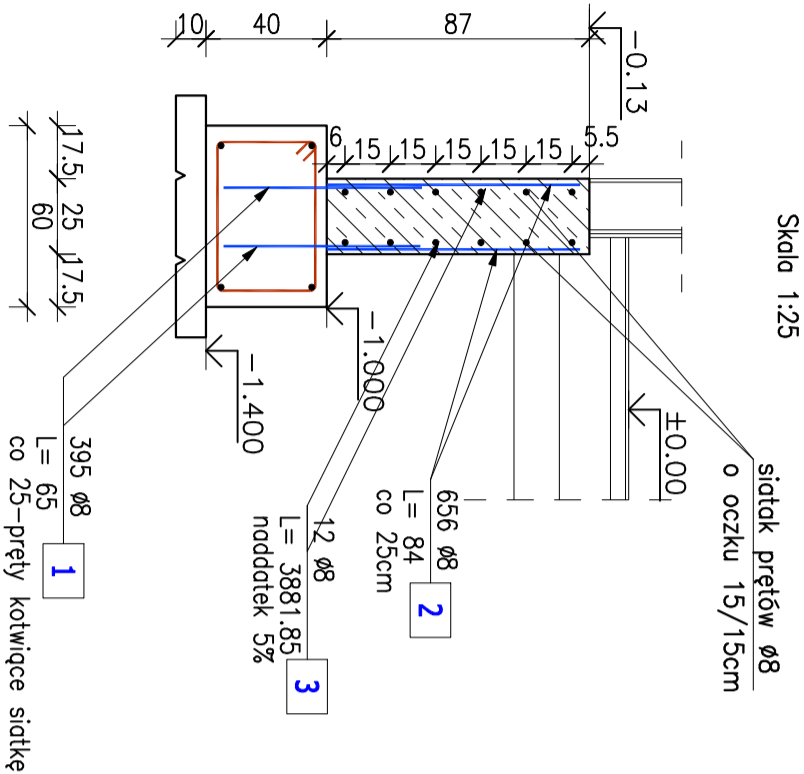
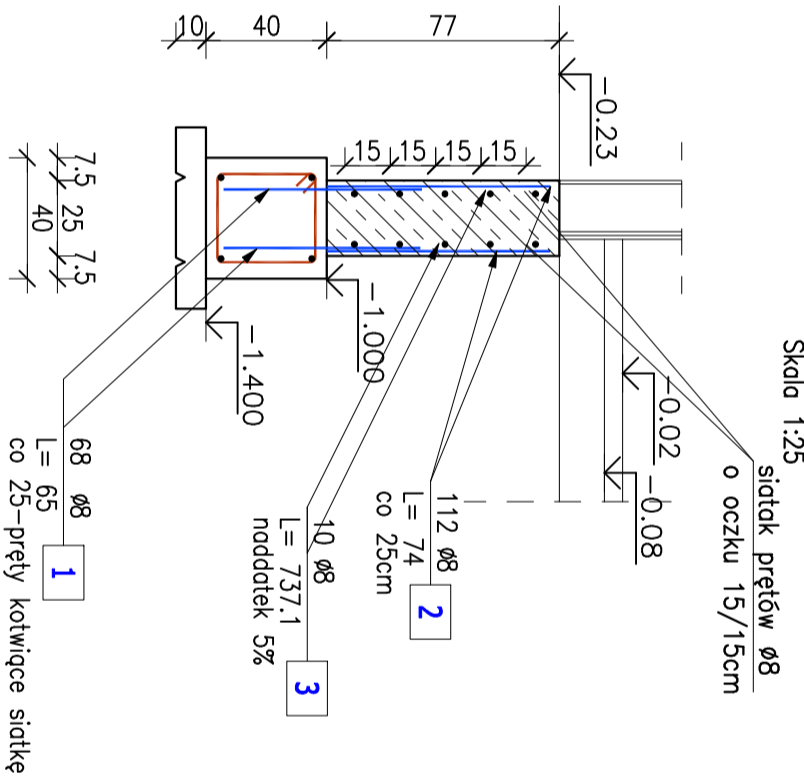


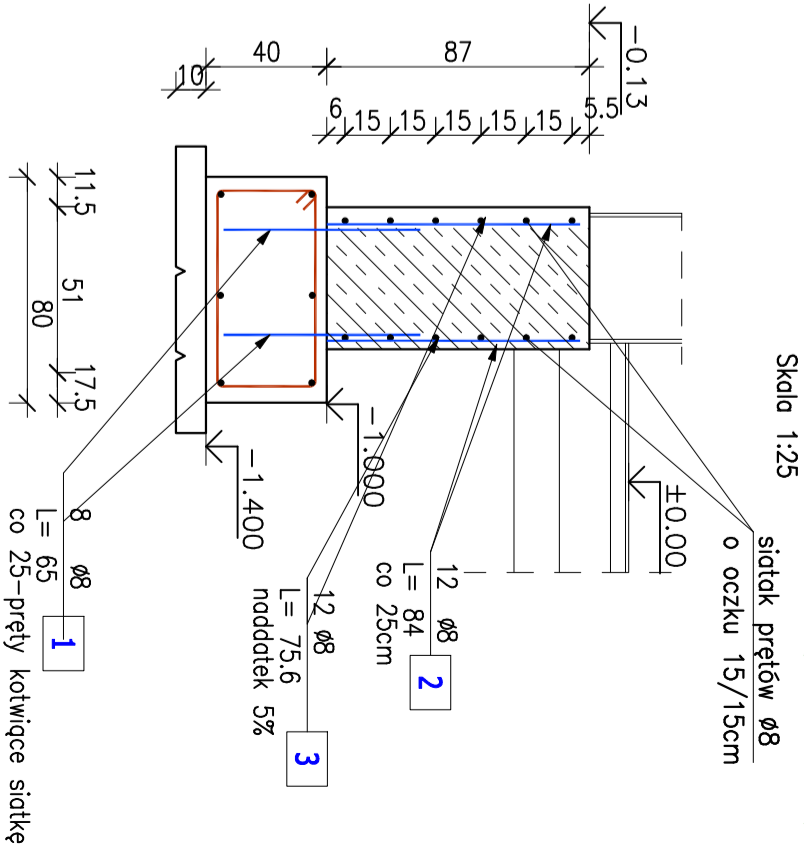
Poz.3 Ściana fundamentowa SC1 (36.97 mb)



