

---

## PRZEDMIAR

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana poasdzek w salach lekcyjnych nr 10 i 11

ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Dropiu  
Drop Gimna Dobre Dobre

INWESTOR : Szkoła Podstawowa w Dropiu

ADRES INWESTORA : Drop Gmina Dobre

WYKONAWCA ROBÓT :

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Waldemar Nagraba  
upr. bud. UAN 4224/129/116/87

DATA OPRACOWANIA : 26.05.2014

---

SPORZĄDZAJACY PRZEDMIAR :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.05.2014

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45430000-0</b>	<b>POSADZKI</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1	0816-06	36.30+36.30	m <sup>2</sup>	72.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.600</b>
2	KNR 4-01	Usunięcie z podłoża resztek smoły przez skucie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1	0211-01 analogia	poz.1	m <sup>2</sup>	72.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.600</b>
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-01	poz.4+poz.6	m <sup>2</sup>	145.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.200</b>
4	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 2 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1132-01 1132-02	36.30+36.30	m <sup>2</sup>	72.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.600</b>
5	kalkulacja	Listwy aluminiowe progowe w drzwiach przy zmianie rodzaju posadzek	szt		
d.1	własna	2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1130-02 1130-03	36.30+36.30	m <sup>2</sup>	72.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.600</b>
7	kalkulacja	Wykonanie fasety o promieniu 3 cm na styku posadzki i ściany z wygładzeniem powierzchni po zerwanym cokole dla przyklejenia cokolika z wykładziny PCV	m		
d.1	własna	5.75*4+6.33*4-0.90*2	m	46.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.520</b>
8	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogenicznych obiektowych klasy ścieralności T bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz z cokolokami	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-04	36.30+36.30	m <sup>2</sup>	72.600	
		poz.7*0.08	m <sup>2</sup>	3.722	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.322</b>
9	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-09	poz.8	m <sup>2</sup>	76.322	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.322</b>
10	kalkulacja	Usunięcie z budynku i wywóz gruzu po skuciu podłoża	m <sup>3</sup>		
d.1	własna	poz.1*0.02	m <sup>3</sup>	1.452	
		poz.2*0.005	m <sup>3</sup>	0.363	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.815</b>