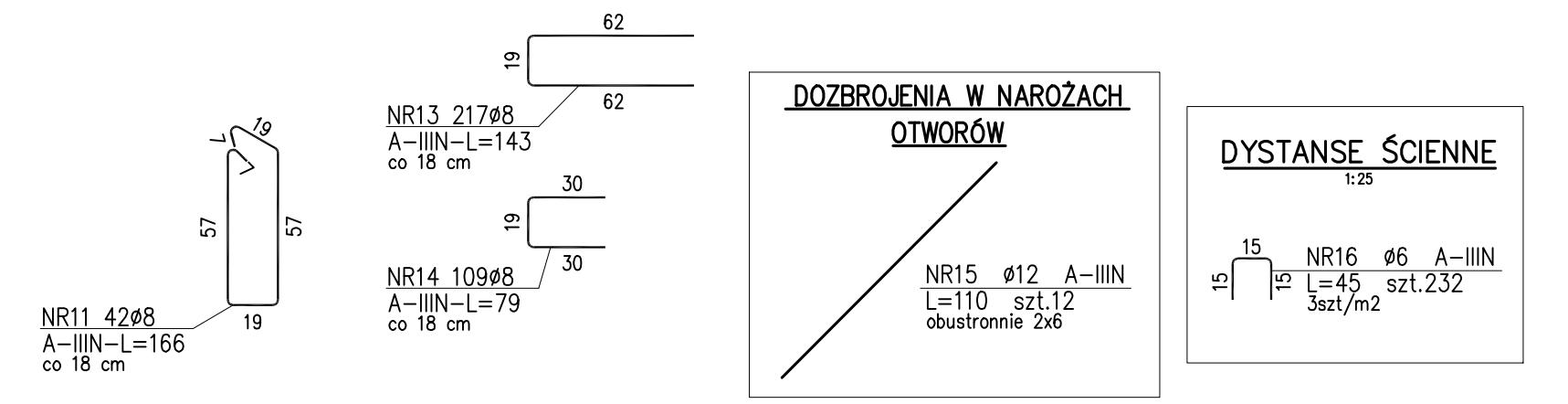


ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	Długość łączna			
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]	[szt]	[szt]	Ø6	Ø8	Ø12	Ø20
1	12	A-IIIIN	5,29	56	1	56			296,24	
2	12	A-IIIIN	4,25	56	1	56			238,00	
3	12	A-IIIIN	3,96	56	1	56			221,76	
4	8	A-IIIIN	2,53	136	1	136		344,08		
5	8	A-IIIIN	3,33	136	1	136		452,88		
6	8	A-IIIIN	2,13	8	1	8		17,04		
7	8	A-IIIIN	2,98	16	1	16		47,36		
8	12	A-IIIIN	3,25	5	1	5			16,25	
9	12	A-IIIIN	1,37	33	1	33			45,21	
10	8	A-IIIIN	1,99	54	1	54		107,46		
11	8	A-IIIIN	1,66	42	1	42		69,72		
12	12	A-IIIIN	2,34	8	1	8			18,72	
13	8	A-IIIIN	1,43	217	1	217		310,31		
14	8	A-IIIIN	0,79	109	1	109		86,11		
15	12	A-IIIIN	1,10	12	1	12			13,20	
16	6	A-IIIIN	0,45	232	1	232	104,40			2,72
17	20	A-IIIIN	2,72	1	1	1				2,72
Razem długość prętów							[mb]	104,40	1434,96	849,38
Masa jednostkowa							[kg/mb]	0,222	0,395	0,888
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]	23,2	566,8	754,2
Masa łącznie							[kg]		1350,9	6,7



NAZWA I ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO	PRZEDSZKOLE NR 121 60-463 Poznań, ul. Biskupińska 65 dz. nr 4/624, arkusz 06, obręb 25, Strzeszyny	WYDANE w01 2019-01-22
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MSA MIŁCZOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 Poznań, ul. Dąbrówki 2/4 tel/fax 61-6497394 msa.net.pl	DATA I PODPIS 01.2019
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Joanna Klinga UPRAWNIENIA NR WKP/0264/P00K/13	DATA I PODPIS 01.2019
OPRACOWAŁ	inż. Aleksandra Pietruszyńska	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jan Drzewiecki UPRAWNIENIA NR 83/P/w/94	
TRZĘŚ RYSUNKU	ŚCIANY SZYBU WINDOWEGO	RYSEK NR K201
BRANŻA	konstrukcyjna	
STADIUM	proj. wykonawczy	
INDEKS	0464	
DATA	01.2019	
SKALA	150/1:25	