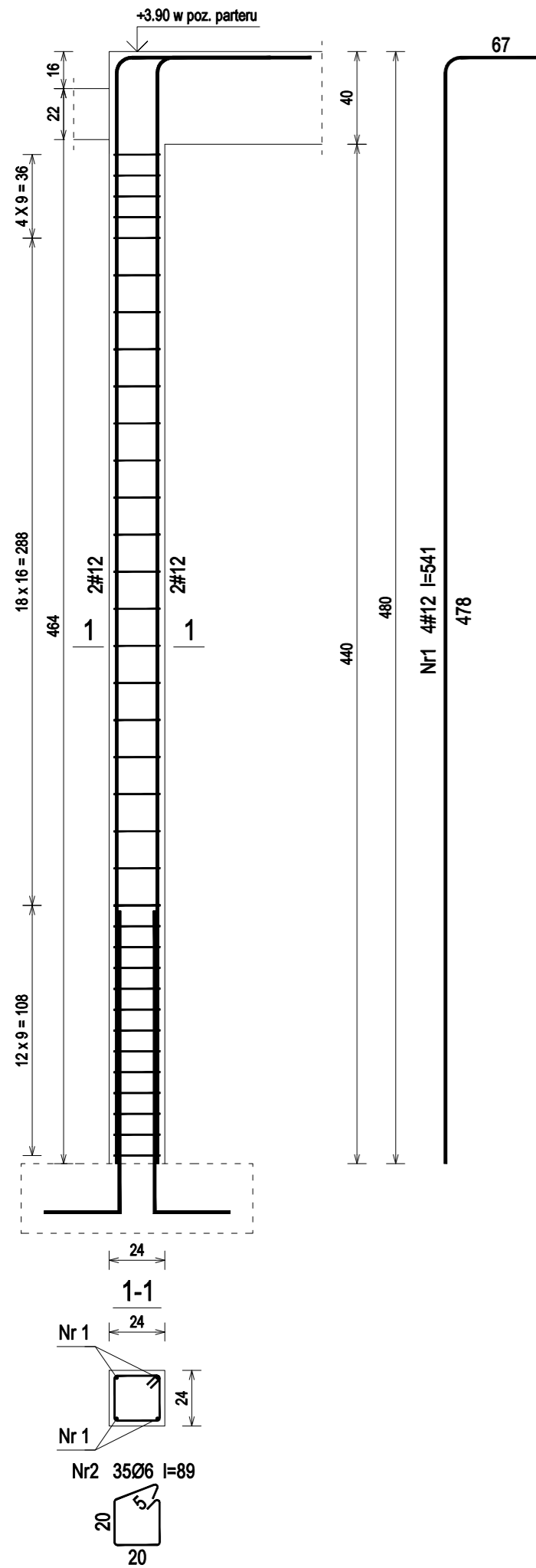
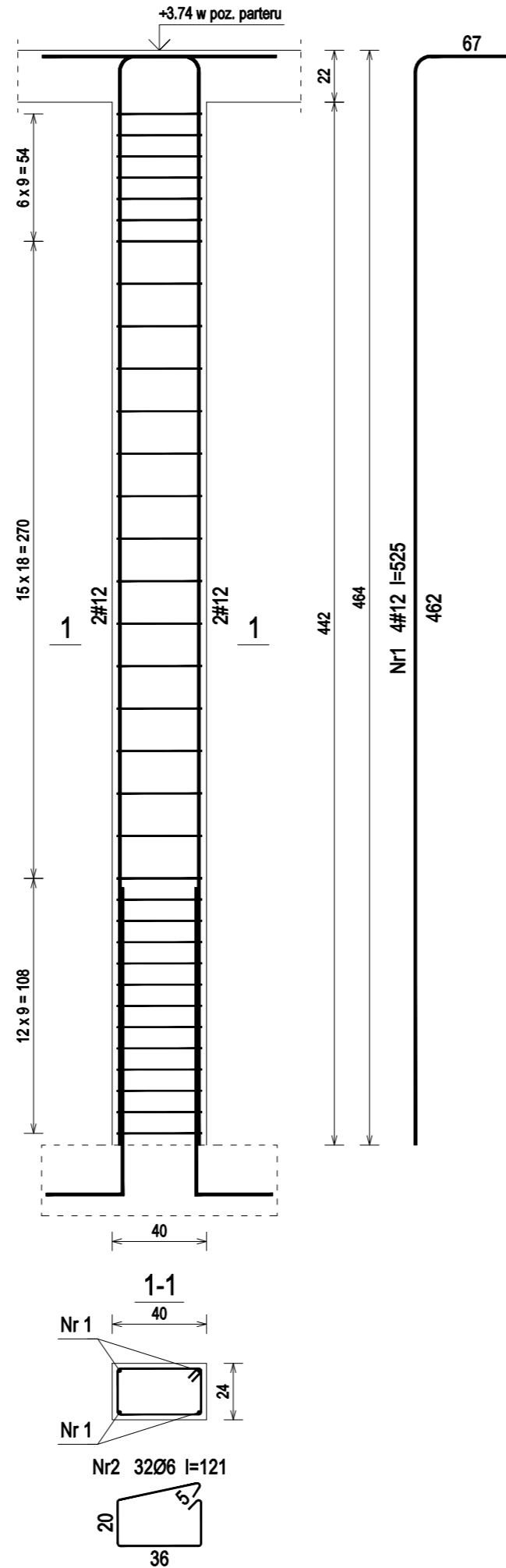


