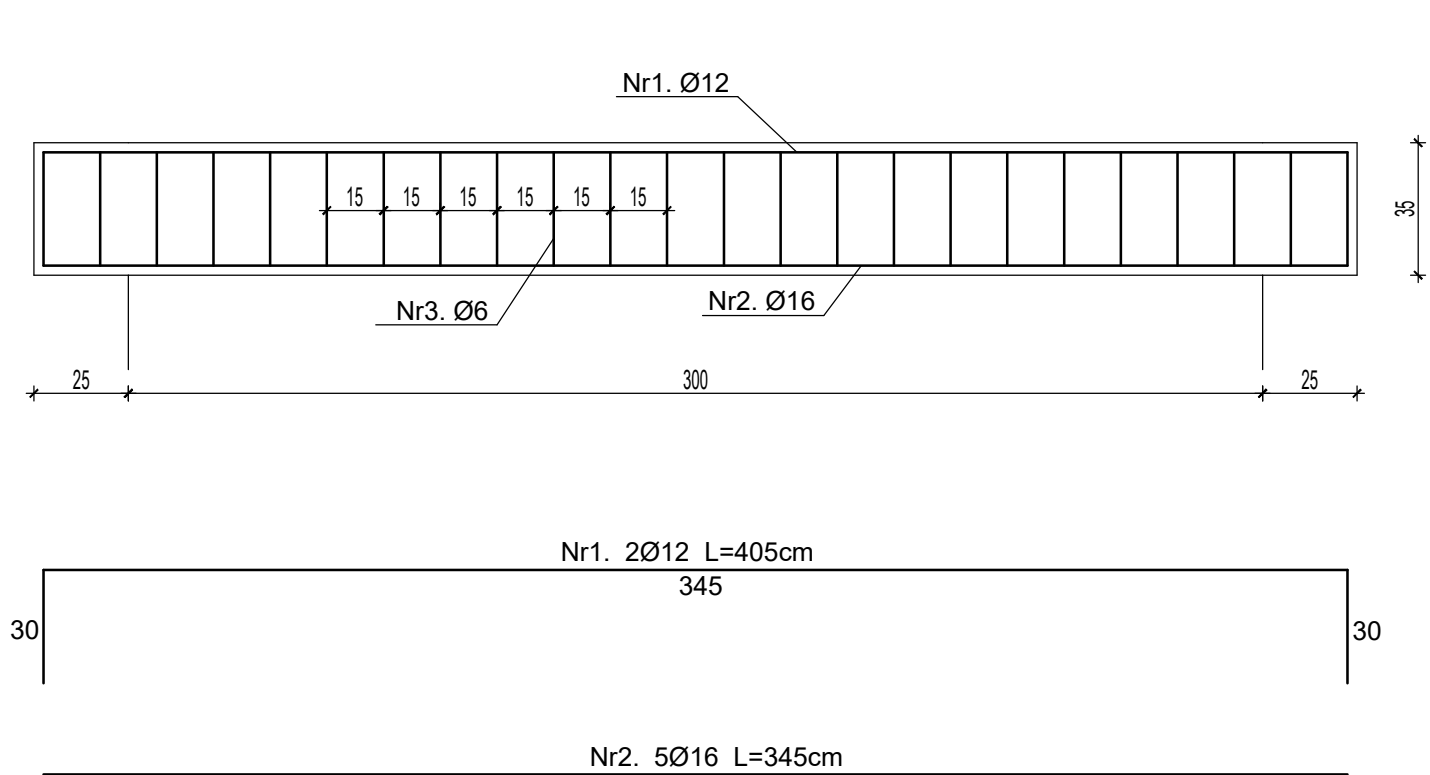
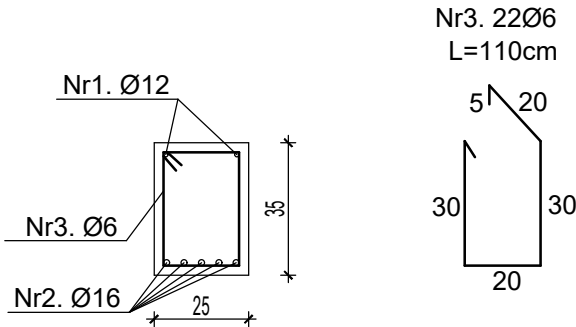


Beton klasy C25/30 (B30)  
Stal A-III(34GS)  
Stal A-I (St3S)

