

KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : POOD P-14
ADRES INWESTYCJI : ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź, dz. nr ewid. 411, obręb 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEW
INWESTOR : SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
ADRES INWESTORA : ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
KOSZTORYS:								
1		SWM1-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych, akcentami identyfikacji wizualnej						
1 d.1	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłogę z tynku	m ²				3 971,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,243000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy	kg	3,270000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,002130	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 1				0,00	3 971,80	0,00
2 d.1	ORGB 2-02 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				4 566,16	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-plitkarz II	r-g	0,069300	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Listwa wykańczająca tynkarska narożna	m	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 2				0,00	4 566,16	0,00
3 d.1	KNR-W 2-02 1510-05	Malowanie farbami lateksowymi, płyty gipsowe spoinowane i szpachlowane, z gruntowaniem, 2-krotnie do wysokości sufitów podwieszanych-h=3,05-0,13=2,92 m	m ²				3 971,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,318000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych	dm ³	0,259000	0,00	0,00		
		Klej kostny	kg	0,005000	0,00	0,00		
		Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	3,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 3				0,00	3 971,80	0,00
4 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				2 441,64	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 4				0,00	2 441,64	0,00
Razem dział: SWM1-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych, akcentami identyfikacji wizualnej								0,00
2		SWM2-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5 d.2	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłoże z tynku	m ²				1 809,27	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,243000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy	kg	3,270000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,002130	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 5				0,00	1 809,27	0,00
6 d.2	ORGB 2-02 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				971,12	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytka II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,069300 0,002200	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Listwa wykańczająca tynkarska narożna	m	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 6				0,00	971,12	0,00
7 d.2	KNR-W 2-02 1510-05	Malowanie farbami lateksowymi, płyty gipsowe spoinowane i szpachlowane, z gruntowaniem, 2-krotnie do wysokości sufitów podwieszanych-h=3,05-0,13=2,92 m	m ²				1 809,27	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,318000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych	dm ³	0,259000	0,00	0,00		
		Klej kostny	kg	0,005000	0,00	0,00		
		Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	3,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 7				0,00	1 809,27	0,00
8 d.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				298,60	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 8				0,00	298,60	0,00
Razem dział: SWM2-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych								0,00
3		SWM3-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej bakteriobójczej z nanosrebrem Ag+, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych						
9 d.3	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłoże z tynku	m ²				1 913,84	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,243000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy	kg	3,270000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,002130	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 9				0,00	1 913,84	0,00
10 d.3	ORGB 2-02 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				2 296,61	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-plitkarz II	r-g	0,069300	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Listwa wykańczająca tynkarska narożna	m	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 10				0,00	2 296,61	0,00
11 d.3	KNR-W 2-02 1510-05	Malowanie farbami lateksowymi bakterioobójczymi z nanosrebrem A+, płyty gipsowe spoinowane i szpachlowane, z gruntowaniem, 2-krotnie do wysokości sufitów podwieszanych-h=3,05-0,13=2,92 m	m ²				1 913,84	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,318000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych bakterioobójcza z nanosrebrem A+	dm ³	0,259000	0,00	0,00		
		Klej kostny	kg	0,005000	0,00	0,00		
		Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	3,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 11				0,00	1 913,84	0,00
12 d.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				771,65	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 12				0,00	771,65	0,00
Razem dział: SWM3-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej bakterioobójczej z nanosrebrem Ag+, malowanie do wysokości sufitów podwieszanych								0,00
4		SWM4-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszanych w pomieszczeniach mokrych						
13 d.4	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłogę z tynku	m ²				421,48	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,243000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy	kg	3,270000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,002130	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003200	0,00	0,00		
Razem pozycja 13						0,00	421,48	0,00
14 d.4	ORGB 2-02 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				505,776	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-plitkarz II	r-g	0,069300	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Listwa wykańczająca tynkarska narożna	m	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
Razem pozycja 14						0,00	505,776	0,00
15 d.4	KNR-W 2-02 1510-05	Malowanie farbami lateksowymi, płyty gipsowe spoinowane i szpachlowane, z gruntowaniem, 2-krotnie do wysokości sufitów podwieszanych-h=3,05-0,13=2,92 m	m ²				421,48	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,318000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych	dm ³	0,259000	0,00	0,00		
		Klej kostny	kg	0,005000	0,00	0,00		
		Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	3,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
Razem pozycja 15						0,00	421,48	0,00
16 d.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				134,65	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłona	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
Razem pozycja 16						0,00	134,65	0,00
Razem dział: SWM4-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby lateksowej, malowanie do wysokości sufitów podwieszonych w pomieszczeniach mokrych								0,00
5	SWM5/5.1-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby emulsyjnej białej h=3,05 m							
17 d.5	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłóża z tynku	m ²				337,19	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,243000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	kg m³ %	3,270000 0,002130 1,500000	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g m-g	0,004000 0,020000 0,003200	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00		
		Razem pozycja 17				0,00	337,19	0,00
18	ORGB 2-02 d.5 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				426,23	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,069300 0,002200	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Listwa wykańczająca tynkarska narożna Materiały inne (Materiały)(od M)	m %	1,020000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,000200 0,000300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 18				0,00	426,23	0,00
19	KNR-W 2-02 d.5 1510-05	Malowanie farbami emulsyjnymi z gruntowaniem, 2-krotnie do wysokości sufitów-h=3,05 n	m²				337,19	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,318000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych Klej kostny Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej Materiały inne (Materiały)(od M)	dm³ kg kg %	0,259000 0,005000 3,000000 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 19				0,00	337,19	0,00
20	KNR-W 4-01 d.5 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m²				140,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłonowa Materiały inne (Materiały)(od M)	m² %	1,050000 2,000000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 20				0,00	140,80	0,00
Razem dział: SWM5/5.1-roboty wykończeniowe-systemowa powłoka z farby emulsyjnej białej h=3,05 m								0,00
6		SWM6-roboty wykończeniowe-okładzina ścienna PVC heterogeniczna zgrzewana, wodoszczelna do wysokości sufitów podwieszanych						
21	KNR-W 2-02 d.6 1105-0101	Okładzina ścienna-warstwy wyrównawcze i wygładzające, niwelacyjno-wyrównawcza cementowa grubości 2 mm, zatarta na gładko pod okładziny ściennne PVC heterogeniczne, wodoszczelne	m²				1 015,64	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,163000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Warstwy wyrównawcze i wygładzające, niwelacyjno- wyrównawcza cementowa grubości 2 mm	kg	3,200000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,002400	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,001700	0,00	0,00		
		Razem pozycja 21				0,00	1 015,64	0,00
22 d.6	ORGB 2-02 0842-02	Osadzenie listew wykończających tynkarskich narożnych	m				1 218,76	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytka II	r-g	0,069300	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Listwa wykańczająca tynkarska narożna	m	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 22				0,00	1 218,76	0,00
23 d.6	KNR 0-41 0102-01	Okładzina ścienna-przygotowanie powierzchni pionowych pod okładziny, gruntowanie ręcznie pod okładziny ściennie pvc heterogeniczne, wodoszczelne	m²				1 015,64	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy grupa I	r-g	0,068000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Środek gruntujący	dm³	0,068600	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 23				0,00	1 015,64	0,00
24 d.6	KNR-W 2-02 1520-02	Okładzina ścienna PVC heterogeniczna zgrzewana, wodoszczelna-montaż	m²				1 015,64	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,490000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Okładzina ścienna PVC, heterogeniczna, zgrzewana, wodoszczelna, z materiałem montażowym	m²	1,100000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000700	0,00	0,00		
		Razem pozycja 24				0,00	1 015,64	0,00
25 d.6	KNR-W 2-02 1123-04	Okładzina ścienna, zgrzewanie okładzin ściennych PVC heterogenicznych, wodoszczelnych	m²				1 015,64	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,126000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Materiał do zgrzewania okładzin ściennych PVC, heterogenicznych, wodoszczelnych	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 25				0,00	1 015,64	0,00
26 d.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m²				196,91	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłono- wa	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
Razem pozycja 26							196,91	0,00
Razem dział: SWM6-roboty wykończeniowe-okładzina ścienna PVC heterogeniczna zgrzewana, wodoszczelna do wysokości sufitów podwieszanych								0,00
7		Podokienniki wewnętrzne						
27 d.7	KNNRW 2 0302-07	Podokienniki wewnętrzne z konglome- ratu kamiennego szer. 30cm	m				342,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,900000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Podokienniki wewnętrzne z	m	1,000000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m. 50)	m ³	0,010000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,000000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
Razem pozycja 27							342,00	0,00
Razem dział: Podokienniki wewnętrzne								0,00
8		Podbudowy posadzek 14 piętra w budynku						
28 d.8	KNNRW 3 0809-03	Oczyszczenie/Wyrównanie podłoża be- tonowych, szlifowanie	m ²				3 080,76	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,920000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Szlifierka	m-g	0,800000	0,00	0,00		
Razem pozycja 28							3 080,76	0,00
29 d.8	KNR-W 2-02 0615-02	Izolacje z mat akustycznych gr. 5 mm na sucho, pozioma, 2'warstwy	m ²				450,38	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,124000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Mata akustyczna gr. 5 mm	m ²	2,380000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,008800	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002300	0,00	0,00		
Razem pozycja 29							450,38	0,00
30 d.8	KNR-W 2-02 0608-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych ekstrudowanych XPS 700 grubości 5 cm, poziome na wierzchu konstrukcji, na zaprawie	m ²				3 080,76	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,235000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Płyta styropianowa - styropian ekstru- dowany XPS 700 grubości 5 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m ³	0,011000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020500	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,004700	0,00	0,00		
Razem pozycja 30							3 080,76	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31 d.8	KNR 2-02 0616-02	Izolacje z folii PE, izolacja pozioma, 2 warstwy -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Folia budowlana PE Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² % m-g m-g	 0,099800 0,024400 2,380000 1,500000 0,002300 0,008800	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	3 080,76	
Razem pozycja 31						0,00	3 080,76	0,00
32 d.8	KNR 2-02 1101-0204	Podkłady, betonowe z włóknami polimerowymi 3-6 mm na stropie, beton B-15 podawany pompą, grubości 5 cm -- Robocizna -- Betoniarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Beton B-15 zbrojony włóknami polimerowymi 3-6 mm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Pompa do betonu na samochodzie 60 m ³ /h (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ³ r-g r-g m ³ % m-g m-g	 1,800000 1,260000 1,020000 1,500000 0,090000 1,530000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	154,038	
Razem pozycja 32						0,00	154,038	0,00
33 d.8	KNR 2-02 0290-0201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, siatka 15x15 cm A-IIIN Fi 6 mm -- Robocizna -- Zbrojarze grupa II -- Materiały -- Siatka zbrojeniowa 15x15 cm A- IIIN Fi 6 mm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Prościarka automatyczna do prętów Fi 4-10 mm Nożyce elektro-mechaniczne do prętów Fi 40 mm Giętarka mechaniczna do prętów zbrojeniowych Fi 40 mm Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1) WP1-Wykładzina linoleum odporna ogólnych i komunikacji	t r-g kg % m-g m-g m-g m-g m-g na ście- ranie- do	 42,880000 1 002,000000 1,500000 4,300000 5,800000 4,800000 0,800000 1,600000 0,000000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	2,011	
