

Wymiana podłóg w lokalu  
mieszkalnym przy ulicy Królewieckiej  
117m3

---

## PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA: 08.08.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

08.08.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		3,05	m2	3,050	
		1,42*2,15 [weranda]		RAZEM	3,050
2	KNR 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka cokołków i listew	m		
		40,5	m	40,500	
		(3,53+4,33)*2+(2,1+4,33)*2+(1,63+4,33)*2		RAZEM	40,500
3	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półwpust	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
4	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
5	KNR 19-01 0628-09	Rozebranie izolacji na stropach z zasypki stropowej	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
6	KNR 4-01 0411-02	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na filarkach	m		
		64	m	64,000	
		8*8		RAZEM	64,000
7	KNR-W 3 0504-10	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami olejowymi - bale i krawędziaki	m2		
		3,07	m2	3,070	
		(8*8*0,12*0,2)*2		RAZEM	3,070
8	KNR-W 4-01 0607-07	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego o grubości warstwy 18 cm	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
9	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
10	KNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m2		
		7,06	m2	7,060	
		1,63*4,33 [kuchnia]		RAZEM	7,060
11	KNR 13-15 0712-03 analogia	Ułożenie podkładu pod panele podłogowe	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
12	NNRNBK 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m2		
		33,27	m2	33,270	
		15,28+9,09+8,9		RAZEM	33,270
13	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne	m		
		40,5	m	40,500	
		(3,53+4,33)*2+(2,1+4,33)*2+(1,63+4,33)*2		RAZEM	40,500
14	KNR 13-22 0407-02	Wywiezienie transportem samochodowym (ciągnikiem z przyczepą) materiałów porozbiórkowych - drewno	m3		
		11,73	m3	11,730	
		(4,05*0,15*0,35)+(33,27*0,22)+(33,27*0,08)+(8*8*0,12*0,2)		RAZEM	11,730

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-04 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie odpadów z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 6 km- GRUZ	m3		
		6,65	m3	6,650	
		33,27*0,2		RAZEM	<b>6,650</b>



	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
Ogólna charakterystyka obiektu		4
Spis treści		5