

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45410000-4	Tynkowanie
45442000-7	Nakładanie powierzchni kryjących
45443000-4	Roboty elewacyjne
45000000-7	Roboty budowlane
45431000-7	Kładzenie płytek
45332200-5	Roboty instalacyjne hydrauliczne
45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego

NAZWA INWESTYCJI: REMONT CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. BOHATERÓW POWSTAŃ NARODOWYCH W SZUDZIAŁOWIE  
ADRES INWESTYCJI: część dz. nr 513/1 w Szudziałowie , gmina Szudziałowo  
NAZWA INWESTORA: GMINA SZUDZIAŁOWO  
ADRES INWESTORA: 16-113 SZUDZIAŁOWO ul. BANKOWA 1  
WYKONAWCA: SYSTEM ZLECONY

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Barbara Bakun Upr.Bud.Nr BŁ/147/82

DATA OPRACOWANIA:

27-10-2023

---

Kosztorys sporządzono w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. Nr 130 poz. 1389 z dn. 8.06.2004 r)

### ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

1. Przyjęto poziom cen - wg publikacji SEKOCENBUD w III kwartale 2023 r
2. Wycenę opracowano na podstawie publikacji zawierających wycenione pozycje kosztorysowe katalogów KNR, KNNR, KNR-W, NNRNKB, - opracowane przez ORGBUD Warszawa
3. Dla pozycji wycenianych szczegółowo wg katalogów przyjęto parametry kosztorysowania wg informacji SEKOCENBUD w IIIkwartale 2023 r średnie dla województwa podlaskiego - roboty ogólnobudowlane - inwestycyjne:
4. Ceny jednostkowe materiałów podano łącznie z kosztami zakupu
5. Dla pozycji wycenianych szczegółowo przyjęto w/w poziom cen, natomiast w zakresie materiałów i urządzeń nie ujętych w cennikach przyjęto ceny katalogowe producentów materiałów i urządzeń
6. Zakres rzeczowy robót został określony na podstawie projektu

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

27-10-2023

**opis :**

Opracowanie dotyczy wykonania robót remontowych w istniejącym budynku Szkoły Podstawowej w Szudziałowie .

**zakres robót do wykonania :**

1. Remont wejścia głównego
2. przebudowa instalacji wody zimnej
3. pochylnia dla osób niepełnosprawnych wewnątrz budynku
4. przebudowa schodów zewnętrznych
5. zakup i montaż podnośnika platformy ( zewnętrzny )
6. zakup i montaż podnośnika schodowego ( wewnątrz budynku )

Szczegółowy zakres robót w kosztorysie .