Razem pozycja 33						0,00	2,011	0,00
34 d.8	ORGB 2-02 1132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm -- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Sucha zaprawa samopoziomująca	m ² r-g r-g kg	 0,160000 0,350000 90,120000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	2 755,79	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,090000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 34				0,00	2 755,79	0,00
35 d.8	KNR-W 2-02 1104-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, wypełnienie szczelin dylatacyjnych	m				3 031,37	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,202000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca - żywice płynne 2-składnikowe	dm³	0,231000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,003000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 35				0,00	3 031,37	0,00
36 d.8	KNR-W 2-02 1123-0201	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, wykładzina linoleum odporna na ścieranie, do stosowania w pomieszczeniach ogólnych i komunikacji, z wywinieciem na ścianę	m²				2 755,79	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,395000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Wykładzina linoleum odporna na ścieranie, do stosowania w pomieszczeniach ogólnych i komunikacji	m²	1,190000	0,00	0,00		
		Klej winylowy emulsyjny do wykładzin linoleum	kg	0,600000	0,00	0,00		
		Pasta podłogowa bezbarwna	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005700	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,004100	0,00	0,00		
		Razem pozycja 36				0,00	2 755,79	0,00
37 d.8	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych	m²				2 755,79	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,126000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Pręty spawalnicze PVC	kg	0,030000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M2)	%	1,500000	0,00	0,00		
		WP2-Wykładzina linoleum odporna mokrych	na ścieranie-do	0,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 37				0,00	2 755,79	0,00
38 d.8	ORGB 2-02 1132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm	m²				47,69	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,160000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,350000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Sucha zaprawa samopoziomująca	kg	90,120000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,090000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 38				0,00	47,69	0,00
39 d.8	KNR-W 2-02 1104-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, wypełnienie szczelin dylatacyjnych	m				52,46	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,202000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca - żywice płynne 2-składnikowe	dm ³	0,231000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,003000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 39				0,00	52,46	0,00
40 d.8	KNR-W 2-02 1123-0201	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, wykładzina linoleum odporna na ścieranie, do stosowania w pomieszczeniach mokrych, z wywinięciem na ścianę	m ²				47,69	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,395000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Wykładzina linoleum odporna na ścieranie, do stosowania w pomieszczeniach mokrych	m ²	1,190000	0,00	0,00		
		Klej winylowy emulsyjny do wykładzin linoleum	kg	0,600000	0,00	0,00		
		Pasta podłogowa bezbarwna	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005700	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,004100	0,00	0,00		
		Razem pozycja 40				0,00	47,69	0,00
41 d.8	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²				47,69	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,126000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Pręty spawalnicze PVC	kg	0,030000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M2)	%	1,500000	0,00	0,00		
		WP2.1-Wykładzina linoleum odporna mokrych antypoślizgowe	na ścieranie-do	0,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 41				0,00	47,69	0,00
42 d.8	ORGB 2-02 1132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm	m ²				150,87	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytka II	r-g	0,160000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,350000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Sucha zaprawa samopoziomująca	kg	90,120000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,090000	0,00	0,00		
Razem pozycja 42							150,87	0,00
43 d.8	KNR-W 2-02 1104-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, wypełnienie szczelin dylatacyjnych	m				165,96	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,202000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca - żywice płynne 2-składnikowe	dm ³	0,231000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,003000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
Razem pozycja 43							165,96	0,00
44 d.8	KNR-W 2-02 1123-0201	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, wykładzina linoleum odporna na ścieranie, antypoślizgowa, do stosowania w pomieszczeniach mokrych z brodzikami prysznicowymi, z wywinięciem na ścianę	m ²				150,87	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,395000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Wykładzina linoleum odporna na ścieranie, antypoślizgowa, do stosowania w pomieszczeniach mokrych z brodzikami prysznicowymi	m ²	1,190000	0,00	0,00		
		Klej winylowy emulsyjny do wykładzin linoleum	kg	0,600000	0,00	0,00		
		Pasta podłogowa bezbarwna	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005700	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,004100	0,00	0,00		
Razem pozycja 44							150,87	0,00
45 d.8	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²				150,87	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,126000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Pręty spawalnicze PVC	kg	0,030000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
Razem pozycja 45							150,87	0,00
Razem dział: Podbudowy posadzek 14 piętra w budynku								0,00
9	WP4-Posadzka epoksydowa-do stosowania w pomieszczeniach technicznych z cokolikami							
46 d.9	ORGB 2-02 1132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm	m ²				100,00	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-plytkarz II	r-g	0,160000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,350000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Sucha zaprawa samopoziomująca	kg	90,120000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Środek transportowy (1)	m-g	0,090000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 46				0,00	100,00	0,00
47 d.9	KNR-W 2-02 1104-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, wypełnienie szczelin dylatacyjnych	m				110,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,202000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca - żywice płynne 2- składnikowe	dm ³	0,231000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,003000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 47				0,00	110,00	0,00
48 d.9	KNR-W 2-02 1126-03	Posadzki-epoksydowe, wylewano- szpachlowe przeciwślizgowe, grubości 6 mm	m ²				100,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,384000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Masa podłogowa epoksydowa, wylewo- wo-szpachlowa	kg	2,541000	0,00	0,00		
		Wypełniacz mineralny uniwersalny	kg	9,860000	0,00	0,00		
		Utwardzacz do tworzyw sztucznych	kg	0,199000	0,00	0,00		
		Suchy piasek kwarcowy o uziarnieniu 0.5 mm	kg	2,470000	0,00	0,00		
		Suchy piasek kwarcowy o uziarnieniu 1-2 mm	kg	0,250000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 250-400 dm ³	m-g	0,015500	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,009700	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,014700	0,00	0,00		
		Razem pozycja 48				0,00	100,00	0,00
Razem dział: WP4-Posadzka epoksydowa-do stosowania w pomieszczeniach technicznych z cokolikami								0,00
10		WP5-Posadzka GTI gresowa-do stosowania w pomieszczeniach-hole wejściowe, pom. rejestrujące, kawiarnia, komunikacje						
49 d.10	ORGB 2-02 1132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm	m ²				26,41	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,160000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,350000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Sucha zaprawa samopoziomująca	kg	90,120000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,090000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 49				0,00	26,41	0,00
50 d.10	KNR 0-12 1118-09	Posadzki z płytek gres układanych na klej, metoda kombinowana	m ²				26,41	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,876000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,190400	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Sucha zaprawa do spoinowania	kg	0,400000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	5,200000	0,00	0,00		
		Płytki gres antypoślizgowe w/g projektu	m ²	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,027000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031500	0,00	0,00		
		Razem pozycja 50				0,00	26,41	0,00
51 d.10	KNR 0-12 1120-04	Cokoliki z płytek gres na klej-z przycinaniem płytek, cokolik 10 cm, przygotowanie podłoża	m				27,56	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,036300	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,009100	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	0,720000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,001400	0,00	0,00		
		Razem pozycja 51				0,00	27,56	0,00
52 d.10	KNR 0-12 1120-06	Cokoliki z płytek gres na klej-z przycinaniem płytek, cokolik 10 cm, metoda kombinowana	m				27,56	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,432000	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,022400	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Sucha zaprawa do spoinowania	kg	0,120000	0,00	0,00		
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	0,780000	0,00	0,00		
		Płytki gres antypoślizgowe w/g projektu	m ²	0,103500	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005400	0,00	0,00		
		Razem pozycja 52				0,00	27,56	0,00
53 d.10	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno-płynna folia	m ²				29,17	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,058800	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,069000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płynna folia systemowa	kg	1,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 53				0,00	29,17	0,00
54 d.10	ORGB 2-02 0842-01	Osadzenie profili fugowych	m				2,00	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,091400	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Profile fugowe	m	1,030000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,000200 0,000300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 54				0,00	2,00	0,00
		Razem dział: WP5-Posadzka GTI gresowa-do stosowania w pomieszczeniach-hole wejściowe, pom. rejestrujące, kawiarnia, komunikacje						0,00
11		Zabezpieczenie p-poż. natryskowe sufitów żelbetowych						
55 d.11	KNR 4-01 0624-03	Zabezpieczenie p-poż. natryskowe sufitów żelbetowych	m ²				3 135,861	
		-- Robocizna -- Robotnicy grupa I Robotnicy grupa II	r-g r-g	0,020000 0,050000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Środek p-poż. natryskowy Materiały inne (Materiały)(od M)	kg %	0,305000 2,000000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 55				0,00	3 135,861	0,00
		Razem dział: Zabezpieczenie p-poż. natryskowe sufitów żelbetowych						0,00
12		SP1-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym, z podkonstrukcją						
56 d.12	KNR-W 2-02 2702-01	SP1-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym, z podkonstrukcją, z materiałem montażowym	m ²				393,396	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,840000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SP1- Płyty sufitu podwieszanego, higieniczne, modułowe, 600x600 mm, wykonane z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowane jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym	szt	2,900000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - dźwigar nośny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,720000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - element poprzeczny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,600000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - kątownik przyścienny rusztu sufitu podwieszanego	m	0,860000	0,00	0,00		
		Wieszaki do sufitów podwieszanych z płyt dekoracyjnych z wełny mineralnej	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Pręt mocujący stalowy do rusztów pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Klamerki mocujące	szt	2,860000	0,00	0,00		
		Sprężyny przyścienne	szt	1,650000	0,00	0,00		
		Łączniki rozporowe kpl.	szt	2,530000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	0,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,010000 0,010000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 56				0,00	393,396	0,00
		Razem dział: SP1-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym, z podkonstrukcją						0,00
13		SP2-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym, z podkonstrukcją						
57 d.13	KNR-W 2-02 2702-01	SP2-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakteriobójczym, z podkonstrukcją, z materiałem montażowym	m ²				150,95	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,840000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SP2-Płyty sufitu podwieszanego, higieniczne, modułowe, 600x600 mm, wykonane z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowane jednostronnie farbą ze środkiem bakterio-bójczym	szt	2,900000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - dźwigar nośny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,720000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - element poprzeczny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,600000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - kątownik przyścienny rusztu sufitu podwieszanego	m	0,860000	0,00	0,00		
		Wieszaki do sufitów podwieszanych z płyt dekoracyjnych z wełny mineralnej	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Pręt mocujący stalowy do rusztów pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Klamerki mocujące	szt	2,860000	0,00	0,00		
		Sprężyny przyścienne	szt	1,650000	0,00	0,00		
