

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont pomieszczeń w budynku OHP w Oleśnie  
ADRES INWESTYCJI: ul. Wielkie Przedmieście 41, Olesno 46-300  
NAZWA INWESTORA: Ośrodek Szkolenia i Wychowania w Oleśnie  
ADRES INWESTORA: ul. Wielkie Przedmieście 41, Olesno 46-300

DATA OPRACOWANIA: 14.10.2020

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
14.10.2020

Data zatwierdzenia

## Remont pomieszczeń w budynku OHP w Oleśnie

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Remont pomieszczeń w budynku OHP w Oleśnie</b>					
1		<b>Pokój nauczycielski</b>			
1 d.1	KNPnRPDE 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej	m2		
		2,69 * 6,01	m2	16,167	
				RAZEM	16,167
2 d.1	TZKNBK V - 072 analogia	Listwy podłogowe - demontaż R*0,5	m		
		2,69 * 2 + 6,01 * 2 - 0,8	m	16,600	
				RAZEM	16,600
3 d.1	KNR BC-02 0416-05	Wylewka samopoziomująca o gr. 15 mm na podłożach betonowych	m2		
		2,69 * 6,01	m2	16,167	
				RAZEM	16,167
4 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome, posadzki	m2		
		2,69 * 6,01	m2	16,167	
				RAZEM	16,167
5 d.1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na cokół, wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa R10, klasa ścieralności T, grubość 2mm, warstwa użytkowa 0,8mm, klasa użyteczności 34/43, przeznaczona do budynków użyteczności publicznej	m2		
		2,69 * 6,01	m2	16,167	
				RAZEM	16,167
2		<b>Pośrednictwo pracy</b>			
6 d.2	KNPnRPDE 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
7 d.2	TZKNBK V - 072 analogia	Listwy podłogowe - demontaż R*0,5	m		
		2,79 * 2 + 5,99 * 2 - 1,2	m	16,360	
				RAZEM	16,360
8 d.2	KNR BC-02 0416-05	Wylewka samopoziomująca o gr. 30 mm na podłożach betonowych	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
9 d.2	KNR BC-02 0416-09	Wylewka samopoziomująca - dodatek lub potrącenie za 1 mm gr. warstwy Krotność = 3	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
10 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome, posadzki	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
11 d.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na cokół, wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa R10, klasa ścieralności T, grubość 2mm, warstwa użytkowa 0,8mm, klasa użyteczności 34/43, przeznaczona do budynków użyteczności publicznej	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712

## Remont pomieszczeń w budynku OHP w Oleśnie

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		<b>Stółówka</b>			
12 d.3	KNPnRPDE 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej	m2		
		5,99 * 5,91	m2	35,401	
				RAZEM	35,401
13 d.3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 10 cm	m3		
		5,99 * 5,91 * 0,1	m3	3,540	
				RAZEM	3,540
14 d.3	KNR 13-12 1001-03	Podkład i podłoża betonowe	m3		
		5,99 * 5,91 * 0,1	m3	3,540	
				RAZEM	3,540
15 d.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome, posadzki	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
16 d.3	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na cokół, wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa R10, klasa ścieralności T, grubość 2mm, warstwa użytkowa 0,8mm, klasa użyteczności 34/43, przeznaczona do budynków użyteczności publicznej	m2		
		2,79 * 5,99	m2	16,712	
				RAZEM	16,712
4		<b>Szatnia stolarzy</b>			
17 d.4	KNPnRPDE 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej	m2		
		2,85 * 5,83	m2	16,616	
				RAZEM	16,616
18 d.4	TZKNBK V - 072 analogia	Listwy podłogowe - demontaż R*0,5	m		
		2,85 * 2 + 5,83 * 2 - 0,8	m	16,560	
				RAZEM	16,560
19 d.4	KNR BC-02 0416-05	Wylewka samopoziomująca o gr. 15 mm na podłożach betonowych	m2		
		2,85 * 5,83	m2	16,616	
				RAZEM	16,616
20 d.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome, posadzki	m2		
		2,85 * 5,83	m2	16,616	
				RAZEM	16,616
21 d.4	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na cokół, wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa R10, klasa ścieralności T, grubość 2mm, warstwa użytkowa 0,8mm, klasa użyteczności 34/43, przeznaczona do budynków użyteczności publicznej	m2		
		2,85 * 5,83	m2	16,616	
				RAZEM	16,616