Kosztorys został opracowany na podstawie projektu

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>REMONT WEJŚCIA GŁÓWNEGO</b>			
1.1	<b>45421000-4</b>	<b>WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ WIATROŁAPU</b>			
1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
d.1.1		1,94 * 2,05	m2	3,977	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,977</b>
2	NNRNKB 202 1026-06	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych , przeszklone	m2		
d.1.1		1,94 * 2,05	m2	3,977	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,977</b>
1.2	<b>45410000-4 45442000-7 45443000-4</b>	<b>REMONT ŚCIAN I SŁUPÓW ZEWNĘTRZNYCH</b>			
3	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na słupach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
d.1.2		11,66	m2	11,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,660</b>
4	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na cokołach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
d.1.2		24,80	m2	24,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,800</b>
5	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach zewnętrznych wiatrołapu o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
d.1.2		10,15	m2	10,150	
		11,55	m2	11,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,700</b>
6	KNR 4-01 0106-04	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m3		
d.1.2	tynk	[11,66 + 24,80 + 21,70] * 0,01	m3	0,582	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,582</b>
7	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z na odległość 5 km	m3		
d.1.2		0,582	m3	0,582	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,582</b>
8	KNR 0-26 0639-04	Impregnacja elewacji metodą natryskową dwukrotnie	m2		
d.1.2	słupy	11,66	m2	11,660	
	cokoły	24,80	m2	24,800	
	ściany	21,70	m2	21,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,160</b>
9	KNR 2-02 0902-05	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na oddzielnych słupach wykonywane ręcznie	m2		
d.1.2	słupy	11,66	m2	11,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,660</b>
10	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach wykonywane ręcznie	m2		
d.1.2	ściany	21,70	m2	21,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,700</b>
11	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach cokołach wykonywane ręcznie	m2		
d.1.2	cokoły	24,80	m2	24,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,800</b>
12	KNNR-W 2 W1301-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikonową	m2		
d.1.2	słupy	11,66	m2	11,660	
	cokoły	24,80	m2	24,800	
	ściany	21,70	m2	21,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,160</b>
1.3	<b>45000000-7</b>	<b>WZMOCNIENIE ŚCIAN</b>			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.3	KNR 4-01 0337-01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej pod osadzenie prętów HeliBar	m		
		[6 * 2,40] * 2	m	28,800	
				RAZEM	<b>28,800</b>
14 d.1.3	KNR 4-01 0340-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
		[6 * 2,55] * 2	m	30,600	
				RAZEM	<b>30,600</b>
15 d.1.3	KNR 19-01 0706-01 p.z.	Oczyszczenie bruzd	m2		
		28,80 + 30,60	m2	59,400	
				RAZEM	<b>59,400</b>
16 d.1.3	KNR 4-03 1012-02 p.z.	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm zaprawą HeliBond	m		
		28,80 + 30,60	m	59,400	
				RAZEM	<b>59,400</b>
17 d.1.3	KNR 19-01 0321-04 p.z.	Przesklepienie otworów - osadzenie prętów HaliBar w ścianach	m		
		[28,80 + 30,60] * 0,88	m	52,272	
		Obmiar dodatkowy: 0	kg kg	0,000	
				RAZEM	<b>52,272</b>
				RAZEM	<b>0,000</b>
18 d.1.3	KNR 4-03 1012-02 p.z.	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm zaprawą HeliBond	m		
		28,80 + 30,60	m	59,400	
				RAZEM	<b>59,400</b>
<b>1.4</b>	<b>45000000-7</b>	<b>OSADZENIOW KOTEW</b>			
19 d.1.4	KNR 4-01 0337-01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej pod osadzenie prętów kotew	m		
		[2,00 * 2 * 2] * 2	m	16,000	
				RAZEM	<b>16,000</b>
20 d.1.4	KNR AT-17 0101-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. mm techniką diamentową	cm		
		16 * 25	cm	400,000	
				RAZEM	<b>400,000</b>
21 d.1.4	KNR 19-01 0706-01 p.z.	Oczyszczenie bruzd	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	<b>8,000</b>
22 d.1.4	KNR 4-03 1012-02 p.z.	Zaprawianie otworów żywicą o szer. do 50 mm zaprawą HeliBond	m		
		4,00	m	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
23 d.1.4	KNR 2-02 1218-03 p.z.	Montaż kotew	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	<b>12,000</b>
24 d.1.4	KNR 2-02 1217-04 p.z.	kątownik 150*150*12 do łączenia kotew	m		
		16,00	m	16,000	
				RAZEM	<b>16,000</b>
25 d.1.4	KNR 2-02 0921-02 p.z.	Licowanie ścian płytkami szklanymi	m2		
		2,00 * 0,25 * 2	m2	1,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
<b>1.5</b>	<b>45442000-7</b>	<b>REMONT ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH WIATROŁAPU</b>			
26 d.1.5	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach wewnętrznych wiatrołapu o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		7,98	m <sup>2</sup>	7,980	
		11,55	m <sup>2</sup>	11,550	
				RAZEM	19,530
27 d.1.5	KNR 4-01 0106-04	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
	tynk	19,53 * 0,01	m <sup>3</sup>	0,195	
				RAZEM	0,195
28 d.1.5	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		0,195	m <sup>3</sup>	0,195	
				RAZEM	0,195
29 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		19,53	m <sup>2</sup>	19,530	
				RAZEM	19,530
30 d.1.5	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		19,53	m <sup>2</sup>	19,530	
				RAZEM	19,530
31 d.1.5	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
		19,53	m <sup>2</sup>	19,530	
				RAZEM	19,530
32 d.1.5	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		19,53	m <sup>2</sup>	19,530	
				RAZEM	19,530
<b>1.6</b>	<b>45431000-7</b>	<b>POSADZKA</b>			
33 d.1.6	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		6,74	m <sup>2</sup>	6,740	
		13,47	m <sup>2</sup>	13,470	
				RAZEM	20,210
34 d.1.6	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m <sup>2</sup>		
		6,74	m <sup>2</sup>	6,740	
		13,47	m <sup>2</sup>	13,470	
				RAZEM	20,210
35 d.1.6	KNR 4-01 0106-04	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
	płytki	20,21 * 0,03	m <sup>3</sup>	0,606	
	wylewka bet.	20,21 * 0,05	m <sup>3</sup>	1,011	
				RAZEM	1,617
36 d.1.6	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		1,617	m <sup>3</sup>	1,617	
				RAZEM	1,617
37 d.1.6	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		20,21	m <sup>2</sup>	20,210	
				RAZEM	20,210
38 d.1.6	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		20,21	m <sup>2</sup>	20,210	
				RAZEM	20,210