		Łączniki rozporowe kpl.	szt	2,530000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	0,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,010000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,010000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 57				0,00	150,95	0,00
		Razem dział: SP2-Sufit podwieszany, higieniczny, modułowy, 600x600 mm, wykonany z perforowanych płyt metalowych z fizeliną, z fazą 3 mm, malowany jednostronnie farbą ze środkiem bakterio-bójczym, z podkonstrukcją						0,00
14		SP3-Sufit podwieszony, modułowy, 600x600 mm, wykonany z płyt z wełny mineralnej 594x594x19 mm, krawędź frezowana, szczelina między płytami 6 mm						
58	KNR-W 2-02 d.14 2702-01	SP3-Sufit podwieszony, modułowy, 600x600 mm, wykonany z płyt z wełny mineralnej 594x594x19 mm, krawędź frezowana, szczelina między płytami 6 mm, z podkonstrukcją, z materiałem montażowym	m ²				2 408,685	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,840000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SP3-Płyty sufitu podwieszane, modułowe, 600x600 mm, wykonane z płyt z wełny mineralnej 594x594x19 mm, krawędź frezowana, szczelina między płytami 6 mm	szt	2,900000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - dźwigar nośny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,720000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - element poprzeczny rusztu sufitu podwieszanego	m	1,600000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy - kątownik przyścienny rusztu sufitu podwieszanego	m	0,860000	0,00	0,00		
		Wieszaki do sufitów podwieszanych z płyt dekoracyjnych z wełny mineralnej	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Pręt mocujący stalowy do rusztów pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	0,670000	0,00	0,00		
		Klamerki mocujące	szt	2,860000	0,00	0,00		
		Sprężyny przyścienne	szt	1,650000	0,00	0,00		
		Łączniki rozporowe kpl.	szt	2,530000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	0,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,010000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,010000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 58				0,00	2 408,685	0,00
		Razem dział: SP3-Sufit podwieszony, modułowy, 600x600 mm, wykonany z płyt z wełny mineralnej 594x594x19 mm, krawędź frezowana, szczelina między płytami 6 mm						0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15		Sufity żelbetowe-roboty malarskie sufitów farbą emulsyjną						
59 d.15	KNR-W 2-02 2011-03	Gładzie z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, stropy, podłoże betonowe	m ²				162,83	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,378000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Gips budowlany szpachlowy	kg	3,630000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,002360	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowny z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003500	0,00	0,00		
		Razem pozycja 59				0,00	162,83	0,00
60 d.15	KNR-W 2-02 1510-03	Malowanie farbami emulsyjnymi, podłoża gipsowe z gruntowaniem, 2-krotne	m ²				162,83	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,176000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna lateksowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych	dm ³	0,276000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 60				0,00	162,83	0,00
61 d.15	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				162,83	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,057000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 61				0,00	162,83	0,00
Razem dział: Sufity żelbetowe-roboty malarskie sufitów farbą emulsyjną								0,00
16		SWO-1-Odboje poręcz						
62 d.16	KNR-W 2-02 1208-03	SWO-1-Odboje poręcz	m				1 518,75	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,980000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SWO-1-Odboje poręcz	m	1,000000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,001000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,017000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,016000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowny z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 62				0,00	1 518,75	0,00
Razem dział: SWO-1-Odboje poręcz								0,00
17		SWO-2-Płyty odbojowe na ścianach						
63 d.17	KNR-W 2-02 2008-0102	SWO-2-Płyty odbojowe na ścianach-L=2122,24 m	m ²				2 234,57	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,600000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		SWO-2-Płyty odbojowe na ścianach, z materiałem montażowym	m ²	1,030000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	5,430000	0,00	0,00		
		Taśma samoprzylepna	m	1,258000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,003530	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,005000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,014000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,013800	0,00	0,00		
		Razem pozycja 63				0,00	2 234,57	0,00
64 d.17	KNR 0-28 2627-03	Dodatkowe mocowanie płyt odbojowych na ścianach	szt				7 407,42	
		-- Robocizna --						
		Tynkarze grupa II	r-g	0,008400	0,00	0,00		
		Robotnicy	r-g	0,072500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Kółki kotwiące do mocowania płyt	szt	1,040000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Żuraw okienny przenośny 0.15 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 64				0,00	7 407,42	0,00
Razem dział: SWO-2-Płyty odbojowe na ścianach								0,00
18		Sprzęt						
65 d.18	Cena rynkowa 0 0000-00	Jh10.3-Lampa ścienna	szt				8	
		Razem pozycja 65				0,00	8,000	0,00
66 d.18	Cena rynkowa 0 0000-00	lh4.1-Parawan sufitowy jednostronnie mocowany do ściany i sufitu dł. 250cm	szt				1	
		Razem pozycja 66				0,00	1,000	0,00
67 d.18	Cena rynkowa 0 0000-00	lh4.4-Parawan sufitowy jednostronnie mocowany do ściany i sufitu dł. 150cm	szt				1	
		Razem pozycja 67				0,00	1,000	0,00
68 d.18	Cena rynkowa 0 0000-00	lh4.3-Parawan sufitowy jednostronnie mocowany do ściany i sufitu dł. 80cm (SPRZĘT)	szt				24	
		Razem pozycja 68				0,00	24,000	0,00
Razem dział: Sprzęt								0,00
19		SWO-3-Narożniki 90 stopni-wzmocnienia						
69 d.19	KNR-W 2-02 1217-01	Narożniki z kątownika malowane prosz-kowo-h=2,00 m, szt.389	m				778,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,926000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Narożniki z kątownika malowane	m	1,000000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,004000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,008000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,007500	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,001900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 69				0,00	778,00	0,00
Razem dział: SWO-3-Narożniki 90 stopni-wzmocnienia								0,00
20		SWO-4-Pasy międzymieblowe						
70 d.20	KNR 0-12 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	m ²				56,90	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,242600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,060700	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	4,750000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,007200	0,00	0,00		
Razem pozycja 70						0,00	56,90	0,00
71 d.20	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno-płynna folia	m²				56,90	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,058800	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,069000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płynna folia systemowa	kg	1,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
Razem pozycja 71						0,00	56,90	0,00
72 d.20	KNR 0-12 0829-09	Licowanie ścian płytkami na klej, metoda kombinowana-L=94,83 m	m²				56,90	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,380200	0,00	0,00		
		Posadzkarz-płytkarz III	r-g	0,657500	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,235400	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Sucha zaprawa do spoinowania	kg	0,400000	0,00	0,00		
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	5,200000	0,00	0,00		
		Płytki ceramiczne - glazura w/g projektu	m²	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,027500	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,029500	0,00	0,00		
Razem pozycja 72						0,00	56,90	0,00
73 d.20	ORGB 2-02 0842-01	Wykończenia pomieszczeń-silikonowanie krawędzi wklęsłych	m				62,50	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,091400	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
Razem pozycja 73						0,00	62,50	0,00
Razem dział: SWO-4-Pasy międzymieblowe								0,00
21	SWO-5-Fartuchy umywalkowe							
74 d.21	KNR 0-12 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	m²				103,86	
		-- Robocizna --						
		Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,242600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,060700	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	4,750000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,007200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 74				0,00	103,86	0,00
75 d.21	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno-płynna folia	m²				103,86	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II	r-g	0,058800	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,069000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Płynna folia systemowa	kg	1,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,002000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 75				0,00	103,86	0,00
76 d.21	KNR 0-12 0829-09	Licowanie ścian płytkami na klej, metoda kombinowana-L=64,91 m	m²				103,86	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,380200	0,00	0,00		
		Posadzkarz-płytkarz III	r-g	0,657500	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,235400	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Sucha zaprawa do spoinowania	kg	0,400000	0,00	0,00		
		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	5,200000	0,00	0,00		
		Płytki ceramiczne - glazura w/g projektu	m²	1,020000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,027500	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,029500	0,00	0,00		
		Razem pozycja 76				0,00	103,86	0,00
77 d.21	ORGB 2-02 0842-01	Wykończenia pomieszczeń-silikonowanie krawędzi wklęsłych	m				114,20	
		-- Robocizna -- Posadzkarz-płytkarz II	r-g	0,091400	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,002200	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000300	0,00	0,00		
		Razem pozycja 77				0,00	114,20	0,00
Razem dział: SWO-5-Fartuchy umywalkowe								0,00
22	SWO-6-Odbojo-poręcze fasadowe							
78 d.22	KNR-W 2-02 1208-03	SWO-6-Odbojo-poręcze fasadowe	m				6,81	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,980000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SWO-6-Odbojo-poręcze fasadowe	m	1,000000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m³	0,001000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm³	0,017000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm³	0,016000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 78				0,00	6,81	0,00
		Razem dział: SWO-6-Odbojo-porcze fasadowe						0,00
23		SWO-8-Płyty dekoracyjne HPL na ścianach						
79 d.23	KNR-W 2-02 2008-0102	SWO-8-Płyty dekoracyjne HPL na ścianach-L=132,58 m, h=2,50 m	m ²				331,45	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,600000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- SWO-8-Płyty dekoracyjne HPL, z materiałem montażowym	m ²	1,030000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	5,430000	0,00	0,00		
		Taśma samoprzylepna	m	1,258000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,003530	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 150 l	m-g	0,005000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,014000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,013800	0,00	0,00		
		Razem pozycja 79				0,00	331,45	0,00
80 d.23	KNR 0-28 2627-03	Dodatkowe mocowanie płyt HPL na ścianach	szt				1 986,00	
		-- Robocizna -- Tynkarze grupa II	r-g	0,008400	0,00	0,00		
		Robotnicy	r-g	0,072500	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Kołki kotwiące do mocowania płyt	szt	1,040000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Żuraw okienny przenośny 0.15 t	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,000200	0,00	0,00		
		Razem pozycja 80				0,00	1 986,00	0,00
		Razem dział: SWO-8-Płyty dekoracyjne HPL na ścianach						0,00
24		Drzwi laminowane z ościeżnicami poziomu P14-w/g rys. 32101						
81 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L1K-wymiar 80x200 cm-drzwi przylgowe z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m ²				1,60	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L1K-wymiar 80x200 cm-drzwi przylgowe z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 81				0,00	1,60	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
82 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L1K-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 80x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L1K-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 80x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 82						0,00	1,00	0,00
83 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L1ws-wymiar 80x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.5	m ²				8,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L1ws-wymiar 80x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, zawiasy czopowe 3	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 83						0,00	8,00	0,00
84 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L1ws-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 80x200 cm	szt				5,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L1ws-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 80x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 84						0,00	5,00	0,00
85 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m ²				1,80	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ Materiały inne (Materiały)(od M)	szt	1,000000	0,00	0,00		
			%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 85						0,00	1,80	0,00
86 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznołokowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznołokowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 86						0,00	1,00	0,00
87 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2b-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.2	m ²				3,60	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2b-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.2	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 87						0,00	3,60	0,00
88 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2b-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznołokowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				2,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		L2b-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 88						0,00	2,00	0,00
