

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ODKOPANIE ŚCIANY, OTYNKOWANIE, IZOLACJA STYROPIANEM,  
IZOLACJA PRZECIWWODNA Z PAPAY TERMOZGRZEWALNEJ  
ADRES INWESTYCJI: 09-402 PŁOCK, ul. PIĘKNA 6  
NAZWA INWESTORA: POWIATOWY INSPEKTORAT WTERYNARII  
ADRES INWESTORA: 09-402 PŁOCK, ul. PIĘKNA 6

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
inz. B. Zadrożny

DATA OPRACOWANIA: 19.11.2020

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
19.11.2020

Data zatwierdzenia

Tabela elementów scalonych

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	R+S	R+narzuty	M+narzuty	S+narzuty	R+S+narzuty	Uproszczone	Razem	Pozycje kosztorysu	Udział %
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 - 8	0,00%
2		IZOLACJA PIONOWA ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 - 13	0,00%
		Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00%

**Słownie:** zero i 00/100 zł

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-31 0810-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z odzyskiem 95%	m2		
		1,0 * 7,50	m2	7,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,500</b>
2	KNR 4-01 0102-05	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. III	m3		
		1,0 * 7,50 * (2,0 - 0,10) * 2	m3	28,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,500</b>
3	KNR 4-01 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m2		
		(1,0 * 2 + 7,50) * 2,0 * 2	m2	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
4	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		poz.2 - 1,0 * 7,50 * 2 * 0,30	m3	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
5	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,0 * 7,50 * 2	m2	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,0 * 7,50 * 2	m2	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
7	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 95% z odzysku	m2		
		1,0 * 7,50 * 2	m2	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
8	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km grunt.kat. III	m3		
		poz.2 - poz.4	m3	4,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
2		<b>IZOLACJA PIONOWA ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ</b>			
9	KNR 9-21 0106-01 uwaga pod tablicą uwaga pod tablicą	Ręczne czyszczenie i mycie ściany fundamentowej - powierzchnie porowate - silne zanieczyszczenie	m2		
		7,50 * 2,0	m2	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
10	KNR 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m2		
		7,50 * 2,0	m2	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
11	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian Płyty styrop.EPS 100-038, gr. 10 cm	m2		
		7,50 * 1,20	m2	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
12	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		7,50 * 1,20	m2	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
13	KNNR-W 3 0205-05	Izolacja pionowa z 2 warstw papy termozgrzewalnej murów otynkowanych	m2		
		7,50 * 1,20	m2	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>

