

---

## KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI: „Remont i modernizacja parkingu w Domu Pomocy Społecznej w Gostyninie ul. 3go Maja 47”  
ADRES INWESTYCJI: ul. 3 Maja 47, 09-500 Gostynin  
NAZWA INWESTORA: Powiatowy Dom Pomocy Społecznej  
ADRES INWESTORA: Czarnów 5 gm. 09-541 Pacyna  
BRANŻE: drogowa  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE  
mgr inż. Hanna Gromunt  
DATA OPRACOWANIA: marzec 2023 r.

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	(0%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł	

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
styczeń 2023 r.

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Wykonanie parkingu z polbruku</b>			
1.1	KNR 2-31 0814-05	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		9,50 + 8,30 + 6,50 + 7,20 + 7,90	m	39,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,400</b>
1.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m3		
		poz.1.1 * 0,15 * 0,30	m3	1,773	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,773</b>
1.3	KNR-W 4-01 0101-04	Zdjecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubosci 15 cm	m3		
		((3,10 + 5,00) / 2 * 9,50 + 12,30 + 10,82) * 0,15	m3	9,239	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,239</b>
1.4	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 36 glębokości koryta	m2		
		(3,10 + 5,00) / 2 * 9,50 + 12,30 + 10,82	m2	61,595	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,595</b>
1.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		poz.1.4	m2	61,595	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,595</b>
1.6	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.1.4	m2	61,595	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,595</b>
1.7	KNR 2-23 0301-01	Ułożenie podkładu na gruncie z chudego betonu - B10 suchy gr. 10 cm	m3		
		poz.1.4 * 0,10	m3	6,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,160</b>
1.8	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 8 cm zagęszczeniu	m2		
		poz.1.4	m2	61,595	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,595</b>
1.9	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m3		
		poz.1.3 + poz.1.4 * 0,38	m3	32,645	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,645</b>

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>		<b>Wykonanie parkingu z polbruku</b>						
1.1	KNR 2-31 0814-05	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	39,400	0,000			
1*		przedmiar = 39,400 m -- R -- robocizna 0,3312 r-g/m	r-g	13,0493	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m3	1,773	0,000			
1*		przedmiar = 1,773 m3 -- R -- robocizna 0,86 r-g/m3	r-g	1,5248	0,000	0,00		
2*		-- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0,5 m-g/m3	m-g	0,8865	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.3	KNR-W 4-01 0101-04	Zdjecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubosci 15 cm	m3	9,239	0,000			
1*		przedmiar = 9,239 m3 -- R -- robocizna 1,23 r-g/m3	r-g	11,3640	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.4	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 36 cm glębokości koryta	m2	61,595	0,000			
1*		przedmiar = 61,595 m2 -- R -- robocizna $0,4287+5*0,111 = 0,9837$ r-g/m2	r-g	60,5910	0,000	0,00		
2*		-- S -- walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t 0,0433 m-g/m2	m-g	2,6671	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	61,595	0,000			
1*		przedmiar = 61,595 m2 -- R -- robocizna 0,0022 r-g/m2	r-g	0,1355	0,000	0,00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 0,2 %	%		0,000		0,00	

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0,0041 m-g/m2	m-g	0,2525	0,000			0,00
4*		walec wibracyjny samojezdny 0,0041 m-g/m2	m-g	0,2525	0,000			0,00
5*		spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM) 0,004 m-g/m2	m-g	0,2464	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.6	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	61,595	0,000			
1*		przedmiar = 61,595 m2 -- R -- robocizna 0,1079 r-g/m2	r-g	6,6461	0,000	0,00		
2*		-- M -- piasek $0,123+0*0,0123 = 0,123$ m3/m2	m3	7,5762	0,000		0,00	
3*		woda $0,005+0*0,0005 = 0,005$ m3/m2	m3	0,3080	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.7	KNR 2-23 0301-01	Ułożenie podkładu na gruncie z chudego betonu - B10 suchy gr. 10 cm	m3	6,160	0,000			
1*		przedmiar = 6,160 m3 -- R -- robocizna $8,63 * 0,955 = 8,24165$ r-g/m3	r-g	50,7686	0,000	0,00		
2*		-- M -- masa betonowa B10 1,03 m3/m3	m3	6,3448	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze(od M) 1 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.8	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 8 cm zagęszczeniu	m2	61,595	0,000			
1*		przedmiar = 61,595 m2 -- R -- robocizna 1,3032 r-g/m2	r-g	80,2706	0,000	0,00		
2*		-- M -- kostka brukowa 8 cm szara 1,025 m2/m2	m2	63,1349	0,000		0,00	
3*		piasek 0,0818 m3/m2	m3	5,0385	0,000		0,00	
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,0117 t/m2	t	0,7207	0,000		0,00	

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		woda 0,027 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,6631	0,000		0,00	
6*		materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*		wibrator powierzchniowy 0,13 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	8,0074	0,000			0,00
8*		piła do cięcia kostki 0,025 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,5399	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
1.9	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	32,645	0,000			
1*		przedmiar = 32,645 m <sup>3</sup> -- R -- robocizna 0,82 r-g/m <sup>3</sup> -- S --	r-g	26,7689	0,000	0,00		
2*		samochód samowyladowczy do 5 t 0,54 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	17,6283	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
Razem dział:						Wykonanie parkingu z polbruku		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
<b>RAZEM:</b>					<b>0,00</b>			

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
Koszty zakupu [Kz] 0%	0,00			
RAZEM	0,00			
Koszty pośrednie [Kp] 0%	0,00			
R+0%S				
RAZEM	0,00			
Zysk [Z] 0%R+0%S	0,00			
RAZEM	0,00			

OGÓŁEM 0,00

**Słownie: zero i 00/100 zł**