89 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2K-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.20	m ²				36,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		L2K-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.20	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 89						0,00	36,00	0,00
90 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2K-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				20,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		L2K-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 90						0,00	20,00	0,00
91 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2S-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt. 18	m ²				32,40	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		L2S-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.18	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 91				0,00	32,40	0,00
92 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2S-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				18,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2S-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 92				0,00	18,00	0,00
93 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2wk-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.2	m ²				3,60	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2wk-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 93				0,00	3,60	0,00
94 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2wk-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				2,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2wk-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,030000 0,020000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 94				0,00	2,00	0,00
95 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2wk*-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.2 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L2wk*-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe, podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.2 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² % m-g m-g	 0,510000 1,000000 1,500000 0,040000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	3,60	
		Razem pozycja 95				0,00	3,60	0,00
96 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2wk*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L2wk*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g m ² % m-g m-g	 1,540000 1,000000 1,500000 0,030000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	2,00	
		Razem pozycja 96				0,00	2,00	0,00
97 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2ws-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.49 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L2ws-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt --	m ² r-g szt %	 0,510000 1,000000 1,500000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	88,20	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 97				0,00	88,20	0,00
98 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2ws-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				49,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2ws-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 98				0,00	49,00	0,00
99 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2ws*-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt. 16	m²				28,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2ws*-wymiar 90x200 cm-drzwi przylgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt. 16	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 99				0,00	28,80	0,00
100 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2ws*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt				16,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L2ws*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrzno-lokalowych o wymiarach skrzydła 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 100				0,00	16,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L2wst-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.7 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L2wst-wymiar 90x200 cm-drzwi przy- lgowe podcięte z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.7 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² % m-g m-g	 0,510000 1,000000 1,500000 0,040000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	12,60	
Razem pozycja 101						0,00	12,60	0,00
102 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L2wst-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L2wst-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 90x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g szt % m-g m-g	 1,540000 1,000000 1,500000 0,030000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	7,00	
Razem pozycja 102						0,00	7,00	0,00
103 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L3gs*-wymiar 110x200 cm-drzwi przeszkłone 60x30, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.46 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L3gs*-wymiar 110x200 cm-drzwi przeszkłone 60x30, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.46 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² % m-g m-g	 0,510000 1,000000 1,500000 0,040000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	101,20	
Razem pozycja 103						0,00	101,20	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L3gs*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L3gs*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g szt %	 1,540000 1,000000 1,500000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	46,00	
Razem pozycja 104						0,00	46,00	0,00
105 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L3k*-wymiar 110x200 cm-drzwi, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.4 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L3k*-wymiar 110x200 cm-drzwi, z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.4 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² %	 0,510000 1,000000 1,500000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	8,80	
Razem pozycja 105						0,00	8,80	0,00
106 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L3k*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- L3k*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g szt %	 1,540000 1,000000 1,500000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	4,00	
Razem pozycja 106						0,00	4,00	0,00
107 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L3wk*-wymiar 110x200 cm-drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m ²				2,20	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L3wk*-wymiar 110x200 cm-drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 107						0,00	2,20	0,00
108 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L3wk*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L3wk*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 110x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 108						0,00	1,00	0,00
109 d.24	KNR-W 2-02 1022-01	L4 O*-wymiar 120x200 cm-drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m²				2,40	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	0,510000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- L4 O*-wymiar 120x200 cm-drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejki, zawiasy czopowe 3 szt/ skrzydło, zamek z wkładką, klamka nierdzewna-szt.1	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 109						0,00	2,40	0,00
110 d.24	KNR-W 2-02 1025-01	L4 O*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 120x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- L4 O*-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach skrzydła 120x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	szt %	1,000000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,030000 0,020000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 110						0,00	1,00	0,00
111 d.24	KNR-W 2-02 1024-02	Lf3g*-wymiar 110x200 cm-drzwi wewnętrzne fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej-wzmocnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, pochwyt obustronny D120-szt.9 -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- Lf3g*-wymiar 110x200 cm-drzwi wewnętrzne fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, drzwi z okładziną HPL drewnopodobną gr.0,20 mm. Konstrukcja z płyty otworowej- wzmacnionej, wewnętrzny ramiak ze sklejk, pochwyt obustronny D120-szt.9 Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m² r-g m² % m-g m-g	 3,100000 1,000000 1,500000 0,080000 0,060000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	19,80	
Razem pozycja 111						0,00	19,80	0,00
Razem dział: Drzwi laminowane z ościeżnicami poziomu P14-w/g rys. 32101								
25	Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi laminowanych wewnętrznych poziomu P14- w/g rys. 32101							
112 d.25	KNR 4-01 0920-23	Samozamykacz drzwiowy -- Robocizna -- Stolarze grupa II -- Materiały -- Samozamykacz drzwiowy Materiały inne (Materiały)(od M)	szt r-g szt %	 2,050000 1,000000 8,000000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	154,00	
Razem pozycja 112						0,00	154,00	0,00
113 d.25	KNR 4-01 0920-26	Zabezpieczenie przeciwwierceniowe -- Robocizna -- Stolarze grupa II -- Materiały -- Zabezpieczenie przeciwwierceniowe Materiały inne (Materiały)(od M)	szt r-g szt %	 1,050000 1,000000 8,000000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	173,00	
Razem pozycja 113						0,00	173,00	0,00
114 d.25	KNR 7-08 0101-01	Kickpanel w dolnym i środkowym pasie drzwi -- Robocizna -- Monter -- Materiały -- Kickpanel w dolnym i środkowym pasie drzwi Materiały inne (Materiały)(od M)	szt r-g szt %	 1,910000 1,000000 5,000000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	110,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 114				0,00	110,00	0,00
115 d.25	KNR 7-08 0302-01	Siłownik podłączony do SSP	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Elektromonter aparatury kontrolno- miarowej IV	r-g	25,820000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Siłownik podłączony do SSP	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	5,000000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	0,260000	0,00	0,00		
		Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,200000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 115				0,00	1,00	0,00
Razem dział: Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi laminowanych wewnętrznych poziomu P14- w/g rys. 32101								0,00
26	Fasady aluminiowe wewnętrzne poziomu P14-w/g rys. 31301							
116 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW. 44-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 3270x2500 mm, EI30	m ²				8,175	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW. 44-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 3270x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 116				0,00	8,175	0,00
117 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW. 45-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 3420x600 mm, EI30	m ²				2,052	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW. 45-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 3420x600 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 117				0,00	2,052	0,00
118 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW. 46-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 2200x2500 mm, EI30	m ²				5,50	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW. 46-witryna aluminiowa EI 30, wy- miar 2200x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 118				0,00	5,50	0,00
119 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.47-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 860x2500 mm, EI30	m ²				2,150	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW.47-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 860x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 119				0,00	2,150	0,00
120 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.48-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 1340x2500 mm, EI30	m ²				3,35	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW.48-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 1340x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 120				0,00	3,35	0,00
121 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.49-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 2400x2500 mm, EI30	m ²				6,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW.49-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 2400x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 121				0,00	6,00	0,00
122 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.50-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 5140x2500 mm, EI30	m ²				12,85	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- FW.50-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 5140x2500 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 122				0,00	12,85	0,00
123 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.51-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3450x600 mm, EI30	m²				2,07	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		FW.51-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3450x600 mm, EI30	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 123				0,00	2,07	0,00
124 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.52-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3370x600 mm, EI30	m²				2,022	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		FW.52-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3370x600 mm, EI30	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 124				0,00	2,022	0,00
125 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.53-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3440x600 mm, EI30	m²				2,064	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		FW.53-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3440x600 mm, EI30	m²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 125				0,00	2,064	0,00
126 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.54-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3450x600 mm, EI30	m²				2,07	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		FW.54-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3450x600 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 126				0,00	2,07	0,00
127 d.26	KNR-W 2-02 1040-06	FW.55-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3480x600 mm, EI30	m ²				2,088	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	2,760000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		FW.55-witryna aluminiowa EI 30, wymiar 3480x600 mm, EI30	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,240000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	2,400000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 127				0,00	2,088	0,00