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.1.6	KNR 2-02 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		6,74	m2	6,740	
				RAZEM	6,740
40 d.1.6	KNR 2-02 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą - posadzka antypoślizgowa	m2		
		13,47	m2	13,470	
				RAZEM	13,470
<b>2</b>		<b>PRZEBUDOWA INSTALACJI WODY ZIMNEJ</b>			
<b>2.1</b>	<b>45332200-5</b>	<b>PRZENIESIENIE HYDRANTU</b>			
41 d.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		2,39 * 0,30	m2	0,717	
				RAZEM	0,717
42 d.2.1	KNR 4-02 0114-03	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 50 mm	m		
		2,55 + 1,00	m	3,550	
				RAZEM	3,550
43 d.2.1	KNR 4-02 0130-03	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 25 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.2.1	KNR 4-01 0210-02	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
		2,39	m	2,390	
				RAZEM	2,390
45 d.2.1	KNR 2-15 0104-06	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 50 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		2,39 * 2 + 2,55 + 1,00	m	8,330	
				RAZEM	8,330
46 d.2.1	KNR 2-15 0120-01	Szafki hydrantowe naścienne - MONTAŻ ISTNIEJĄCEGO HYDRANTU	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.2.1	KNR 4-01 0203-08	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego	m3		
		2,39 * 0,15 * 0,45	m3	0,161	
				RAZEM	0,161
48 d.2.1	KNR 4-01 0809-05	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek o wymiarach 30x30 cm	m2		
		2,39 * 0,30	m2	0,717	
				RAZEM	0,717
<b>2.2</b>	<b>45442000-7</b>	<b>REMONT ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH</b>			
49 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		2,39 * 2,55 + 3,39 * 2,55 * 2	m2	23,384	
				RAZEM	23,384
50 d.2.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m2		
		23,384	m2	23,384	
				RAZEM	23,384
51 d.2.2	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych	m2		
		23,384	m2	23,384	
				RAZEM	23,384

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>3</b>	<b>4500000-7</b>	<b>POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>			
52 d.3	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
53 d.3	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
		0,90 + 2,05 * 2	m	5,000	
				RAZEM	<b>5,000</b>
54 d.3	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		1,63	m <sup>2</sup>	1,630	
				RAZEM	<b>1,630</b>
55 d.3	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworu drzwiowego	m <sup>3</sup>		
		2,10 * 0,40 * 0,40	m <sup>3</sup>	0,336	
				RAZEM	<b>0,336</b>
56 d.3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - SCHODY	m <sup>3</sup>		
		1,18 * 0,80 * 0,30	m <sup>3</sup>	0,283	
				RAZEM	<b>0,283</b>
57 d.3	KNR 4-01 0106-04	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
		1,63 * 0,03	m <sup>3</sup>	0,049	
		0,336	m <sup>3</sup>	0,336	
		0,283	m <sup>3</sup>	0,283	
				RAZEM	<b>0,668</b>
58 d.3	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		0,668	m <sup>3</sup>	0,668	
				RAZEM	<b>0,668</b>
59 d.3	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		1,18 * 1,20	m <sup>2</sup>	1,416	
				RAZEM	<b>1,416</b>
60 d.3	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - posadzka antypoślizgowa	m <sup>2</sup>		
		1,42	m <sup>2</sup>	1,420	
				RAZEM	<b>1,420</b>
61 d.3	KNR 2-02 1207-04 analogia	Balustrady dla osób niepełnosprawnych przy podjeździe	m		
		[0,30 + 1,18 + 0,30] * 2	m	3,560	
				RAZEM	<b>3,560</b>
<b>4</b>	<b>4522350-1</b>	<b>PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH</b>			
62 d.4	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie płytek na schodach na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		14,68	m <sup>2</sup>	14,680	
				RAZEM	<b>14,680</b>
63 d.4	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
		7,02 * 0,25 * 1,325	m <sup>3</sup>	2,325	
		0,95 * 6,42 * 0,30	m <sup>3</sup>	1,830	
				RAZEM	<b>4,155</b>
64 d.4	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		14,68 * 0,03	m <sup>3</sup>	0,440	
		28,91	m <sup>3</sup>	28,910	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	29,350
65 d.4	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome Krotność = 2	m2		
		8,30	m2	8,300	
				RAZEM	8,300
66 d.4	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu , beton B-25	m3		
		28,91	m3	28,910	
				RAZEM	28,910
67 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
		344,90 / 1000	t	0,345	
				RAZEM	0,345
68 d.4	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m2		
		14,68	m2	14,680	
				RAZEM	14,680
<b>5</b>	<b>45223500-1</b>	<b>PŁYTA POD PODNOŚNIK PLATFORMOWY</b>			
69 d.5	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		2,00 * 2,00 * 1,20	m3	4,800	
				RAZEM	4,800
70 d.5	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		4,80	m3	4,800	
				RAZEM	4,800
71 d.5	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3		
		2,00 * 2,00 * 0,85	m3	3,400	
				RAZEM	3,400
72 d.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym gr 10 cm z B-10	m3		
		2,00 * 2,00 * 0,10	m3	0,400	
				RAZEM	0,400
73 d.5	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm	t		
		33,65 / 1000	t	0,034	
				RAZEM	0,034
74 d.5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
		67,40 / 1000	t	0,067	
				RAZEM	0,067
75 d.5	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu gr 25 cm z B-25	m3		
		2,00 * 2,00 * 0,25	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>6</b>	<b>45000000-7</b>	<b>ZAKUP I MONTAŻ PLATFORMY</b>			
76 d.6	wycena indywidualna	Zakup i montaż podnośnika - platformy - wraz z podłączeniem do instalacji elektrycznej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>7</b>	<b>45000000-7</b>	<b>ZAKUP I MONTAŻ PODNOŚNIKA SCHODOWEGO WEWNĘTRZNEGO</b>			
77 d.7	wycena indywidualna	Zakup i montaż podnośnika schodowego wewnętrznego - wraz z podłączeniem do instalacji elektrycznej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000