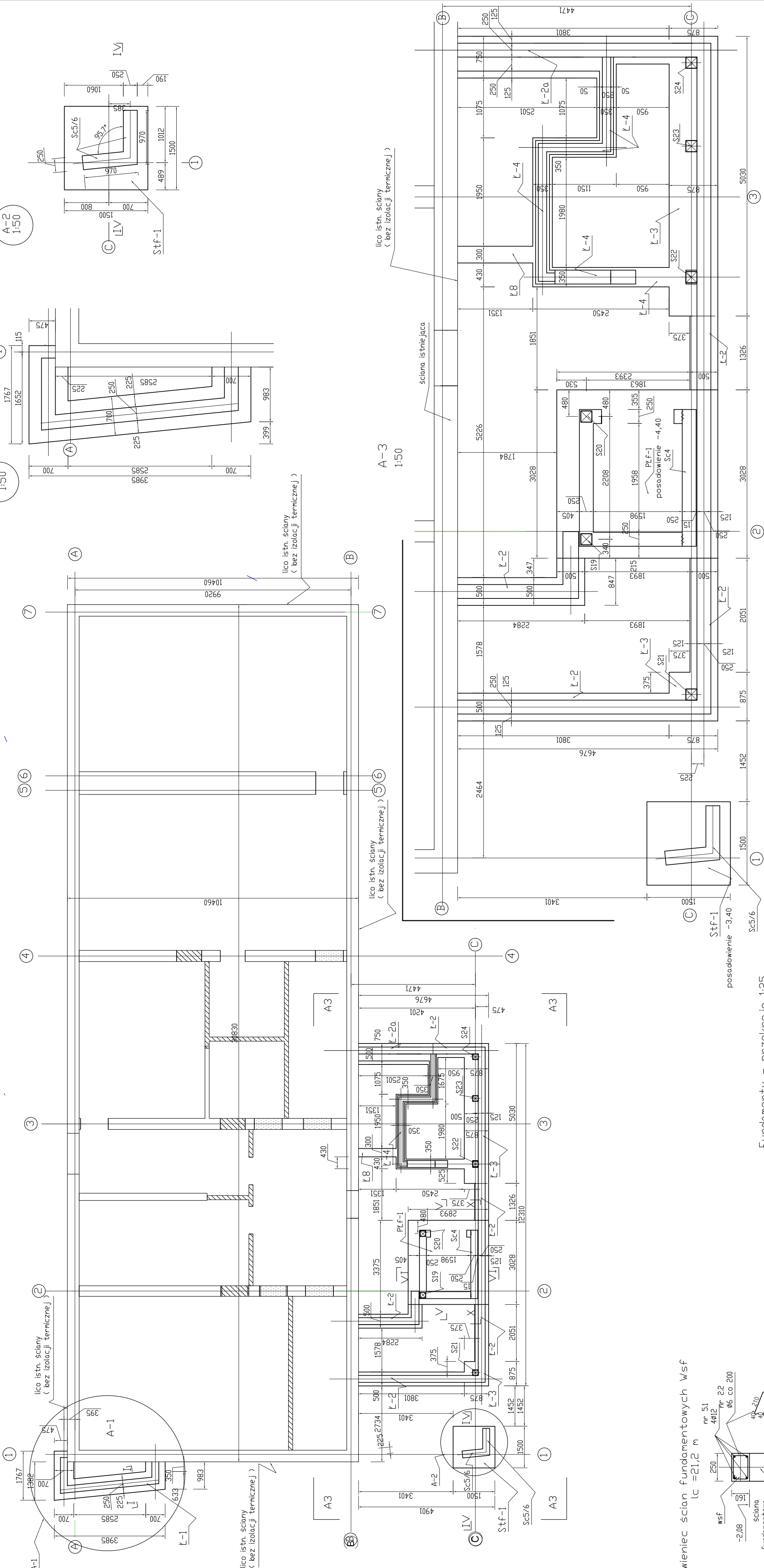
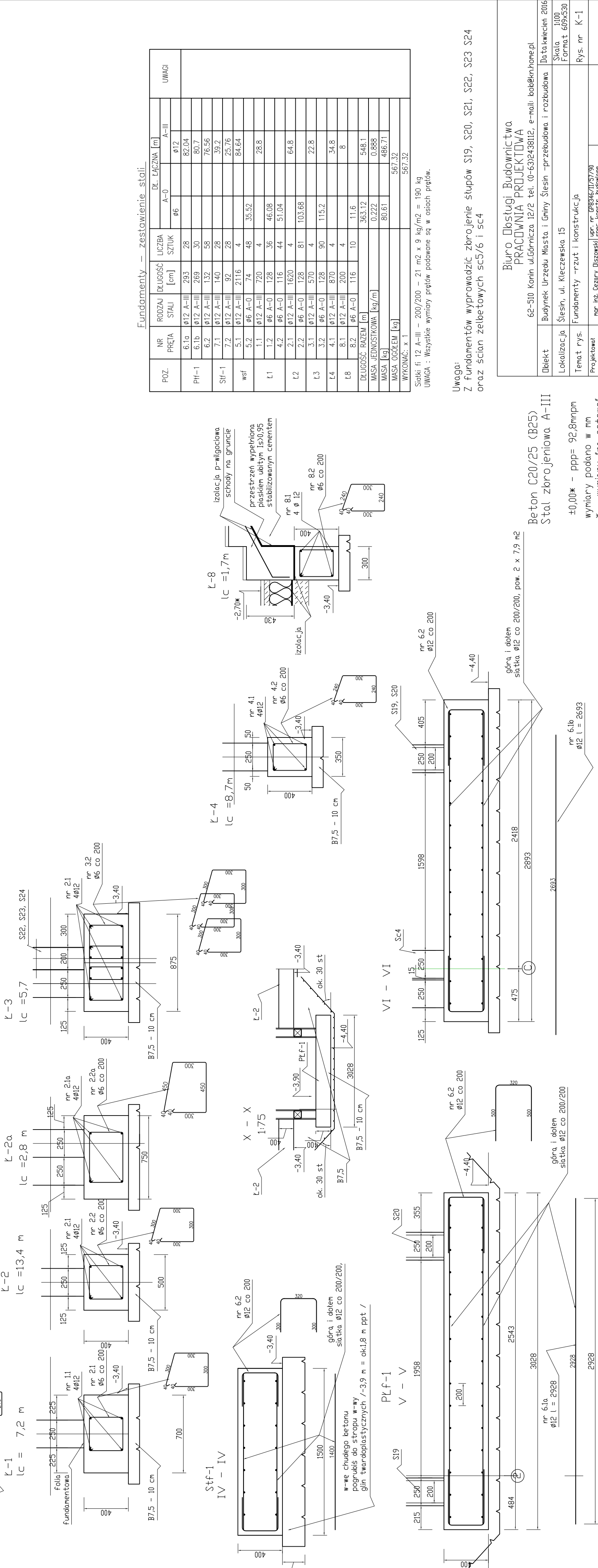


