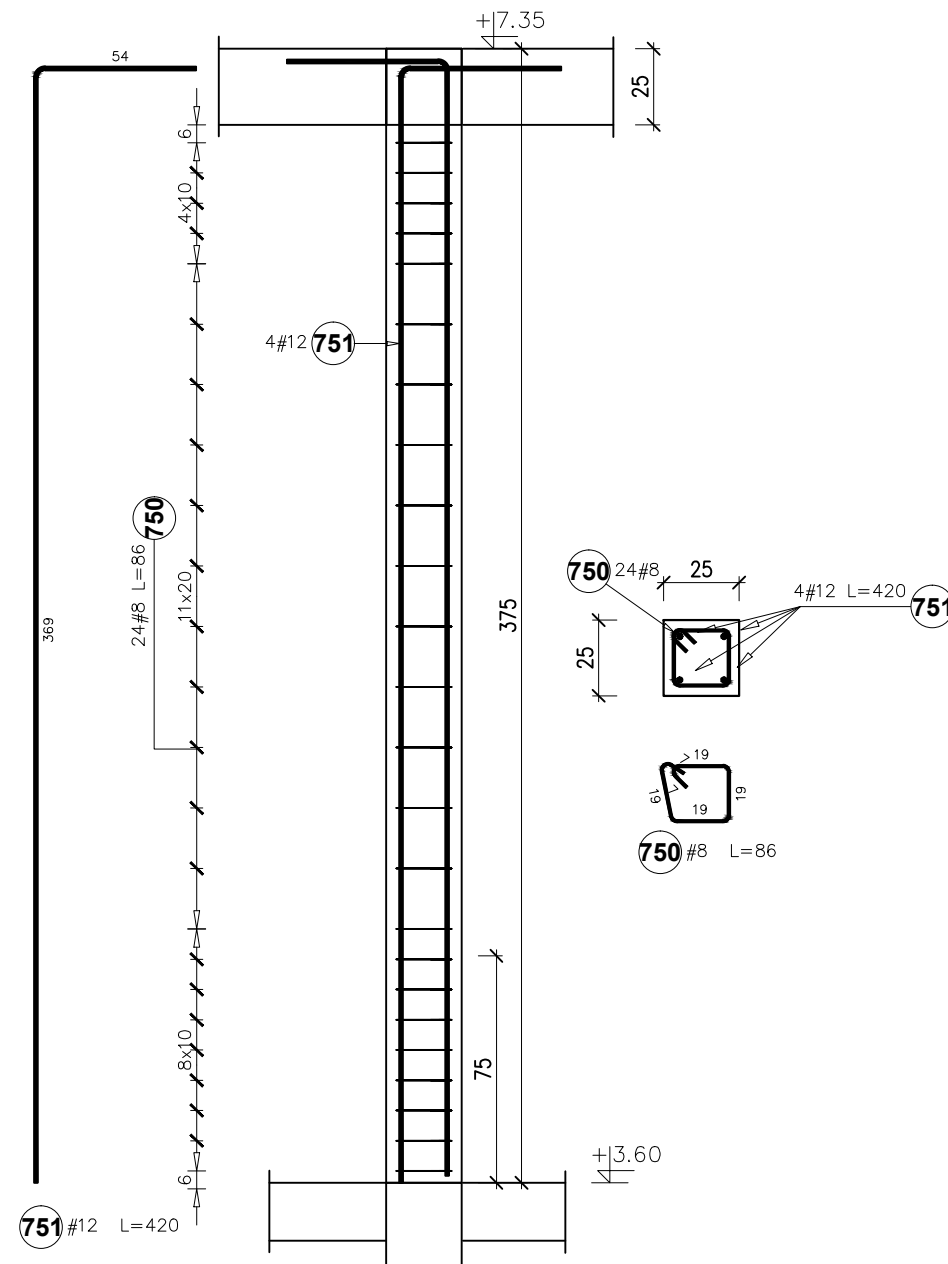
