

---

## KOSZTORYS ŚLEPY NR 5

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO - NAWIERZCHNIE UTWARDZONE  
ADRES INWESTYCJI : Smolnik 1, 19-411 Świątajno, dz. geod. nr 3037/2  
INWESTOR : NADLEŚNICTWO OLECKO  
ADRES INWESTORA : ul. Wojska Polskiego 5, 19-400 Olecko  
BRANŻA : Budowlana  
DATA OPRACOWANIA : 2022-12-15

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2022-12-15

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>UTWARDZENIA TERENU PRZY BUDYNKU MIESZKALNYM</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III wyrównanie części podwórka pod utwardzenia 200	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 250	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
3 d.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (KROTNOŚĆ=2) 250	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
4 d.1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-63 z dodatkiem przekruszonego w 50% - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 250	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
5 d.1	KNR 2-31 0511-03 analiza indywidualna	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - w cenie wliczono ustawienie obrzeży betonowych z materiałem 250	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>UTWARDZENIA TERENU PRZY BUDYNKU MIESZKALNYM</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III wyrównanie części podwórka pod utwardzenia	m <sup>3</sup>	200		
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	250		
3 d.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (KROTNOSĆ=2)	m <sup>2</sup>	250		
4 d.1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-63 z dodatkiem przekruszonego w 50% - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m <sup>2</sup>	250		
5 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - w cenie wliczono ustawienie obrzeży betonowych z materiałem	m <sup>2</sup>	250		
		<b>Razem: UTWARDZENIA TERENU PRZY BUDYNKU MIESZKALNYM</b>				
		<b>Razem:</b>				

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
[Kz]				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
VAT [V]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
		Kosztorys netto					
		VAT					
		Razem brutto					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							
W tym:							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	piasek	m <sup>3</sup>	20.4500		20.4500							
2.	pospółka	m <sup>3</sup>	61.3750		61.3750							
3.	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	t	2.9250		2.9250							
4.	Obrzeże trawnikowe 50-75x20x6 cm, kolorowe	m	25.0000		25.0000							
5.	kostka brukowa 8 cm kolorowa	m <sup>2</sup>	256.250 0		256.250 0							
6.	woda z rurociągu	m <sup>3</sup>	11.7500		11.7500							
7.	materiały pomocnicze	zł										
<b>RAZEM</b>												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka gąsienicowa 0.25 m3	m-g	11.5200		
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	1.3250		
3.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.6500		
4.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	4.5500		
5.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	2.1500		
6.	wibrator powierzchniowy	m-g	32.5000		
7.	piła do cięcia kostki	m-g	6.2500		
RAZEM					

Słownie: