

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okładziny schodów przed wejściem do budynku  
ADRES INWESTYCJI : ul. Łagiewnicka 15, 41-902 Bytom  
INWESTOR : Powiatowy Urząd Pracy w Bytomiu  
ADRES INWESTORA : ul. Łagiewnicka 15, 41-902 Bytom

BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : arch. Adam Szwarc  
DATA OPRACOWANIA : 18.04.2018

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
<b>1.1</b>		<b>PODEST PRZED WEJŚCIEM</b>			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		18.26	m <sup>2</sup>	18.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.260</b>
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - odbicie od podłoża starego kleju do płytek i wyrównanie powierzchni	m <sup>2</sup>		
		18.26	m <sup>2</sup>	18.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.260</b>
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro - naprawa podkładu pod płytki zaprawą szpepną - 50% powierzchni 18.26*0.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.130</b>
<b>1.2</b>		<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE - POWIERZCHNIE POZIOME</b>			
4 d.1.2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		6.3	m <sup>2</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
5 d.1.2	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - odbicie od podłoża starego kleju do płytek i wyrównanie powierzchni	m <sup>2</sup>		
		6.3	m <sup>2</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
6 d.1.2	KNR-W 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro - naprawa podkładu pod płytki zaprawą szpepną - 50% powierzchni 6.3*0.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.150</b>
<b>1.3</b>		<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE - POWIERZCHNIE PIONOWE</b>			
7 d.1.3	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		2.26	m <sup>2</sup>	2.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.260</b>
8 d.1.3	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - odbicie od podłoża starego kleju do płytek i wyrównanie powierzchni	m <sup>2</sup>		
		2.26	m <sup>2</sup>	2.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.260</b>
9 d.1.3	KNR-W 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro - naprawa podkładu pod płytki zaprawą szpepną - 50% powierzchni 2.26*0.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.130</b>
<b>1.4</b>		<b>COKOŁY POCHYLNI</b>			
10 d.1.4	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		27*0.1+27*0.1	m <sup>2</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
11 d.1.4	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - odbicie od podłoża starego kleju do płytek i wyrównanie powierzchni	m <sup>2</sup>		
		5.40	m <sup>2</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
12 d.1.4	KNR-W 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro - naprawa podkładu pod płytki zaprawą szpepną - 50% powierzchni 5.40*0.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.700</b>
<b>1.5</b>		<b>WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU</b>			
13 d.1.5	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
		(18.26+6.3+2.26+5.4)*0.015+(18.26+6.3+2.26+5.4)*0.015*0.5	m <sup>3</sup>	0.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.725</b>
14 d.1.5	wycena indywidualna	Koszty utylizacji gruzu na wysypisku	t		
		0.75	t	0.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.750</b>
<b>2</b>		<b>WYKONANIE NOWEJ OKŁADZINY Z PŁYTEK GRESOWYCH ANTYPOŚLIZGOWYCH</b>			
<b>2.1</b>		<b>PODEST PRZED WEJŚCIEM</b>			
15 d.2.1	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
		18.26	m <sup>2</sup>	18.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.260</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2.2</b>		<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE - POWIERZCHNIE POZIOME</b>			
16 d.2.2	KNR 0-12 1120-03	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - płytki ryflowane schodowe 6.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
<b>2.3</b>		<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE - POWIERZCHNIE PIONOWE</b>			
17 d.2.3	KNR 0-12 1120-03	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - płytki zwykłe 2.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
<b>2.4</b>		<b>COKOŁY POCHYLNI</b>			
18 d.2.4	KNR 0-12 1119-04	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 20 x 20 cm wysokości cokolika równej 10 cm - pionowy bok cokołu 29.60	m m	29.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.600</b>
19 d.2.4	KNR 0-12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą - wierzch cokołu 29.60*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.960</b>