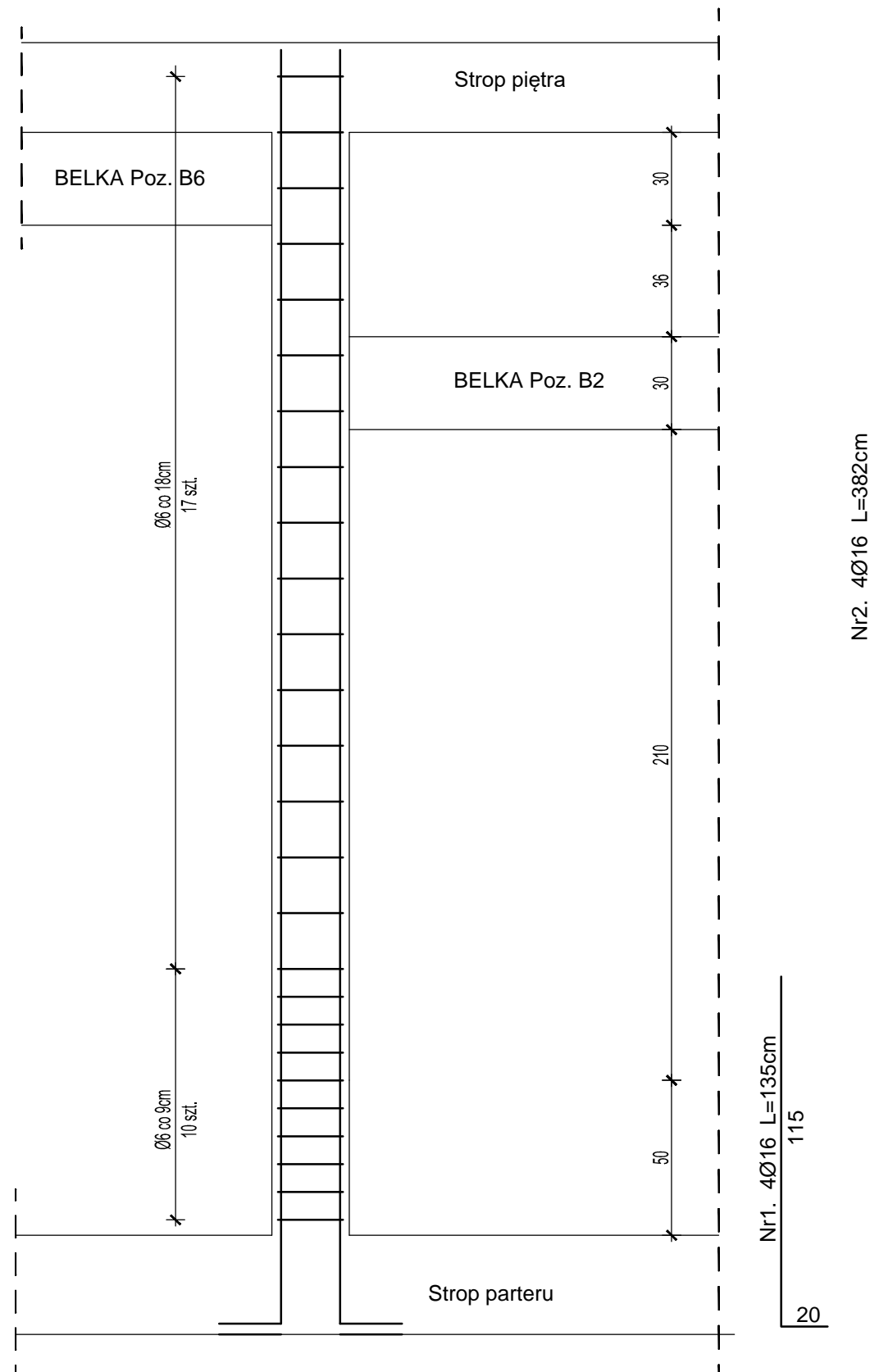
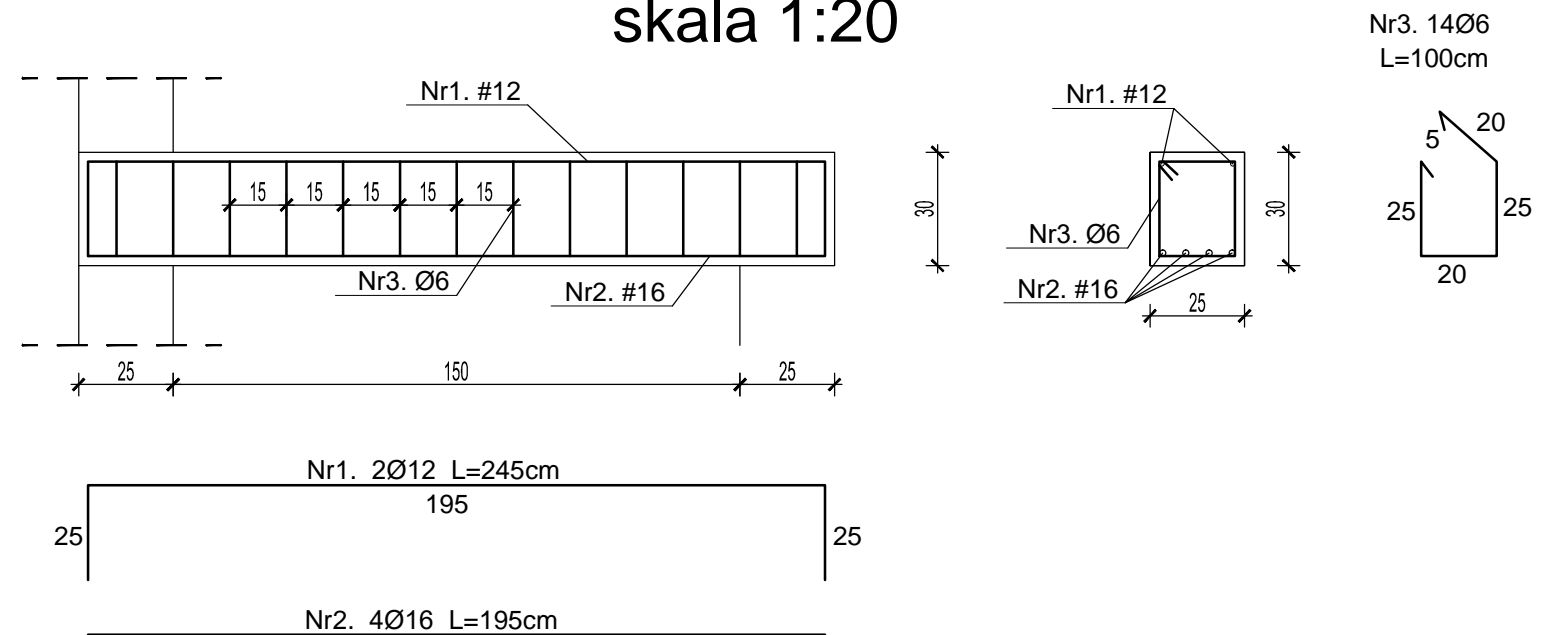