Razem dział: Fasady aluminiowe wewnętrzne poziomu P14-w/g rys. 31301								0,00
27		Ślusarka drzwiowa aluminiowa poziomu P14-w/g rys. 32102						
128 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A4a (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 120x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/ skrzydło	m ²				4,80	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	3,310000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		A4a (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 120x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/ skrzydło	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,320000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	4,300000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 128				0,00	4,80	0,00
129 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A4a-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-120x200 cm	szt				2,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- A4a-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-120x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	szt %	1,000000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m-g m-g	0,030000 0,020000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 129				0,00	2,00	0,00
130 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5a (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/ skrzydło -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- A5a (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/ skrzydło Masa uszczelniająca silikonowa Pianka poliuretanowa Kołki rozporowe plastikowe Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² kg kg szt %	 3,310000 1,000000 0,100000 0,320000 4,300000 1,500000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,60	
		Razem pozycja 130				0,00	5,60	0,00
131 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5a-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- A5a-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g szt %	 1,540000 1,000000 1,500000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	2,00	
		Razem pozycja 131				0,00	2,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
132 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5ak (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- A5ak (2 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI30, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło Masa uszczelniająca silikonowa Pianka poliuretanowa Kołki rozporowe plastikowe Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	m ² r-g m ² kg kg szt %	 3,310000 1,000000 0,100000 0,320000 4,300000 1,500000 0,050000 0,060000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,60	
Razem pozycja 132						0,00	5,60	0,00
133 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5ak-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- A5ak-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t Środek transportowy (1)	szt r-g szt %	 1,540000 1,000000 1,500000 0,030000 0,020000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	2,00	
Razem pozycja 133						0,00	2,00	0,00
134 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5be (3 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło -- Robocizna -- Robotnicy -- Materiały -- A5be (3 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło Masa uszczelniająca silikonowa Pianka poliuretanowa Kołki rozporowe plastikowe	m ² r-g m ² kg kg szt	 3,310000 1,000000 0,100000 0,320000 4,300000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	8,40	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 134				0,00	8,40	0,00
135 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5be-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt				3,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		A5be-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 135				0,00	3,00	0,00
136 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5bk (5 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²				14,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	3,310000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		A5bk (5 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,320000	0,00	0,00		
		Kołki rozporowe plastikowe	szt	4,300000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 136				0,00	14,00	0,00
137 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5bk-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt				5,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		A5bk-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 137						0,00	5,00	0,00
138 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5e (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²				2,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,310000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5e (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,320000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	4,300000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
Razem pozycja 138						0,00	2,80	0,00
139 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5e-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5e-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 139						0,00	1,00	0,00
140 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5k (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²				2,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,310000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5k (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016,	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Pianka poliuretanowa	kg	0,320000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	4,300000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
Razem pozycja 140						0,00	2,80	0,00
141 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5k-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5k-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 141						0,00	1,00	0,00
142 d.27	KNR-W 2-02 1040-02	A5o (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²				2,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,310000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5o (1 szt)-drzwi aluminiowe, profilowe, dwuskrzydłowe, wymiar 140x200 cm, przegroda wypełniona termicznie, szkło bezpieczne pożarowe, malowane proszkowo kolor RAL7016, zawiasy wrębowe 3szt/skrzydło	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,100000	0,00	0,00		
		Pianka poliuretanowa	kg	0,320000	0,00	0,00		
		Kolki rozporowe plastikowe	szt	4,300000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,050000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
Razem pozycja 142						0,00	2,80	0,00
143 d.27	KNR-W 2-02 1025-01	A5o-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A5o-ościeżnice stalowa wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, obejmująca, dla drzwi wewnętrznych o wymiarach drzwi dwuskrzydłowych-140x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 143						0,00	1,00	0,00
144 d.27	KNR-W 2-02 1024-02	Af6 (1 szt)-drzwi automatyczne, wymiar 150x200 cm, fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, drzwi malowane proszkowo RAL 7016, pochwyt wewnętrzny obustronny D120 wpuszczony ze stali nierdzewnej	m ²				3,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,100000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Af6 (1 szt)-drzwi automatyczne, wymiar 150x200 cm, fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, drzwi malowane proszkowo RAL 7016, pochwyt wewnętrzny obustronny D120 wpuszczony ze stali nierdzewnej	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
Razem pozycja 144						0,00	3,00	0,00
145 d.27	KNR-W 2-02 1024-02	Af6k (1 szt)-drzwi automatyczne, wymiar 150x200 cm, fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, kolor RAL 7016, pochwyt wewnętrzny obustronny D120 wpuszczony ze stali nierdzewnej	m ²				3,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,100000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Af6k (1 szt)-drzwi automatyczne, wymiar 150x200 cm, fabrycznie wykończone, przesuwne, przeszklone szkłem bezpiecznym, kolor RAL 7016, pochwyt wewnętrzny obustronny D120 wpuszczony ze stali nierdzewnej	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,080000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,060000	0,00	0,00		
Razem pozycja 145						0,00	3,00	0,00
Razem dział: Ślusarka drzwiowa aluminiowa poziomu P14-w/g rys. 32102								0,00
28	Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi aluminiowych poziomu P14 w/g zestawienia -rys.-32102							
146 d.28	KNR 4-01 0920-23	Samozamykacz drzwiowy	szt				32,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	2,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Samozamykacz drzwiowy	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
Razem pozycja 146						0,00	32,00	0,00
147 d.28	KNR 4-01 0920-26	Zabezpieczenie przeciwwierceniowe	szt				19,00	
		-- Robocizna --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Zabezpieczenie przeciwwierceniowe	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 147				0,00	19,00	0,00
148 d.28	KNR 4-01 0920-34	Okucie paniczne z dźwignią poziomą- zamek paniczny p-poż, z wpuszczanym mechanizmem ryglującym	szt				17,00	
		-- Robocizna --						
		Stolarze grupa II	r-g	0,640000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Okucie paniczne z dźwignią poziomą- zamek paniczny p-poż, z wpuszczanym mechanizmem ryglującym	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 148				0,00	17,00	0,00
149 d.28	KNR 4-01 0920-26	Wkładka patentowa systemowa	szt				17,00	
		-- Robocizna --						
		Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Wkładka patentowa systemowa	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 149				0,00	17,00	0,00
150 d.28	KNR 4-01 0920-26	Zamek zapadkowy ppoż	szt				9,00	
		-- Robocizna --						
		Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Zamek zapadkowy ppoż	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 150				0,00	9,00	0,00
151 d.28		Elektrotrzymacze	szt				4,00	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	1,430000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Elektrotrzymacze	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 151				0,00	4,00	0,00
Razem dział: Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi aluminiowych poziomu P14 w/g zestawienia -rys.-32102								0,00
29		Ślusarka drzwiowa stalowa poziomu P14-w/g rys. 32103						
152 d.29	KNR-W 2-02 1203-01	S2b-szt.2-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia nierdzewne	m ²				3,60	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	3,250000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		S2b-szt.2-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia nierdzewne	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,220000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,210000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,010000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Papier ścierny	m ²	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,030000	0,00	0,00		
Razem pozycja 152						0,00	3,60	0,00
153 d.29	KNR-W 2-02 1025-01	S2b-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt				2,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S2b-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 153						0,00	2,00	0,00
154 d.29	KNR-W 2-02 1203-01	S2s-szt.7-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 120 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki stal nierdzewna	m ²				12,60	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,250000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S2s-szt.7-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 120 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki stal nierdzewna	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,220000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,210000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,010000	0,00	0,00		
		Papier ścierny	m ²	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,030000	0,00	0,00		
Razem pozycja 154						0,00	12,60	0,00
155 d.29	KNR-W 2-02 1025-01	S2s-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt				7,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S2s-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 155						0,00	7,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
156 d.29	KNR-W 2-02 1203-01	S2ws-szt.1-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 120 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki stal nierdzewna	m ²				1,80	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,250000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S2ws-szt.1-Drzwi stalowe, wymiar 90x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr. 0,8mm z wełną mineralną 120 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki stal nierdzewna	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,220000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,210000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,010000	0,00	0,00		
		Papier ścierny	m ²	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,030000	0,00	0,00		
Razem pozycja 156						0,00	1,80	0,00
157 d.29	KNR-W 2-02 1025-01	S2ws-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S2ws-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych o wymiarach drzwi 90x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
Razem pozycja 157						0,00	1,00	0,00
158 d.29	KNR-W 2-02 1203-01	S6bk-szt.1-Drzwi stalowe, wymiar 150x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr.0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia nierdzewne	m ²				3,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,250000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S6bk-szt.1-Drzwi stalowe, wymiar 150x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr.0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, odporność ogniowa i dymoszczelność EI60, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia nierdzewne	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,220000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,210000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,010000	0,00	0,00		
		Papier ścierny	m ²	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 158				0,00	3,00	0,00
159 d.29	KNR-W 2-02 1025-01	S6bk-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych dwuskrzydłowych o wymiarach drzwi 150x200 cm	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S6bk-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych dwuskrzydłowych o wymiarach drzwi 150x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 159				0,00	1,00	0,00
