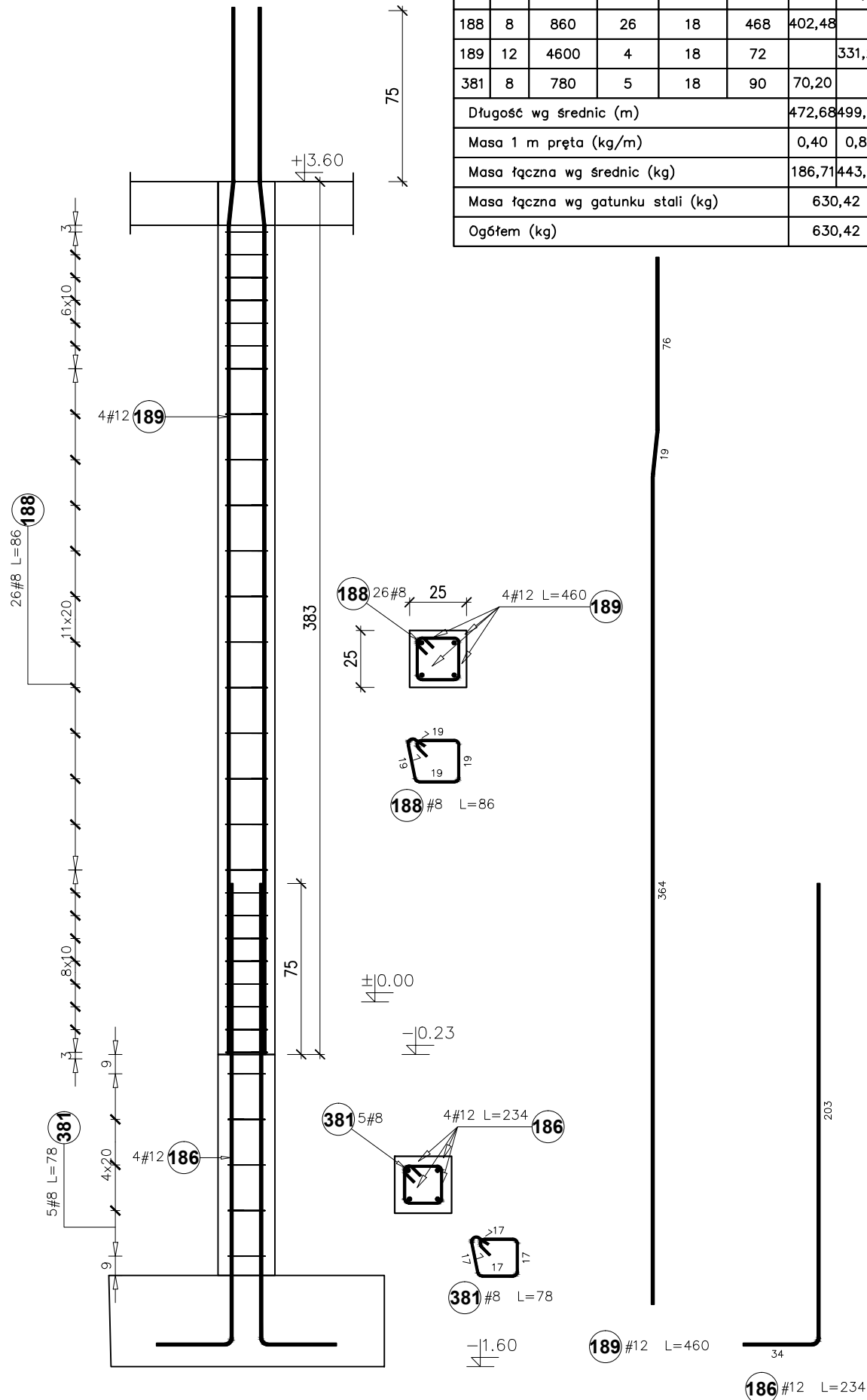
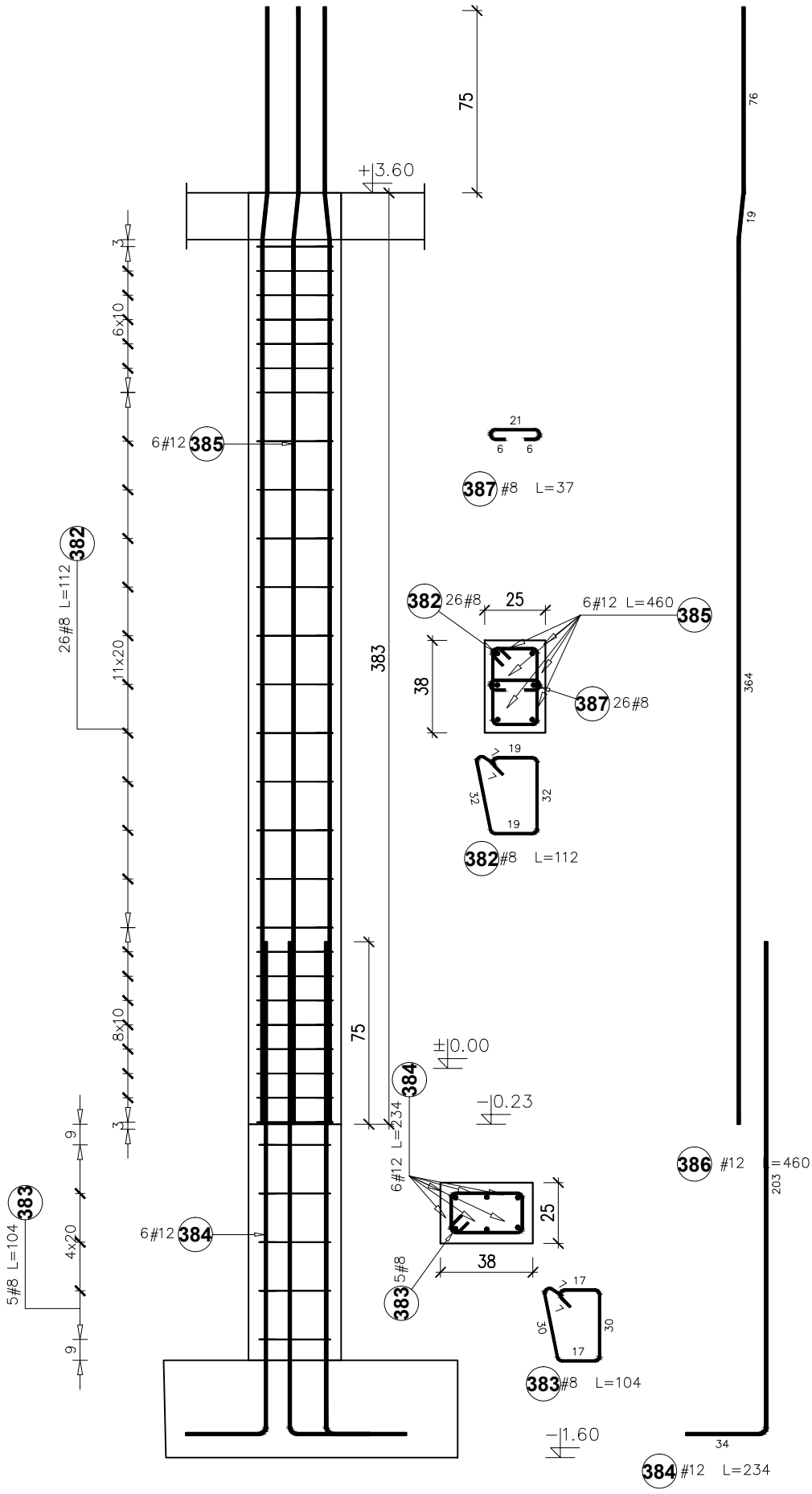


RŻ-1 25*25cm
18szt.

Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
						# 8	# 12
186	12	2340	4	18	72		168,48
188	8	860	26	18	468	402,48	
189	12	4600	4	18	72		331,20
381	8	780	5	18	90	70,20	
Długość wg średnic (m)						472,68	499,68
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						186,71	443,72
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						630,42	
Ogółem (kg)						630,42	



RŻ-2 25*38cm
1szt.



Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
						# 8	# 12
382	8	1120	26	1	26	29,12	
383	8	1040	5	1	5	5,20	
384	12	2340	6	1	6		14,04
385	12	4600	6	1	6		27,60
387	8	370	26	1	26	9,62	
Długość wg średnic (m)						43,94	41,64
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						17,36	36,98
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						54,33	
Ogółem (kg)						54,33	

Nazwa obiektu budowlanego: Budynek żłobka			Tytuł rysunku: Rdenie żelbetowe - zbrojenie		Data: 01.2025r.	Nr rysunku: K-11
Branża: KONSTRUKCJA			Faza: PT		Skala: 1:25	
Projektant główny: mgr inż. Paweł Buczek uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			Nr uprawnień: PDK/0150/POOK/14		Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Urszula Kułak uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			Nr uprawnień: PDK/0027/POOK/06			