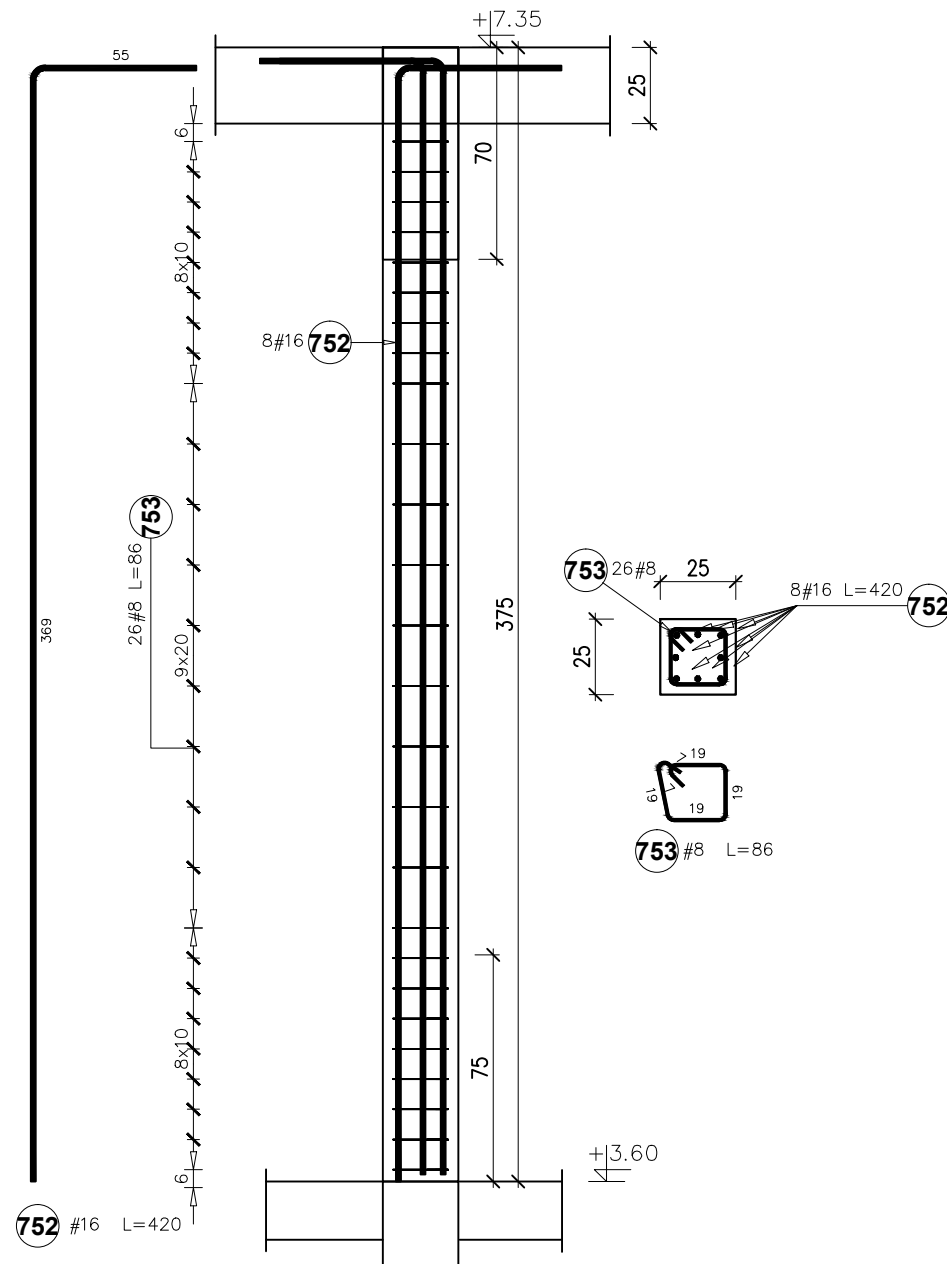