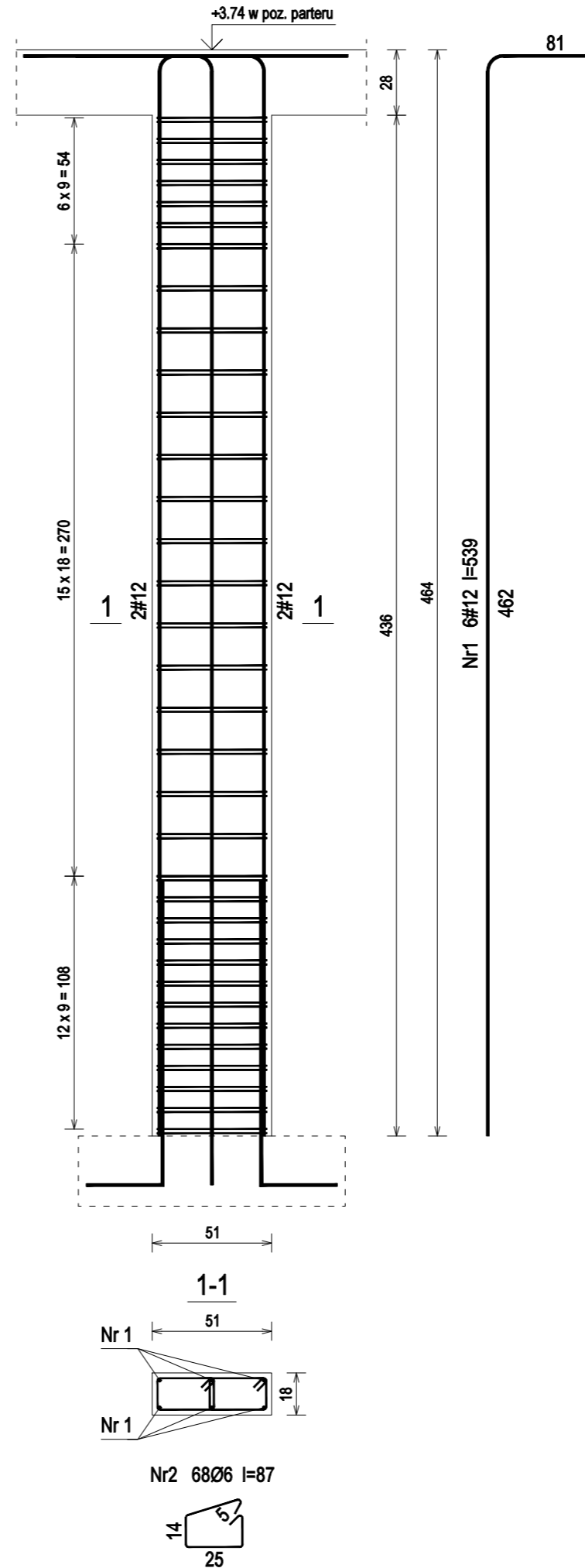
POZ.2.14 - 24x24cm - wykonać 1szt.
w poz. parteru (1szt.)



POZ.2.15 - 24x40cm - wykonać 1szt.
w poz. parteru (1szt.)



POZ.2.16 - 18x51cm - wykonać 1szt.
w poz. parteru (1szt.)



POZ.2.14 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b Ø6	RB500 #12	
1	12	541	4		21,64	
2	6	89	35	31,15		
Długość całkowita wg średnic				[m]	31,2	21,7
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	6,9	19,3	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	6,9	19,3	
Masa całkowita			[kg]	27		

POZ.2.15 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b Ø6	RB500 #12	
1	12	525	4		21,00	
2	6	121	34	41,14		
Długość całkowita wg średnic				[m]	41,2	21,0
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	9,2	18,6	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	9,2	18,6	
Masa całkowita			[kg]	28		

POZ.2.16 - Wykaz zbrojenia dla 1szt.

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b Ø6	RB500 #12	
1	12	539	6		32,33	
2	6	87	68	58,82		
Długość całkowita wg średnic				[m]	58,9	32,4
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	13,1	28,8	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	13,1	28,8	
Masa całkowita			[kg]	42		

Beton	C20/25	(B25)
Stal	RB500	
Otulina	c _{nom}	=20 mm

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Zakład Pielęgnacyjno - Opiekuńczy

87-100 Toruń, ul. Służewska 7

ob nr 76 dz. nr 35/1, ob nr 69 dz. nr 363/2, ob nr 69 dz. nr 337,352,353 Jednostka ew. 046301_1

Projektant:	upr. do proj. w spec. konstr.-bud. b.o. KUP/0006/POOK/09	Data:	Podpis:
mgr inż. KRZYSZTOF STANDO	nr ewid. KUP/BO/0269/07	04.2018	
Sprawdzająca:	upr. do proj. w spec. konstr.-bud. b.o. KUP/0079/POOK/09	Data:	Podpis:
mgr inż. IWONA KWIATKOWSKA	nr ewid. KUP/BO/0118/10	04.2018	

Nazwa rysunku: POZ.2.14 - POZ.2.16 Skala: 1:25

Faza Projektu: WYKONAWCZY Branża: KONSTRUKCJA Format: A3:297x420mm Nr rys.: k.42