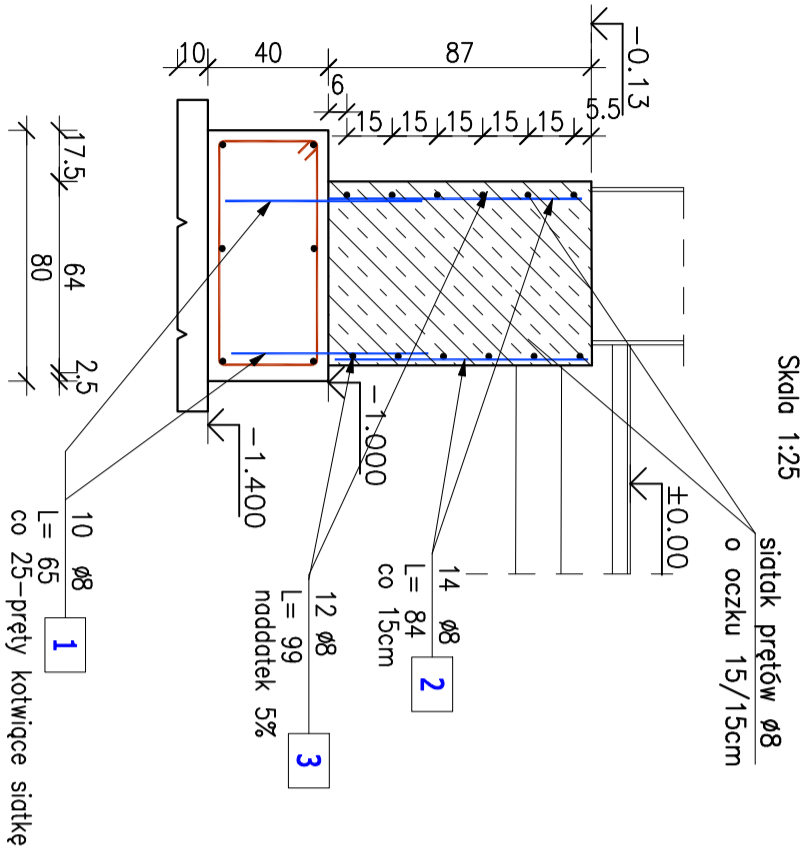
Poz.4 Ściana fundamentowa SC2 (7.02 mb)



Poz.5 Ściana fundamentowa SC3 (0.72 mb)



Poz.6 Ściana fundamentowa SC4 (0.95 mb)



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN
							ø8
Poz. 4 – Ściana fundamentowa SC1 – 36,97 mb							
4	1	8	0,650	395	1	395	256,75
	2	8	0,840	656	1	656	551,04
	3	8	38,819	12	1	12	465,82
Poz. 5 – Ściana fundamentowa SC2 – 7,02 mb							
5	1	8	0,650	68	1	68	44,20
	2	8	0,740	112	1	112	82,88
	3	8	7,371	10	1	10	73,71
Poz. 6 – Ściana fundamentowa SC3 – 0,72 mb							
6	1	8	0,650	8	1	8	5,20
	2	8	0,840	12	1	12	10,08
	3	8	0,756	12	1	12	9,07
Poz. 7 – Ściana fundamentowa SC4 – 0,95 mb							
7	1	8	0,650	10	1	10	6,50
	2	8	0,840	14	1	14	11,76
	3	8	0,990	12	1	12	11,88

DŁUGOŚĆ RAZEM [m]	1528,89
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	0,395
MASA [kg]	603,91
MASA CAŁKOWITA [kg]	603,91

Uwaga
Rodzaj materiału i nazwa producenta stanowią przykład określający zastosowanie wyrobów o danych parametrach innych producentów, o cechach równoważnych tj. nie gorszych niż materiał opisany.

STAL AIIN,B500B
Beton C20/25

OBIEKT	Kancelaria pojedyncza Iesnictwa .	NR
Specjalność	Konstrukcyjno-budowlana	K4
TEMAT	Ściana fundamentowa SC1-4.	SKALA 1: 25
LOKALIZACJA	Kędzierzyn-Koźle dz.4/100	DATA: 16.12.2023
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk Rudner	
konstrukcyjno-budowlano		
NR UPR. PROJ.	upr. nr 7/93 Op	
OPRACOWAŁ	inż. Mirosław Maciolek	
Sprzedaż		
specjalność	inż. Mirosław Maciolek	
konstrukcyjno-budowlano		
NR UPR. PROJ.	upr. nr 503/02	