Fundamenty - rzut 1:100



Fundamenty - przekroje 1:25



Fundamenty – zestawienie stali									
POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI		
					A=0	A=III			
PfH-1	6.1a	ø12 A-III	293	28	ø6	ø12			
	6.1b	ø12 A-III	269	30			80,04		
	6.2	ø12 A-III	132	58			80,7		
Sif-1	7.1	ø12 A-III	140	28			76,56		
	7.2	ø12 A-III	92	28			39,2		
	7.3	ø12 A-III	216	4			25,76		
wsf	5.2	ø6 A=0	74	48			84,64		
	5.3	ø12 A-III	720	4			35,52		
	1.1	ø12 A-III	720	4			28,8		
L1	1.2	ø6 A=0	128	36			46,08		
	1.3	ø6 A=0	116	44			51,04		
	2.1	ø12 A-III	1620	4			64,8		
L2	2.2	ø6 A=0	128	81			103,68		
	3.1	ø12 A-III	570	4			22,8		
	3.2	ø6 A=0	128	90			115,2		
L3	4.1	ø12 A-III	870	4			34,8		
	4.2	ø12 A-III	200	4			8		
	8.2	ø6 A=0	116	10			11,6		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							363,12		
							0,222		
							0,988		
MASA [kg]							486,71		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							80,61		
MASA OGÓŁEM [kg]							567,32		
WYKONANIE x 1									