**BELKA ŻELBETOWA POZ. B1-6szt.**  
skala 1:20

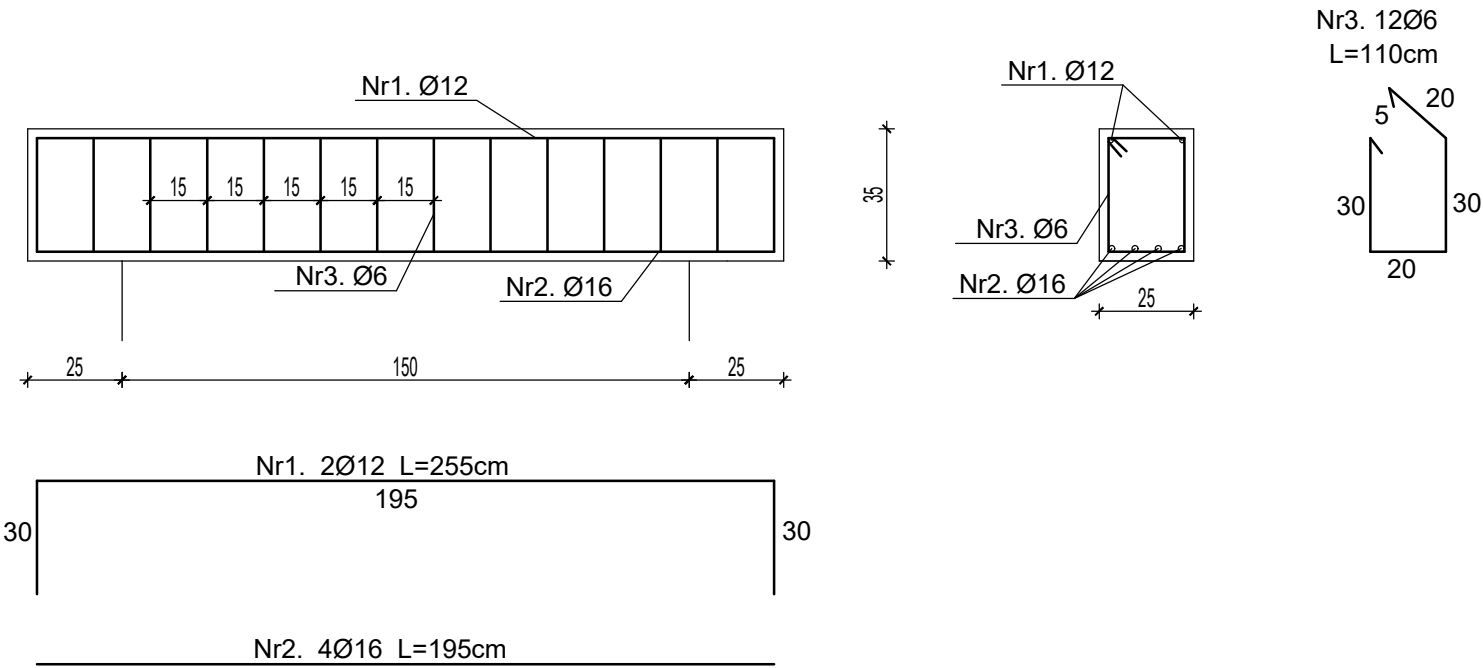


**Belka żelbetowa Poz. B1 i B2**  
przedszkole  
skala 1:20



NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOSC PRETA	ILOSC		DŁUGOSC RAZEM		
				PRETOW W ELEM.	OGÓLNE ELEMENTÓW	Ø16 A-III	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m	m
Belka żelbetowa Poz.B1								
	1	12	4,05	2	6		48,60	
	2	16	3,45	5	6	103,50		
	3	6	1,10	22	6			145,20
RAZEM				[ m ]	:	103,50	48,60	145,20
MASA JEDN.				[ kg/m ]	:	1,58	0,888	0,222
MASA				[ kg ]	:	163,53	43,16	32,23
MASA CALK.				[ kg ]	:	238,92		

**BELKA ŻELBETOWA POZ. B2-1szt.**  
skala 1:20



NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOSC PRETA	ILOSC		DŁUGOSC RAZEM		
				PRETOW W ELEM.	OGÓLNE ELEMENTÓW	Ø16 A-III	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m	m
Belka żelbetowa Poz.B2								
	1	12	2,55	2	1		5,10	
	2	16	1,95	4	1	7,8		
	3	6	1,10	12	1			13,20
RAZEM				[ m ]	:	7,8	5,10	13,20
MASA JEDN.				[ kg/m ]	:	1,58	0,888	0,222
MASA				[ kg ]	:	12,32	4,53	2,93
MASA CALK.				[ kg ]	:	19,78		

Nazwa obiektu budowlanego	Przedszkole wraz z pomieszczeniem dla seniora			
Adres obiektu budowlanego	Mycielin, gm. Mycielín, działka o nr geod. 299/3 i 299/5			
Tytuł(nazwa) rysunku	Belka żelbetowa Poz. 1, Poz. 2		Skala rysunku	1:20
			Numer rysunku	16
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność		Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant:	mrg inż. Jolanta Miedzianowska - Biś Specjalność konstrukcyjno-budowlana		GT-85/76/PII	12 2022
Sprawdzający:	mrg inż. Marian Walczak Specjalność konstrukcyjno-budowlana		UAN 8386-105/90	
Asystent proj.:	inż. Izabela Grzelak			