160 d.29	KNR-W 2-02 1203-01	S7ws-szt.21-Drzwi stalowe, wymiar 150x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr.0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki nierdzewne	m ²				63,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	3,250000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- S7ws-szt.21-Drzwi stalowe, wymiar 150x200 cm, przylgowe z grubą przylgą, tłoczone z dwóch blach stalowych gr.0,8mm z wełną mineralną 140 kg/m, kolor RAL7016, zawiasy 3szt/skrzydło, okucia-klamki nierdzewne	m ²	1,000000	0,00	0,00		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0,220000	0,00	0,00		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,210000	0,00	0,00		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,010000	0,00	0,00		
		Papier ścierny	m ²	0,080000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m-g	0,030000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 160				0,00	63,00	0,00
161 d.29	KNR-W 2-02 1025-01	A7ws-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych dwuskrzydłowych o wymiarach drzwi 150x200 cm	szt				21,00	
		-- Robocizna -- Robotnicy	r-g	1,540000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- A7ws-ościeżnice wykończona fabrycznie, malowana proszkowo, kolor RAL 7016, kątowna, dla drzwi stalowych dwuskrzydłowych o wymiarach drzwi 150x200 cm	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,030000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Środek transportowy (1)	m-g	0,020000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 161				0,00	21,00	0,00
Razem dział: Ślusarka drzwiowa stalowa poziom P14-w/g rys. 32103								
30		Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi stalowych poziomu P14 w/g zestawienia- rys.-32103						
162 d.30	KNR 4-01 0920-23	Samozamykacz drzwiowy	szt				53,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	2,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Samozamykacz drzwiowy	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 162				0,00	53,00	0,00
163 d.30	KNR 4-01 0920-26	Zabezpieczenie przeciwwierceniowe	szt				32,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Zabezpieczenie przeciwwierceniowe	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 163				0,00	32,00	0,00
164 d.30	KNR 4-01 0920-26	Wkładka patentowa systemowa	szt				32,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Wkładka patentowa systemowa	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 164				0,00	32,00	0,00
165 d.30	KNR 4-01 0920-26	Zamek zapadkowy ppoż	szt				32,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	1,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Zamek zapadkowy ppoż	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 165				0,00	32,00	0,00
166 d.30	KNR 4-01 0920-23	Ryglowanie mechaniczne skrzydła bier- nego	szt				1,00	
		-- Robocizna -- Stolarze grupa II	r-g	2,050000	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Ryglowanie mechaniczne skrzydła bier- nego	szt	1,000000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	8,000000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 166				0,00	1,00	0,00
Razem dział: Dodatkowe elementy wykończeniowe drzwi stalowych poziomu P14 w/g zestawienia- rys.-32103								
31		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 1x1,25 cm=13,75 cm						
167 d.31	KNR 0-14 2010-0301	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo- kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 100-101	m ²				46,817	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II	r-g	1,008500	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,512700	0,00	0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty	szt	34,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,960000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001270	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
Razem pozycja 167						0,00	46,817	0,00
168 d.31	KNR-W 2-02 2008-0302	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe), pojedyncze na ścianach, na rusztach, płyty grubości 12,5 mm	m ²				46,817	
		-- Robocizna --						
		Robotnicy	r-g	0,504000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm	m ²	1,030000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	0,980000	0,00	0,00		
		Gwoździe do płyt gipsowych ocynkowane różne rozmiary	kg	0,033200	0,00	0,00		
		Taśma samoprzylepna	m	1,258000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000640	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,010000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,009500	0,00	0,00		
Razem pozycja 168						0,00	46,817	0,00
169 d.31	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych	m ²				3,60	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,271200	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	0,810800	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	2,550000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	2,080000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 55x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	0,424000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A	m-g	0,095000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,035000	0,00	0,00		
Razem pozycja 169						0,00	3,60	0,00
170 d.31	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych	m				1,20	
		-- Robocizna --						
		Spawacze grupa III	r-g	0,420000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej Materiały inne (Materiały)(od M)	kg %	0,970000 2,000000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,422000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 170				0,00	1,20	0,00
171 d.31	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m²				46,817	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 171				0,00	46,817	0,00
		Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 1x1,25 cm=13,75 cm						0,00
32		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm						
172 d.32	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m²				1 496,531	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	1,294000 1,941500	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	szt kg szt m m m² m m³ %	56,000000 2,820000 4,060000 2,050000 0,760000 4,120000 3,626000 0,001830 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,052300 0,070000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 172				0,00	1 496,531	0,00
173 d.32	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładzinę z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych	m²				75,20	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	0,271200 0,810800	0,00 0,00	0,00 0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C-100x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 55x40x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,50 t	szt kg kg % m-g m-g m-g	2,550000 2,080000 0,424000 1,500000 0,095000 0,003300 0,035000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		Razem pozycja 173				0,00	75,20	0,00
174 d.32	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych -- Robocizna -- Spawacze grupa III -- Materiały -- Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m r-g kg % m-g	 0,420000 0,970000 2,000000 0,422000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	45,60	
		Razem pozycja 174				0,00	45,60	0,00
175 d.32	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² % m-g m-g	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000 0,008900 0,005900	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 496,531	
		Razem pozycja 175				0,00	1 496,531	0,00
176 d.32	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m r-g r-g kg % m-g m-g	 0,241600 0,023500 1,050000 1,500000 0,003100 0,004000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 675,988	
		Razem pozycja 176				0,00	1 675,988	0,00
		Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm						0,00
33		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
177 d.33	KNR 0-14 2010-0401	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 50-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ % m-g m-g	 1,085200 1,627300 56,000000 2,820000 4,060000 2,050000 0,760000 4,120000 3,626000 0,001830 1,500000 0,051000 0,061000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 590,541	
Razem pozycja 177						0,00	1 590,541	0,00
178 d.33	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 55x40x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg kg %	 0,271200 0,810800 2,550000 2,080000 0,424000 1,500000 0,095000 0,003300 0,035000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	85,40	
Razem pozycja 178						0,00	85,40	0,00
179 d.33	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych -- Robocizna -- Spawacze grupa III -- Materiały -- Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m r-g kg % m-g	 0,420000 0,970000 2,000000 0,422000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	22,80	
Razem pozycja 179						0,00	22,80	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
180 d.33	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² % m-g m-g	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000 0,008900 0,005900	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 590,541	
Razem pozycja 180						0,00	1 590,541	0,00
181 d.33	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m r-g r-g kg % m-g m-g	 0,241600 0,023500 1,050000 1,500000 0,003100 0,004000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 817,580	
Razem pozycja 181						0,00	1 817,580	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm								0,00
34		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany z płyt p-poż REI 120-2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm=12,5 cm						
182 d.34	KNR 0-14 2011-0601	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami p-poż REI 120, na rusztach metalowych, obudowa dwuwarstwowa, typ 100-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Płyta p-poż REI 120 grubości 12,5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ % m-g m-g	 1,143100 1,714200 28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000 0,030300 0,040000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	7,107	
Razem pozycja 182						0,00	7,107	0,00
183 d.34	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				7,107	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m ² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 183				0,00	7,107	0,00
184 d.34	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				10,76	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,241600 0,023500	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M)	kg %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,003100 0,004000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 184				0,00	10,76	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany z płyt p-poż REI 120-2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm=12,5 cm								0,00
35		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych-2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm						
185 d.35	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				322,873	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	0,904500 1,357300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	szt kg szt m m m ² m m ³ %	28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,028800 0,031000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		Razem pozycja 185				0,00	322,873	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych-2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm								0,00
36		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + 2x1,25 cm=25,00 cm						
186 d.36	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				30,409	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ %	0,949300 1,424900 28,000000 1,410000 4,060000 2,050000 0,760000 2,060000 1,813000 0,000920 1,500000 0,028200 0,040000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		Razem pozycja 186				0,00	30,409	0,00
187 d.36	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo- kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ %	 0,949300 1,424900 28,000000 1,410000 4,060000 2,050000 0,760000 2,060000 1,813000 0,000920 1,500000 0,028200 0,040000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	30,409	
		Razem pozycja 187				0,00	30,409	0,00
188 d.36	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pio- nowa z płyt układanych na sucho wew- nątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt --	m ² r-g r-g m ² %	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	60,818	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
Razem pozycja 188						0,00	60,818	0,00
189 d.36	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				114,30	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
Razem pozycja 189						0,00	114,30	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z welną 2x10 cm + 2x1,25 cm=25,00 cm								0,00
37		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwiami, meble, pochwyty						
190 d.37	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				607,24	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	1,294000	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,941500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	56,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,820000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,052300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,070000	0,00	0,00		
Razem pozycja 190						0,00	607,24	0,00
191 d.37	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				607,24	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Razem pozycja 191						0,00	607,24	0,00
192 d.37	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				1 430,78	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
Razem pozycja 192						0,00	1 430,78	0,00
193 d.37	KNR 2-22 0601-06	Wzmocnienie-obicia jednostronnie, płyta wiórowa	m ²				607,24	
		-- Robocizna --						
		Cieśle grupa II	r-g	0,348575	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Gwoździe budowlane gołe	kg	0,420000	0,00	0,00		
		Listwy iglaste strugane jednostronnie klasa I	m ³	0,002300	0,00	0,00		
		Płyty wiórowe wytłaczane pełne	m ²	1,040000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
Razem pozycja 193						0,00	607,24	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwiami, meble, pochwyt								0,00
38		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=38,00 cm						
194 d.38	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				17,751	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
Razem pozycja 194						0,00	17,751	0,00
195 d.38	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				17,751	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	szt kg szt m m m ² m m ³ %	28,000000 1,410000 4,060000 2,050000 0,760000 2,060000 1,813000 0,000920 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
