

# Część 4

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Oznaczenie wejść do budynku pismem Braille'a - Obszar 11 cz. 1  
ADRES INWESTYCJI : 38 budynków mieszkalnych - zgodnie ze spisem treści

INWESTOR : Eiבלąska Spółdzielnia Mieszkaniowa "Sielanka"  
ADRES INWESTORA : ul. Gwiezdna 26/27,  
82-300 Eiבלąg

WYKONAWCA :

Inspektorstwo Techniczne,  
dś. ogólnobudowlanych

*inż. Grzegorz Pokrątko*

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Obszar 11 cz. 1</b>			
<b>1.1</b>		<b>Brzeska 27-31</b>			
1	d.1.1	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 3	kpl.  kpl.	  3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.2</b>		<b>Brzeska 35-39</b>			
2	d.1.2	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 3	kpl.  kpl.	  3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.3</b>		<b>Brzeska 32</b>			
3	d.1.3	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.4</b>		<b>Robotnicza 163-165, Brzeska 34</b>			
4	d.1.4	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.5</b>		<b>Daszyńskiego 15-19</b>			
5	d.1.5	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.6</b>		<b>Jasminowa 23</b>			
6	d.1.6	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.7</b>		<b>Jasminowa 25</b>			
7	d.1.7	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.8</b>		<b>Jasminowa 27</b>			
8	d.1.8	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.9</b>		<b>Jasminowa 29</b>			
9	d.1.9	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.10</b>		<b>Jasminowa 31</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
d.1. 10		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.11</b>		<b>Jasminowa 33</b>			
d.1. 11		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.12</b>		<b>Donimirskich 1</b>			
d.1. 12		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 4	kpl.  kpl.	  4,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,0</b>
<b>1.13</b>		<b>Donimirskich 2</b>			
d.1. 13		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 6	kpl.  kpl.	  6,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,0</b>
<b>1.14</b>		<b>Robotnicza 45</b>			
d.1. 14		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.15</b>		<b>Robotnicza 47</b>			
d.1. 15		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.16</b>		<b>Robotnicza 49</b>			
d.1. 16		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.17</b>		<b>Robotnicza 51</b>			
d.1. 17		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.18</b>		<b>Robotnicza 53</b>			
d.1. 18		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
1.19		<b>Robotnicza 55</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
19	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
19		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	1,0	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
1.20		<b>Robotnicza 57</b>			
20	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
20		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	1,0	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
1.21		<b>Robotnicza 59</b>			
21	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
21		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	1,0	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
1.22		<b>Różana 1-3</b>			
22	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
22		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	5,0	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
1.23		<b>Różana 4-6</b>			
23	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
23		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	5,0	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
1.24		<b>Różana 7-9</b>			
24	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
24		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	5,0	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
1.25		<b>Różana 10-12a</b>			
25	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
25		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	6,0	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6,0</b>
1.26		<b>Jasminowa 20-30</b>			
26	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
26		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.	kpl.	6,0	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6,0</b>
1.27		<b>Robotnicza 88</b>			
27	d.1.	Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a.	kpl.		
27		Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi.			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.28</b>		<b>Robotnicza 90</b>			
d.1. 28		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.29</b>		<b>Robotnicza 92</b>			
d.1. 29		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.30</b>		<b>Robotnicza 94</b>			
d.1. 30		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.31</b>		<b>Robotnicza 96</b>			
d.1. 31		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.32</b>		<b>Gwiezdna 1-5</b>			
d.1. 32		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.33</b>		<b>Gwiezdna 6-10</b>			
d.1. 33		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.34</b>		<b>Gwiezdna 11-15</b>			
d.1. 34		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.35</b>		<b>Gwiezdna 16-20</b>			
d.1. 35		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonanym w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkrętami jednokierunkowymi. 5	kpl.  kpl.	  5,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,0</b>
<b>1.36</b>		<b>Plk. Dabka 23</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.1. 36		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonany w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkretami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.37</b>		<b>Plk. Dąbka 25</b>			
37 d.1. 37		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonany w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkretami jednokierunkowymi. 1	kpl.  kpl.	  1,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,0</b>
<b>1.38</b>		<b>Plk. Dąbka 5-11</b>			
38 d.1. 38		Montaż tablicy administracyjno-informacyjnej wykonanej ze stali nierdzewnej z napisem: Adres budynku/klatki schodowej wykonany w trwałej technologii oraz przetłumaczonym na pismo Braille'a. Mocowanie do docieplonej ściany w sposób uniemożliwiający demontaż tablicy np. wkretami jednokierunkowymi. 4	kpl.  kpl.	  4,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,0</b>