Stal A-I (St3S)

skala 1:20



skala 1:20



NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ RAZEM		
				PRETÓW W ELEM.	OGÓLNI ELEMENTÓW	Ø16 A-III	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m	m
Belka żelbetowa Poz.B6								
	1	12	2,45	2	1		4,90	
	2	16	1,95	4	1	7,80		
	3	6	1,00	13	1			13,00

RAZEM	[ m ] :	7,80	4,90	13,00
MASA JEDN.	[ kg/m ] :	1,58	0,888	0,222
MASA	[ kg ] :	12,33	3,55	2,89
MASA CALK.	[ kg ] :	18,77		

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETÓW W ELEM.	OGÓLNI ELEMENTÓW	Ø16 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m
Trzpień żelbetowy Poz.T2							
	1	16	1,35	4	1	5,40	
	2	16	3,82	4	1	15,28	
	3	6	0,86	26	1		22,36

RAZEM	[ m ] :	20,60	22,36
MASA JEDN.	[ kg/m ] :	1,58	0,222
MASA	[ kg ] :	32,55	4,96
MASA CALK.	[ kg ] :	37,51	

Nazwa obiektu budowlanego	Przedszkole 3-oddziałowe wraz z oddziałem żłobka i infrastrukturą towarzyszącą		
Adres obiektu budowlanego	Sokolniki , gm. Kołaczkowo działki o nr geod.239/3 , 240/4		
Tytuł(nazwa) rysunku	Trzpień żelbetowy Poz. T2 i belka żelbetowa Poz.B6	Skala rysunku	1:20
		Numer rysunku	30
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant:	mgr inż. Jolanta Miedzianowska-Biś Specjalność konstrukcyjno-budowlana	GT-85/76/PII	05 2024