RZ-11 25*25cm
14szt.



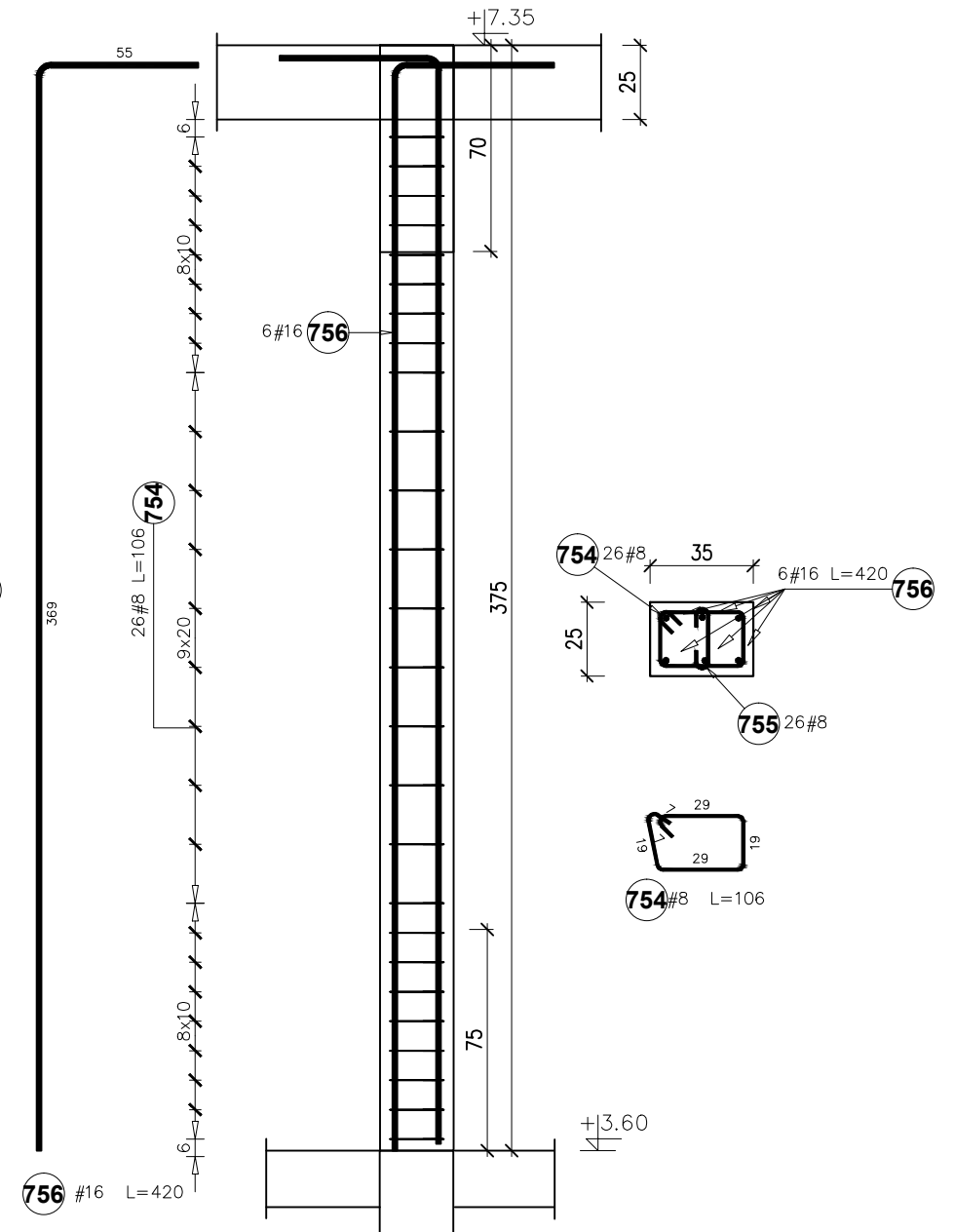
Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#		w	elementów	ogółem	A-III	
	A-III		element			#	#
750	8	860	24	14	336	288,96	
751	12	4200	4	14	56		235,20
Długość wg średnic (m)						288,96	235,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						114,14	208,86
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						323,00	
Ogółem (kg)						323,00	

RZ-12 25*25cm
12szt.



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#		w	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN					# 8	# 16
752	16	4200	8	12	96		403,20
753	8	860	26	12	312	268,32	
Długość wg średnic (m)						268,32	403,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						105,99	637,06
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						743,04	
Ogółem (kg)						743,04	

RZ-13 25*35cm
6szt.



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość tączna (m)	
	#		w elementach	elementów	ogółem	A—IIIN	
						# 8	# 16
754	8	1060	26	6	156	165,36	
755	8	370	26	6	156	57,72	
756	16	4200	6	6	36		151,20
Długość wg średnic (m)						223,08	151,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						88,12	238,90
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						327,01	
Ogółem (kg)						327,01	

Nazwa obiektu budowlanego: Budynek żłobka			
Tytuł rysunku: Rdzenie żelbetowe - zbrojenie		Data: 01.2025r.	Nr rysunku: K-21
Branża: KONSTRUKCJA		Faza: PT	Skala: 1:25
Projektant główny: mgr inż. Paweł Buczek uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Sprawdzający: mgr inż. Urszula Kułak uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Nr uprawnień: PDK/0150/POOK/14 Nr uprawnień: PDK/0027/POOK/06	Podpis: