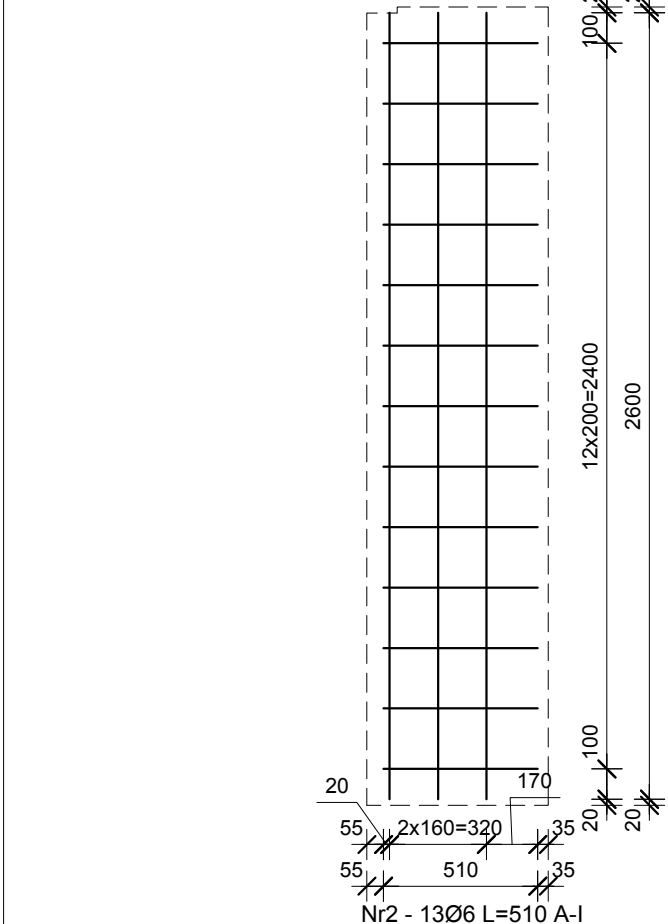
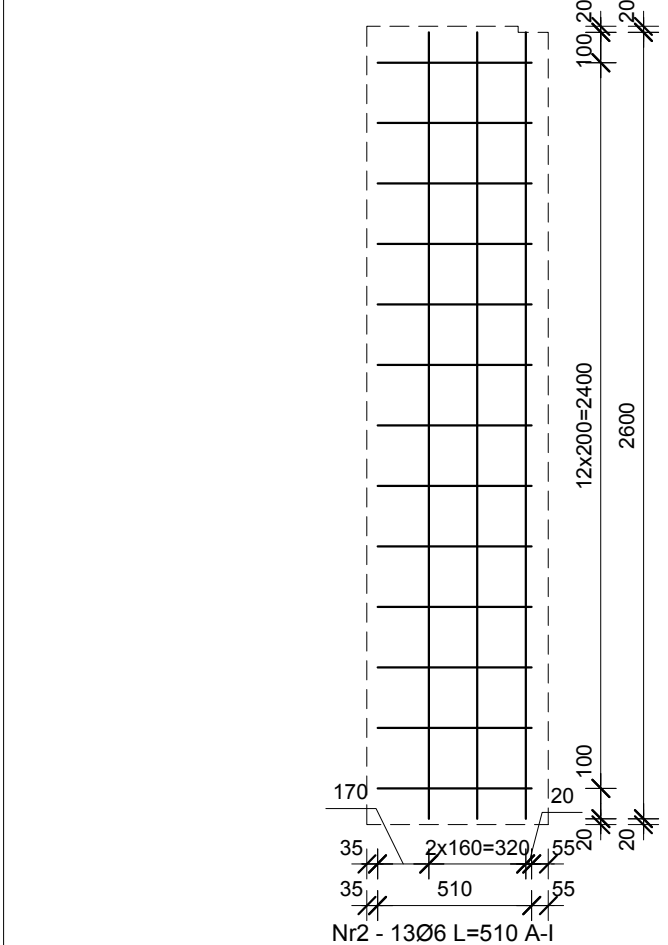


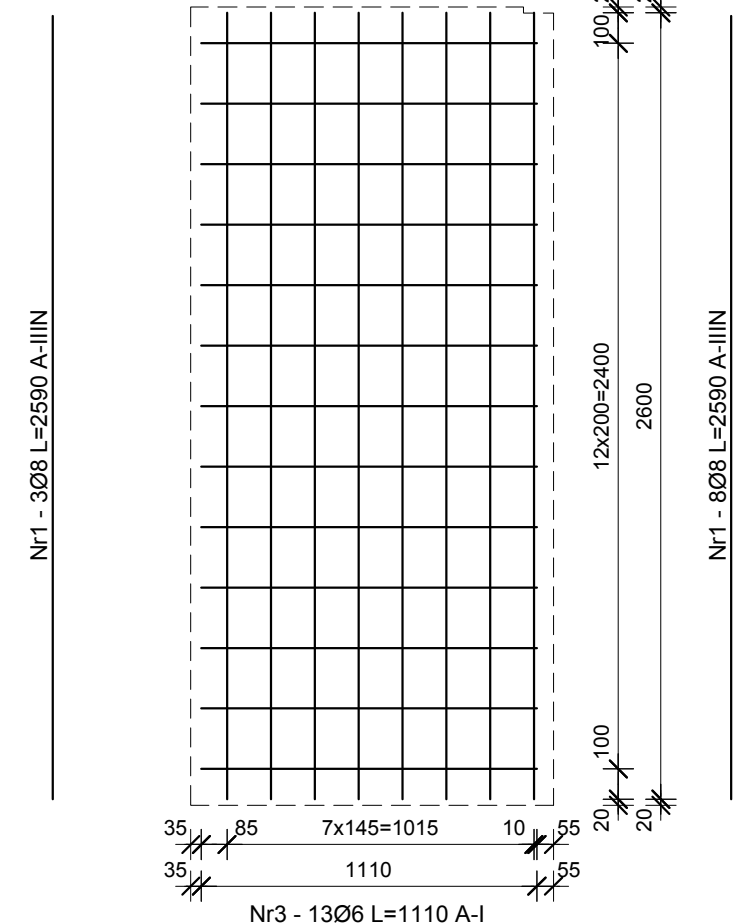
Siatka boczna SB 60-02L



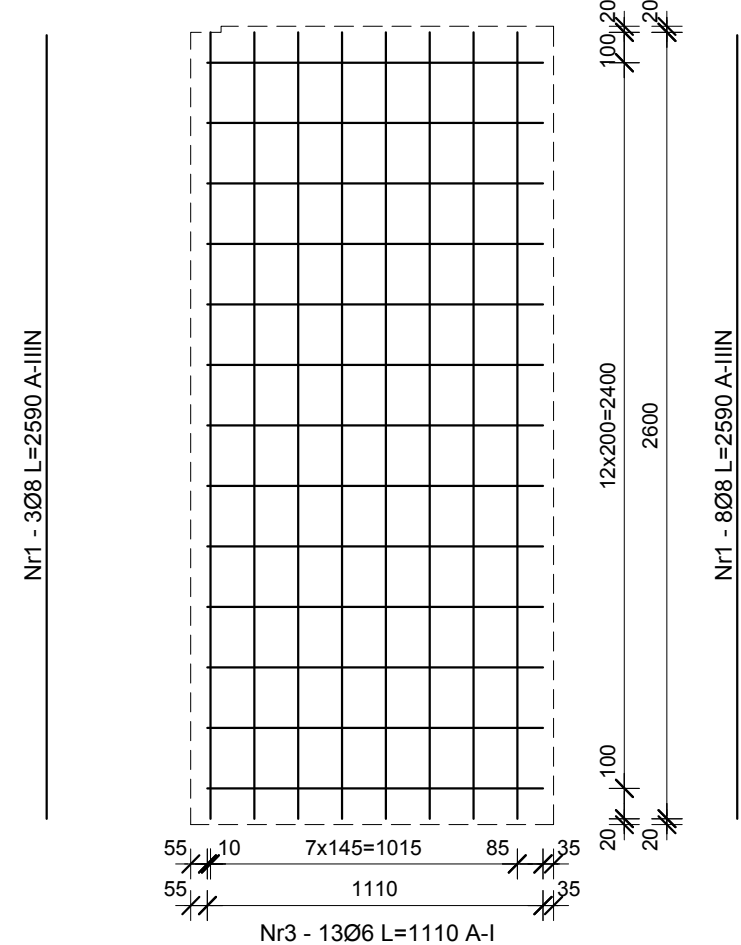
Siatka boczna SB 60-02P



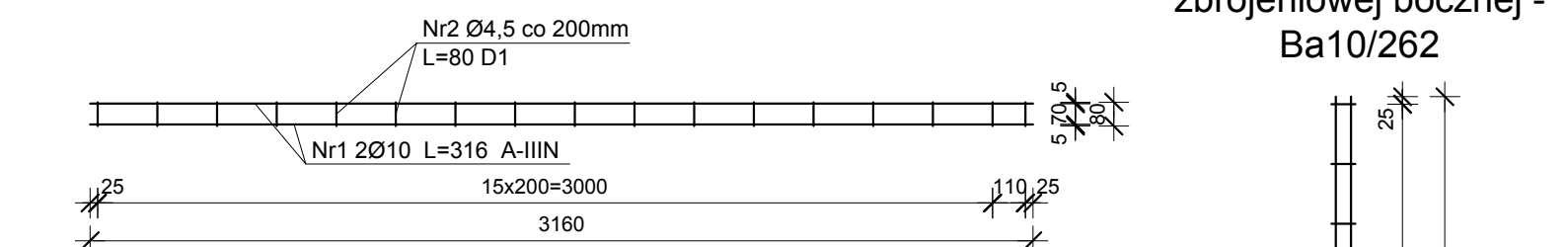
Siatka boczna SB 120-01L



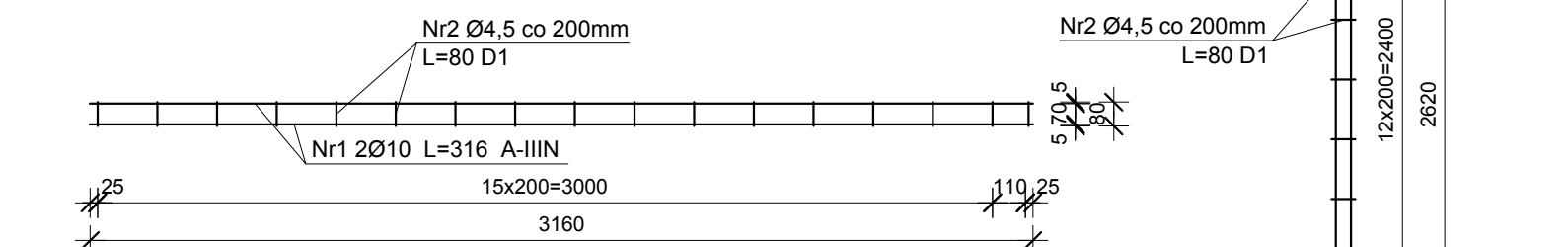
Siatka boczna SB 120-01P



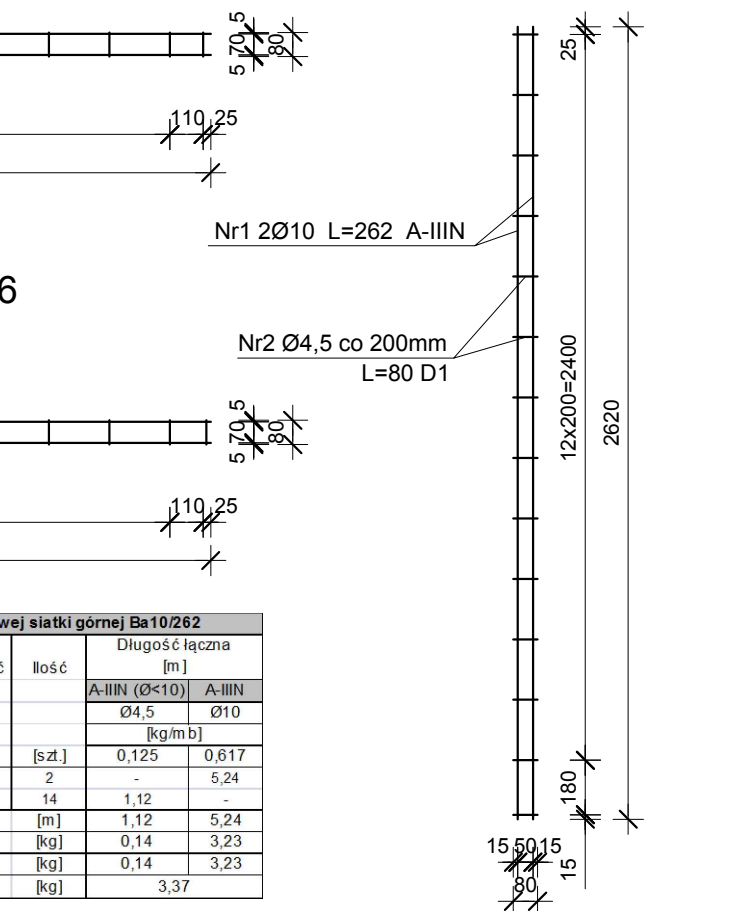
Schemat siatki zbrojeniowej górnej - Ga10/316



Schemat siatki zbrojeniowej dolnej - Da10/316



Schemat siatki  
zbrojeniowej bocznej -  
Ba10/262



Wykaz stali zbrojeniowej siatki bocznej SB 60-02L(P)					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna [m]	
				A-IIIIN (Ø<10)	
				Ø6	Ø8
				[kg/m <sup>2</sup> ]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,222	0,395
1	8	2,590	3	-	7,77
2	6	0,510	13	6,63	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	6,63	7,77
Ciężar wg Ø:			[kg]	1,47	3,07
Ciężar wg gatunku:			[kg]	4,54	
Ciężar ogółem:			[kg]	4,54	

Wyzkaz stałi zbrojeniowej siatki górnej Ba10/262					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna [m]	
				A-IIIIN (Ø<10)	A-IIIIN
				Ø4,5	Ø10
				[kg/m b]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,125	0,617
1	10	2,620	2	-	5,24
2	4,5	0,080	14	1,12	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	1,12	5,24
Ciężar wg Ø:			[kg]	0,14	3,23
Ciężar wg gatunku:			[kg]	0,14	3,23
Ciężar ogółem:			[ka]	3,37	

Wykaz stali zbrojeniowej siatki bocznej SB 120-01(P)					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna [m]	
				A-IIIIN (Ø<10)	
				Ø6	Ø8
				[kg/mb]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,222	0,395
1	8	2,590	8	-	20,72
3	6	1,110	13	14,43	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	14,43	20,72
Ciężar wg Ø:			[kg]	3,20	8,18
Ciężar wg gatunku:			[kg]	11,39	
Ciężar ogółem:			[ka]	11,39	

Wykaz stali zbrojeniowej siatki górnej Da10/316					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna	
				[m]	
				A.IIIN (Ø<10)	A.IIIN
				Ø4,5	Ø10
				[kg/mb]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,125	0,617
1	10	3,160	2	-	6,32
2	4,5	0,080	17	1,36	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	1,36	6,32
Ciężar wg Ø:			[kg]	0,17	3,90
Ciężar wg gatunku:			[kg]	0,17	3,90
Ciężar ogółem:			[ka]	4,07	

Wykaz stali zbrojeniowej siatki górnej GA10/316					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna [m]	
				A-IIIIN (Ø<10)	A-IIIIN
				Ø4,5	Ø10
				[kg/m.b]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,125	0,617
1	10	3,160	2	-	6,32
2	4,5	0,080	17	1,36	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	1,36	6,32
Ciężar wg Ø:			[kg]	0,17	3,90
Ciężar wg gatunku:			[kg]	0,17	3,90
Ciężar ogółem:			[kg]	4,07	

Stosować stal klasy A-IIIN  
gatunku: B500SP - zalecana  
RB500W  
St3SY-b-500  
BSt500S

	<p>Zakład Remontowo-Budowlany "REMBUD" Strzelczewo sp.j. 18-300 Zambrów ul. Białostocka 39/32 tel: 86 271 65 20</p>		
<p>TEMAT: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym i indywidualnymi boksami garażowymi w części nadziemnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną</p>	<p>NR RYSUNKU: <b>K187</b></p>		
<p>ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431</p>	<p>DATA: 10.2020r.</p>		
<p>TYTUŁ RYSUNKU: Siatki zbrojeniowe boczne płyty ściennej 1W320c-G 3200x2640x150</p>	<p>SKALA: 1:25</p>		
<p>KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk</p>	<p>NR UPRAWNIENI: BI/335/89</p>		
<p>KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz</p>	<p>NR UPRAWNIENI: BI/57/77</p>		