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dodatkowe poręcze montowane wzdłuż biegów klatek schodowych - Obszar 11 cz. 1  
ADRES INWESTYCJI : 36 budynków mieszkalnych - zgodnie ze spisem treści

INWESTOR : Elbląska Spółdzielnia Mieszkaniowa "Sielanka"  
ADRES INWESTORA : ul. Gwiazdna 26/27,  
82-300 Elbląg

WYKONAWCA :

INWESTOR :  
Inspektor Kontroli Technicznych  
ds. ogólnobudowlanych

Data opracowania

*inż. Cecylja Pokrątko*  
Data zatwierdzenia



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Obszar 11 cz. 1</b>			
1.1		<b>Brzeska 27-31</b>			
1	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.1	1208-03	3*9*2,7	m	72,9	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,9</b>
1.2		<b>Brzeska 35-39</b>			
2	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.2	1208-03	3*9*2,7	m	72,9	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,9</b>
1.3		<b>Daszyńskiego 15-19</b>			
3	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.3	1208-03	5*9*2,7	m	121,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,5</b>
1.4		<b>Jasminowa 23</b>			
4	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.4	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.5		<b>Jasminowa 25</b>			
5	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.5	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.6		<b>Jasminowa 27</b>			
6	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.6	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.7		<b>Jasminowa 29</b>			
7	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.7	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.8		<b>Jasminowa 31</b>			
8	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.8	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.9		<b>Jasminowa 33</b>			
9	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.9	1208-03	5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.10		<b>Donimierskich 1</b>			
10	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03	4*9*2,7	m	97,2	
10				<b>RAZEM</b>	<b>97,2</b>
1.11		<b>Donimierskich 2</b>			
11	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03	6*9*2,7	m	145,8	
11				<b>RAZEM</b>	<b>145,8</b>
1.12		<b>Robotnicza 45</b>			
12	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03	5*2,7	m	13,5	
12				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.13		<b>Robotnicza 47</b>			
13	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03	5*2,7	m	13,5	
13				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
1.14		<b>Robotnicza 49</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-02 d.1. 1208-03 14	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.15</b>		<b>Robotnicza 51</b>			
15	KNR 2-02 d.1. 1208-03 15	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.16</b>		<b>Robotnicza 53</b>			
16	KNR 2-02 d.1. 1208-03 16	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.17</b>		<b>Robotnicza 55</b>			
17	KNR 2-02 d.1. 1208-03 17	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.18</b>		<b>Robotnicza 57</b>			
18	KNR 2-02 d.1. 1208-03 18	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.19</b>		<b>Robotnicza 59</b>			
19	KNR 2-02 d.1. 1208-03 19	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		2	m	2,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,0</b>
<b>1.20</b>		<b>Różana 1-3</b>			
20	KNR 2-02 d.1. 1208-03 20	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		5*9*2,7	m	121,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,5</b>
<b>1.21</b>		<b>Różana 4-6</b>			
21	KNR 2-02 d.1. 1208-03 21	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		5*9*2,7	m	121,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,5</b>
<b>1.22</b>		<b>Różana 7-9</b>			
22	KNR 2-02 d.1. 1208-03 22	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		5*9*2,7	m	121,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,5</b>
<b>1.23</b>		<b>Różana 10-12a</b>			
23	KNR 2-02 d.1. 1208-03 23	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		6*9*2,7	m	145,8	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,8</b>
<b>1.24</b>		<b>Jasminowa 20-30</b>			
24	KNR 2-02 d.1. 1208-03 24	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		6*9*2,7	m	145,8	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,8</b>
<b>1.25</b>		<b>Robotnicza 88</b>			
25	KNR 2-02 d.1. 1208-03 25	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.26</b>		<b>Robotnicza 90</b>			
26	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
26		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.27</b>		<b>Robotnicza 92</b>			
27	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
27		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.28</b>		<b>Robotnicza 94</b>			
28	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
28		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.29</b>		<b>Robotnicza 96</b>			
29	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
29		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.30</b>		<b>Gwiezdna 1-5</b>			
30	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
30		5*5*2,7	m	67,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,5</b>
<b>1.31</b>		<b>Gwiezdna 6-10</b>			
31	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
31		5*5*2,7	m	67,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,5</b>
<b>1.32</b>		<b>Gwiezdna 11-15</b>			
32	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
32		5*5*2,7	m	67,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,5</b>
<b>1.33</b>		<b>Gwiezdna 16-20</b>			
33	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
33		5*5*2,7	m	67,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,5</b>
<b>1.34</b>		<b>Pik. Dabka 23</b>			
34	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
34		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.35</b>		<b>Pik. Dabka 25</b>			
35	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
35		5*2,7	m	13,5	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,5</b>
<b>1.36</b>		<b>Pik. Dabka 5-11</b>			
36	KNR 2-02	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
d.1.	1208-03				
36		4*9*2,7	m	97,2	
				<b>RAZEM</b>	<b>97,2</b>

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Montaż składanych krzesełek na półpiętrach - Obszar 11 cz. 1  
ADRES INWESTYCJI : 36 budynków mieszkalnych - zgodnie ze spisem treści

INWESTOR : Elbląska Spółdzielnia Mieszkaniowa "Sielanka"  
ADRES INWESTORA : ul. Gwiazdna 26/27,  
82-300 Elbląg

WYKONAWCA :

INWESTOR  
Inspektor Kontrol Techniczne;  
ds. ogólnobudowlanych

*inż. Cezary Pokrątko*  
Data zatwierdzenia

Data opracowania

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Obszar 11 cz. 1</b>			
<b>1.1</b>		<b>Brzeska 27-31</b>			
d.1.1	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3*4	kpl.		
			kpl.	12,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,0</b>
<b>1.2</b>		<b>Brzeska 35-39</b>			
d.1.2	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3*4	kpl.		
			kpl.	12,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,0</b>
<b>1.3</b>		<b>Daszyńskiego 15-19</b>			
d.1.3	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 5*4	kpl.		
			kpl.	20,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,0</b>
<b>1.4</b>		<b>Jasminowa 23</b>			
d.1.4	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.5</b>		<b>Jasminowa 25</b>			
d.1.5	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.6</b>		<b>Jasminowa 27</b>			
d.1.6	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.7</b>		<b>Jasminowa 29</b>			
d.1.7	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.8</b>		<b>Jasminowa 31</b>			
d.1.8	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.9</b>		<b>Jasminowa 33</b>			
d.1.9	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.10</b>		<b>Donimierskich 1</b>			
d.1.10	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 4*4	kpl.		
			kpl.	16,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,0</b>
<b>1.11</b>		<b>Donimierskich 2</b>			
d.1.11	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 6*4	kpl.		
			kpl.	24,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,0</b>
<b>1.12</b>		<b>Robotnicza 45</b>			
d.1.12	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.13</b>		<b>Robotnicza 47</b>			
d.1.13	kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu 3	kpl.		
			kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.14</b>		<b>Robotnicza 49</b>			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
14		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.15</b>		<b>Robotnicza 51</b>			
15	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
15		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.16</b>		<b>Robotnicza 53</b>			
16	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
16		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.17</b>		<b>Robotnicza 55</b>			
17	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
17		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.18</b>		<b>Robotnicza 57</b>			
18	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
18		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.19</b>		<b>Robotnicza 59</b>			
19	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
19		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.20</b>		<b>Różana 1-3</b>			
20	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
20		5*4	kpl.	20,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,0</b>
<b>1.21</b>		<b>Różana 4-6</b>			
21	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
21		5*4	kpl.	20,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,0</b>
<b>1.22</b>		<b>Różana 7-9</b>			
22	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
22		5*4	kpl.	20,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,0</b>
<b>1.23</b>		<b>Różana 10-12a</b>			
23	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
23		6*4	kpl.	24,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,0</b>
<b>1.24</b>		<b>Jasminowa 20-30</b>			
24	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
24		6*4	kpl.	24,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,0</b>
<b>1.25</b>		<b>Robotnicza 88</b>			
25	d.1. kalk. własna	Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
25		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.26</b>		<b>Robotnicza 90</b>			
26		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
26		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.27</b>		<b>Robotnicza 92</b>			
27		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
27		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.28</b>		<b>Robotnicza 94</b>			
28		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
28		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.29</b>		<b>Robotnicza 96</b>			
29		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
29		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.30</b>		<b>Gwiazdka 1-5</b>			
30		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
30		5*3	kpl.	15,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,0</b>
<b>1.31</b>		<b>Gwiazdka 6-10</b>			
31		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
31		5*3	kpl.	15,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,0</b>
<b>1.32</b>		<b>Gwiazdka 11-15</b>			
32		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
32		5*3	kpl.	15,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,0</b>
<b>1.33</b>		<b>Gwiazdka 16-20</b>			
33		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
33		5*3	kpl.	15,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,0</b>
<b>1.34</b>		<b>Pik. Dąbka 23</b>			
34		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
34		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.35</b>		<b>Pik. Dąbka 25</b>			
35		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
35		3	kpl.	3,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,0</b>
<b>1.36</b>		<b>Pik. Dąbka 5-11</b>			
36		Montaż na półpiętrze - spoczniku w miejscu wskazanym przez inspektora składanego krzesła z mechanizmem samopowrotu	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
36		4*4	kpl.	16,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,0</b>