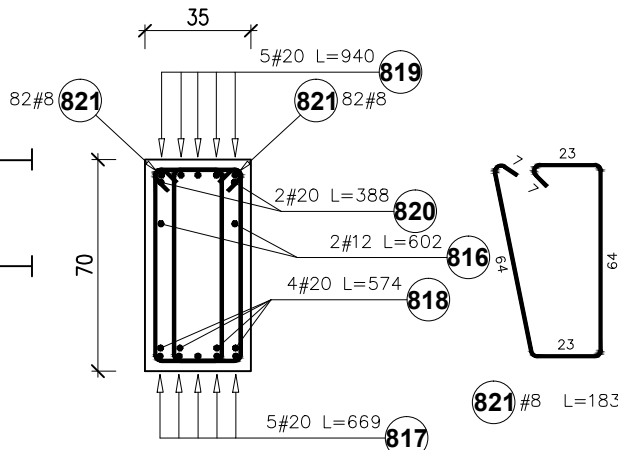
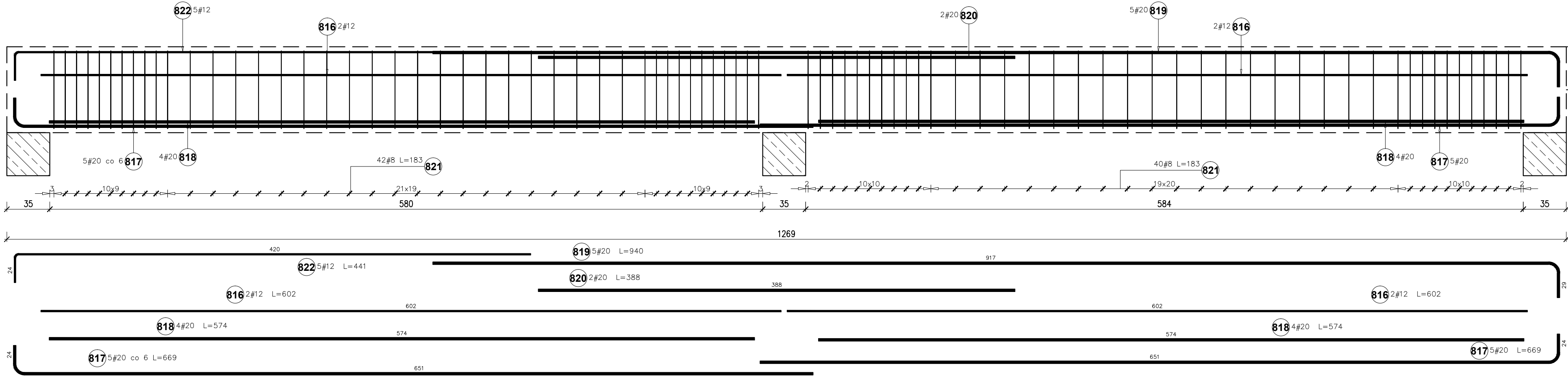
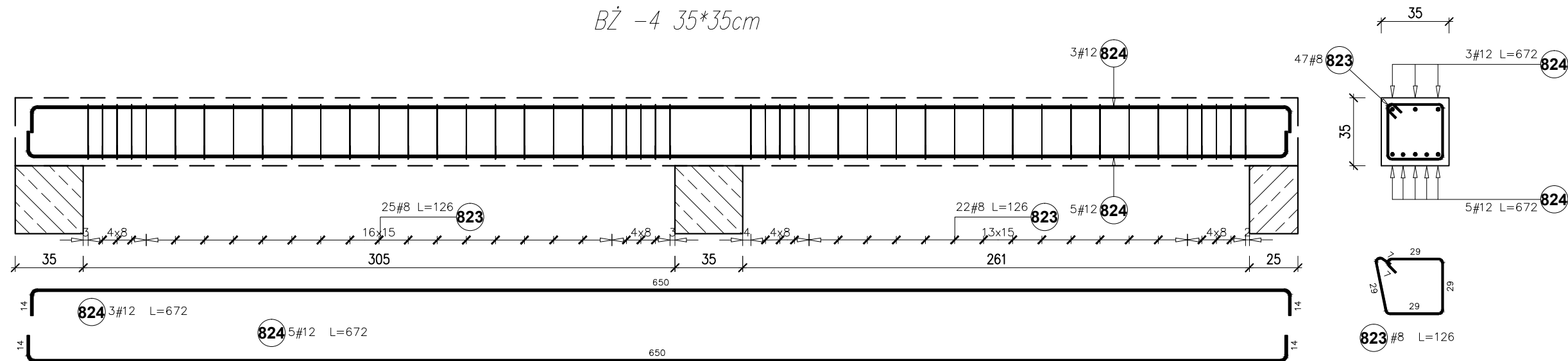


BŻ -3 35*70cm



Poz.	Stal #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN # 8	# 12	# 20
816	12	6020	4	1	4		24,08	
817	20	6690	10	1	10			66,90
818	20	5740	8	1	8			45,92
819	20	9400	5	1	5			47,00
820	20	3880	2	1	2			7,76
821	8	1830	164	1	164	300,12		
822	12	4410	5	1	5		22,05	
Długość wg średnic (m)						300,12	46,13	167,58
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)						118,55	40,96	413,92
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						573,43		
Ogółem (kg)						573,43		

BŻ -4 35*35cm



Poz.	Stal #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN # 8	# 12
823	8	1260	47	1	47	59,22	
824	12	6720	8	1	8		53,76
Długość wg średnic (m)						59,22	53,76
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						23,39	47,74
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						71,13	
Ogółem (kg)						71,13	

Nazwa obiektu budowlanego:

Budynek żłobka

Tytuł rysunku:

Belki żelbetowe - zbrojenie

Data:

01.2025r.

Nr rysunku:

K-27

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 Kulak

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nr uprawnień:

PDK/0027/POOK/06