Razem pozycja 195						0,00	17,751	0,00
196 d.38	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² %	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	35,502	
Razem pozycja 196						0,00	35,502	0,00
197 d.38	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m r-g r-g kg %	 0,241600 0,023500 1,050000 1,500000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	47,68	
Razem pozycja 197						0,00	47,68	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=38,00 cm								0,00
39		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=25,00 cm						
198 d.39	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty	m ² r-g r-g szt	 0,949300 1,424900 28,000000	 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00	32,63	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 198				0,00	32,63	0,00
199 d.39	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				32,63	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 199				0,00	32,63	0,00
200 d.39	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				65,26	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 200				0,00	65,26	0,00
201 d.39	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				84,94	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,241600 0,023500	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M)	kg %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,003100 0,004000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 201						0,00	84,94	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=25,00 cm								0,00
40		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-obudowa szachtów-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm						
202 d.40	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				13,176	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	0,904500 1,357300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	szt kg szt m m m ² m m ³ %	28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,028800 0,031000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 202						0,00	13,176	0,00
203 d.40	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				13,176	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m ² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 203						0,00	13,176	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-obudowa szachtów-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm								0,00
41		Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z pustką-gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=50 cm						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204 d.41	KNR 0-14 2010-1201	<p>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101</p> <p>-- Robocizna --</p> <p>Monter płyt gipsowych II</p> <p>Monter płyt gipsowych III</p> <p>-- Materiały --</p> <p>Blachowkręty</p> <p>Gips budowlany szpachlowy</p> <p>Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną</p> <p>Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych</p> <p>Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych</p> <p>Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm</p> <p>Taśma spoinowa</p> <p>Woda</p> <p>Materiały inne (Materiały)(od M)</p> <p>-- Sprzęt --</p> <p>Środek transportowy (1)</p> <p>Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t</p>	<p>m²</p> <p>r-g</p> <p>r-g</p> <p>szt</p> <p>kg</p> <p>szt</p> <p>m</p> <p>m</p> <p>m²</p> <p>m</p> <p>m³</p> <p>%</p> <p>m-g</p> <p>m-g</p>	<p></p> <p>0,949300</p> <p>1,424900</p> <p>28,000000</p> <p>1,410000</p> <p>4,060000</p> <p>2,050000</p> <p>0,760000</p> <p>2,060000</p> <p>1,813000</p> <p>0,000920</p> <p>1,500000</p> <p>0,028200</p> <p>0,040000</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p>38,735</p>	
Razem pozycja 204						0,00	38,735	0,00
205 d.41	KNR 0-14 2010-1201	<p>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101</p> <p>-- Robocizna --</p> <p>Monter płyt gipsowych II</p> <p>Monter płyt gipsowych III</p> <p>-- Materiały --</p> <p>Blachowkręty</p> <p>Gips budowlany szpachlowy</p> <p>Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną</p> <p>Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych</p> <p>Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych</p> <p>Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm</p> <p>Taśma spoinowa</p> <p>Woda</p> <p>Materiały inne (Materiały)(od M)</p> <p>-- Sprzęt --</p> <p>Środek transportowy (1)</p> <p>Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t</p>	<p>m²</p> <p>r-g</p> <p>r-g</p> <p>szt</p> <p>kg</p> <p>szt</p> <p>m</p> <p>m</p> <p>m²</p> <p>m</p> <p>m³</p> <p>%</p> <p>m-g</p> <p>m-g</p>	<p></p> <p>0,949300</p> <p>1,424900</p> <p>28,000000</p> <p>1,410000</p> <p>4,060000</p> <p>2,050000</p> <p>0,760000</p> <p>2,060000</p> <p>1,813000</p> <p>0,000920</p> <p>1,500000</p> <p>0,028200</p> <p>0,040000</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p>38,735</p>	
Razem pozycja 205						0,00	38,735	0,00
206 d.41	KNR 2-02 0613-06	<p>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek</p> <p>-- Robocizna --</p> <p>Dekarze grupa II</p> <p>Robotnicy grupa I</p> <p>-- Materiały --</p>	<p>m²</p> <p>r-g</p> <p>r-g</p>	<p></p> <p>0,139700</p> <p>0,016300</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p></p> <p>0,00</p> <p>0,00</p>	<p></p>	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 206				0,00	77,47	0,00
207 d.41	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				75,20	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 207				0,00	75,20	0,00
Razem dział: Część 1/3 (część 1 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z pustką-gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=50 cm								
42		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm						
208 d.42	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				242,929	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	1,294000	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,941500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	56,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,820000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,052300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,070000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 208				0,00	242,929	0,00
209 d.42	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych	m ²				14,40	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,271200	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	0,810800	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	2,550000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0.6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	2,080000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 55x40x0.6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	0,424000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A	m-g	0,095000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,035000	0,00	0,00		
Razem pozycja 209						0,00	14,40	0,00
210 d.42	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych	m				6,40	
		-- Robocizna --						
		Spawacze grupa III	r-g	0,420000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,970000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,422000	0,00	0,00		
Razem pozycja 210						0,00	6,40	0,00
211 d.42	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, piana z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				242,929	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
Razem pozycja 211						0,00	242,929	0,00
212 d.42	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				1 020,095	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
Razem pozycja 212						0,00	1 020,095	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm								0,00
43		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm						
213 d.43	KNR 0-14 2010-0401	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 50-101	m ²				510,199	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ %	1,085200 1,627300 56,000000 2,820000 4,060000 2,050000 0,760000 4,120000 3,626000 0,001830 1,500000 0,051000 0,061000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
Razem pozycja 213						0,00	510,199	0,00
214 d.43	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 55x40x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg kg %	 0,271200 0,810800 2,550000 2,080000 0,424000 1,500000 0,095000 0,003300 0,035000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	18,00	
Razem pozycja 214						0,00	18,00	0,00
215 d.43	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych -- Robocizna -- Spawacze grupa III -- Materiały -- Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m r-g kg %	 0,420000 0,970000 2,000000 0,422000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	8,00	
Razem pozycja 215						0,00	8,00	0,00
216 d.43	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna --	m ²				510,199	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 216				0,00	510,199	0,00
217 d.43	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				1 352,313	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 217				0,00	1 352,313	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm								0,00
44		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x5 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm						
218 d.44	KNR 0-14 2010-1001	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 50-101	m ²				38,613	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,743700	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,155500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,026800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 218				0,00	38,613	0,00
219 d.44	KNR 0-14 2010-1001	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 50-101	m ²				38,613	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,743700	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,155500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,026800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031000	0,00	0,00		
Razem pozycja 219						0,00	38,613	0,00
220 d.44	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				77,226	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
Razem pozycja 220						0,00	77,226	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x5 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm								0,00
45		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=25,00 cm						
221 d.45	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				43,493	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
Razem pozycja 221						0,00	43,493	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
225 d.46	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg szt m m m ² m m ³ % m-g m-g	 0,904500 1,357300 28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000 0,028800 0,031000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	22,509	
Razem pozycja 225						0,00	22,509	0,00
226 d.46	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² % m-g m-g	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000 0,008900 0,005900	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	22,509	
Razem pozycja 226						0,00	22,509	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa szachtów-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm								0,00
47	Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwiami, meble, pochwyty							
227 d.47	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101 -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartonowych	m ² r-g r-g szt kg szt m m	 1,294000 1,941500 56,000000 2,820000 4,060000 2,050000 0,760000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	455,867	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,052300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,070000	0,00	0,00		
Razem pozycja 227						0,00	455,867	0,00
228 d.47	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				455,867	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
Razem pozycja 228						0,00	455,867	0,00
229 d.47	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				1 354,258	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
Razem pozycja 229						0,00	1 354,258	0,00
230 d.47	KNR 2-22 0601-06	Wzmocnienie-obicia jednostronnie, płyta wiórowa	m ²				455,667	
		-- Robocizna --						
		Cieśle grupa II	r-g	0,348575	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Gwoździe budowlane gołe	kg	0,420000	0,00	0,00		
		Listwy iglaste strugane jednostronnie klasa I	m ³	0,002300	0,00	0,00		
		Płyty wiórowe wytłaczane pełne	m ²	1,040000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
Razem pozycja 230						0,00	455,667	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwiami, meble, pochwyty								0,00
48		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych 2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm						
231 d.48	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				266,357	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,904500	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,357300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,090000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,100000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	2,264000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001360	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031000	0,00	0,00		
Razem pozycja 231						0,00	266,357	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych 2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm								0,00
49		Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany murowanej- płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z welną 5 cm=7,5 cm						
232 d.49	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				16,379	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,904500	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,357300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,090000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,100000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	2,264000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001360	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031000	0,00	0,00		
Razem pozycja 232						0,00	16,379	0,00
233 d.49	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				16,379	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
Razem pozycja 233						0,00	16,379	0,00
Razem dział: Część 2/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany murowanej- płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z welną 5 cm=7,5 cm								0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
50		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm						
234 d.50	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				400,093	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	1,294000	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,941500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	56,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,820000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-100x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12,5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,052300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,070000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 234				0,00	400,093	0,00
235 d.50	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształtowników metalowych pojedynczych	m ²				21,60	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,271200	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	0,810800	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	2,550000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	2,080000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U-55x40x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych	kg	0,424000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A	m-g	0,095000	0,00	0,00		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,035000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 235				0,00	21,60	0,00
236 d.50	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształtowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych	m				9,60	
		-- Robocizna --						
		Spawacze grupa III	r-g	0,420000	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,970000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	2,000000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,422000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 236				0,00	9,60	0,00
237 d.50	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				400,093	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,008900	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,005900	0,00	0,00		
		Razem pozycja 237				0,00	400,093	0,00
238 d.50	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				1 128,61	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,241600	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,023500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Masa uszczelniająca silikonowa	kg	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003100	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 238				0,00	1 128,61	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 10 cm + 2x1,25 cm=15,00 cm								0,00
51		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm						
239 d.51	KNR 0-14 2010-0401	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 50-101	m ²				269,828	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	1,085200	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,627300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	56,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,820000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,051000	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,061000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 239				0,00	269,828	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
240 d.51	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych, z kształowników metalowych pojedynczych -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształownik stalowy profil C-100x50x0.6 do płyt gipsowo-kartonowych Kształownik stalowy profil U- 55x40x0.6 do płyt gipsowo-kartonowych Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna transformatorowa 500 A Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g szt kg kg %	 0,271200 0,810800 2,550000 2,080000 0,424000 1,500000 0,095000 0,003300 0,035000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	21,60	
Razem pozycja 240						0,00	21,60	0,00
241 d.51	KNR 4-01 1304-03	Spawanie stali z kształowników lub płaskowników, wzmocnienia w miejscach przejść komunikacyjnych -- Robocizna -- Spawacze grupa III -- Materiały -- Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Spawarka elektryczna wirująca 300 A	m r-g kg % m-g	 0,420000 0,970000 2,000000 0,422000	 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00	9,60	
Razem pozycja 241						0,00	9,60	0,00
242 d.51	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m ² r-g r-g m ² % m-g m-g	 0,139700 0,016300 1,050000 1,500000 0,008900 0,005900	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	269,828	
Razem pozycja 242						0,00	269,828	0,00
243 d.51	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1)	m r-g r-g kg % m-g	 0,241600 0,023500 1,050000 1,500000 0,003100	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	774,736	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,004000	0,00	0,00		
Razem pozycja 243						0,00	774,736	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany z płyt gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm + 2x1,25 cm=10,00 cm								0,00
52		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=25,00 cm						
244 d.52	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				117,847	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
Razem pozycja 244						0,00	117,847	0,00
245 d.52	KNR 0-14 2010-1201	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				117,847	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,949300	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,424900	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,410000	0,00	0,00		
		Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,060000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	1,813000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,000920	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028200	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,040000	0,00	0,00		
Razem pozycja 245						0,00	117,847	0,00
246 d.52	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				235,694	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m ² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 246						0,00	235,694	0,00
247 d.52	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem	m				203,36	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,241600 0,023500	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M)	kg %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,003100 0,004000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 247						0,00	203,36	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ściany-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 2x10 cm + płyta 2x1,25 cm=25,00 cm								0,00
53		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany murowanej- płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm						
248 d.53	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				6,009	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	0,904500 1,357300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	szt kg szt m m m ³ %	28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,028800 0,031000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 248						0,00	6,009	0,00
249 d.53	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				6,009	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m ² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 249						0,00	6,009	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa ściany murowanej- płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm								0,00
54		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa szachtów-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm						
250 d.54	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				11,133	
		-- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III	r-g r-g	0,904500 1,357300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Blachowkręty Gips budowlany szpachlowy Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm Taśma spoinowa Woda Materiały inne (Materiały)(od M)	szt kg szt m m m ² m m ³ %	28,000000 2,090000 4,060000 2,050000 0,760000 2,100000 2,264000 0,001360 1,500000	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,028800 0,031000	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 250						0,00	11,133	0,00
251 d.54	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 5 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wewnątrz ścianek	m ²				11,133	
		-- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,139700 0,016300	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Materiały -- Płyta z wełny mineralnej grubości 5 cm Materiały inne (Materiały)(od M)	m ² %	1,050000 1,500000	0,00 0,00	0,00 0,00		
		-- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 251						0,00	11,133	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa szachtów-płyta gk 2x1,25 cm + ruszt z wełną 5 cm=7,5 cm								0,00
55		Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych 2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm						
252 d.55	KNR 0-14 2011-0401	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa słupów dwuwarstwowa, typ 50-101	m ²				355,02	
		-- Robocizna --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Monter płyt gipsowych II	r-g	0,904500	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,357300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	28,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,090000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 55x50x0.6 do płyt gipsowo- kartonowych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 50x0.60 do płyt gipsowo- kartonowych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	2,100000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	2,264000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001360	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,028800	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,031000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 252				0,00	355,02	0,00
		Razem dział: Część 3/3 (część 3 z trzech powierzchni poziomu P14)-Obudowa z płyt gk, słupów żelbetowych 2x1,25 cm + ruszt 5 cm=7,5 cm						0,00
56		Część 3/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwiami, meble, po- chwyty						
253 d.56	KNR 0-14 2010-0601	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m ²				365,194	
		-- Robocizna --						
		Monter płyt gipsowych II	r-g	1,294000	0,00	0,00		
		Monter płyt gipsowych III	r-g	1,941500	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Blachowkręty	szt	56,000000	0,00	0,00		
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,820000	0,00	0,00		
		Kolki stalowe do wstrzeliwania z nabo- jami i osłoną	szt	4,060000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil C- 100x50x0,6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	2,050000	0,00	0,00		
		Kształtownik stalowy profil U- 100x40x0.6 do płyt gipsowo- kartono- wych	m	0,760000	0,00	0,00		
		Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5 mm	m ²	4,120000	0,00	0,00		
		Taśma spoinowa	m	3,626000	0,00	0,00		
		Woda	m ³	0,001830	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,052300	0,00	0,00		
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,070000	0,00	0,00		
		Razem pozycja 253				0,00	365,194	0,00
254 d.56	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 10 cm, pionowa z płyt układanych na sucho wew- nątrz ścianek	m ²				365,194	
		-- Robocizna --						
		Dekarze grupa II	r-g	0,139700	0,00	0,00		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,016300	0,00	0,00		
		-- Materiały --						
		Płyta z wełny mineralnej grubości 10 cm	m ²	1,050000	0,00	0,00		
		Materiały inne (Materiały)(od M)	%	1,500000	0,00	0,00		
		-- Sprzęt --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g m-g	0,008900 0,005900	0,00 0,00	0,00 0,00		
Razem pozycja 254						0,00	365,194	0,00
255 d.56	KNR 2-02 0617-0602	Izolacje szczelin-styków g-k ze ścianami murowanymi, żelbetowymi silikonem -- Robocizna -- Dekarze grupa II Robotnicy grupa I -- Materiały -- Masa uszczelniająca silikonowa Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m r-g r-g kg % m-g m-g	 0,241600 0,023500 1,050000 1,500000 0,003100 0,004000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	832,743	
Razem pozycja 255						0,00	832,743	0,00
256 d.56	KNR 2-22 0601-06	Wzmocnienie-obicia jednostronnie, płyta wiórowa -- Robocizna -- Cieśle grupa II -- Materiały -- Gwoździe budowlane gołe Listwy iglaste strugane jednostronnie klasa I Płyty wiórowe wytłaczane pełne Materiały inne (Materiały)(od M)	m² r-g kg m³ m² %	 0,348575 0,420000 0,002300 1,040000 1,500000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	365,194	
Razem pozycja 256						0,00	365,194	0,00
Razem dział: Część 3/3 (część 2 z trzech powierzchni poziomu P14)-Ścianki gk, ze wzmocnieniami pod drzwi, meble, pochwyt								
57	Ścianka systemowa przy biurkach-podział pomieszczeń na boksy pracy							
257 d.57	KNR 0-14 2010-0601	Ścianka systemowa przy biurkach-podział pomieszczenia na boksy pracy -- Robocizna -- Monter płyt gipsowych II Monter płyt gipsowych III -- Materiały -- Ścianka systemowa przy biurkach-podział pomieszczenia na boksy pracy Materiały inne (Materiały)(od M) -- Sprzęt -- Środek transportowy (1) Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m² r-g r-g m² % m-g m-g	 1,294000 1,941500 1,000000 1,500000 0,052300 0,070000	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	112,08	
Razem pozycja 257						0,00	112,08	0,00
Razem dział: Ścianka systemowa przy biurkach-podział pomieszczeń na boksy pracy								
58	System identyfikacji wizualnej							
258 d.58	Cena rynkowa 0 0000-00	Tabliczki przydrzwiowe z elementem identyfikacji wizualnej danego budynku (pokoje łóżkowe, sekretariaty, pokoje ordynatorów, pokoje pracy administracji) z dodatkowym napisem w języku BRAILL'a. Tabliczki o wymiarach 15cm x 10cm.	szt				194	
Razem pozycja 258						0,00	194,000	0,00
259 d.58	Cena rynkowa 0 0000-00	Tabliczki przydrzwiowe z elementem identyfikacji wizualnej danego budynku (pokoje łóżkowe, sekretariaty, pokoje ordynatorów, pokoje pracy administracji) Tabliczki o wymiarach 15cm x 10cm.	szt				100	
Razem pozycja 259						0,00	100,000	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
260 d.58	Cena rynkowa 0 0000-00	Piktogramy. Tabliczki z graficznym oznaczeniem pomieszczenia np. "WC damski" ; "WC męski" ; "WC dla niepełnosprawnych". Tabliczki o wymiarach 10cm x 10cm.	szt				55	
Razem pozycja 260						0,00	55,000	0,00
261 d.58	Cena rynkowa 0 0000-00	Tabliczki techniczne służące osobom pracującym w szpitalu. Tabliczki o wymiarach 3cm x 6cm	szt				200	
Razem pozycja 261						0,00	200,000	0,00
262 d.58	Cena rynkowa 0 0000-00	Tablice montowane na ścianę wewnętrzną. Tablice informujące o nazwach oddziałów. Tablice o wymiarach 110cm x 30cm	szt				30	
Razem pozycja 262						0,00	30,000	0,00
Razem dział: System identyfikacji wizualnej								0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								0,00

Słownie: zero i 00/100 zł