

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI  
UTWARDZONYCH, WYKONANIE MIEJSC POSTOJOWYCH  
ADRES INWESTYCJI: ul.Sikorskiego 3, 87-700 Aleksandrów Kujawski dz.  
040101\_1.0001.2405; 040101\_1.0001.2410  
NAZWA INWESTORA: POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE w Aleksandrowie  
Kujawskim  
ADRES INWESTORA: ul.Sikorskiego 3, 87-700 Aleksandrów Kujawski

BRANŻE: Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Przemysław Marek



DATA OPRACOWANIA: 25.08.2025r.

---

*WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH*

Zakres prac obejmuje korytowanie w miejscu istniejących nawierzchni wykonanych z różnych materiałów - kostka betonowa, kostka brukowa, tłuczeń oraz na trawniku, demontaż krawężników.

Wykonanie podbudowy oraz ułożenie nowych nawierzchni z kostki brukowej i płyt ażurowych MELBA z obramowaniem krawężnikami i obrzeżami oraz przywrócenie terenu zielonego i uporządkowanie terenu prac budowlanych.

**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>ROBOTY PRZY NAWIERZCHNIACH UTWARDZONYCH DZIAŁKA nr 2405</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni betonowej na podsypce piaskowej	m2		
		448	m2	448,000	
				RAZEM	<b>448,000</b>
2 d.1	KSNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m		
		6,00 + 4,70 + 20,30 + 4,70 + 1,50 + 14,50 + 2,10 + 2,20 + 3,60 + 0,50	m	60,100	
				RAZEM	<b>60,100</b>
3 d.1	KNR 19-01 0118-19	Wywóz gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		448,00 * 0,12	m3	53,760	
				RAZEM	<b>53,760</b>
4 d.1	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m3		
		448,00 * 0,12	m3	53,760	
				RAZEM	<b>53,760</b>
5 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości po rozebranej nawierzchni w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2		
		429,00	m2	429,000	
				RAZEM	<b>429,000</b>
6 d.1	KNR 2-31 1510-01	Transport wewnętrzny urobku pojazdami samowyładowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym	t		
		429,00 * 0,20	t	85,800	
				RAZEM	<b>85,800</b>
7 d.1	KNKRB 5 0614-03	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr. do 110 mm ( na przewodach elektroenergetycznych )	m		
		12,65 + 6,20	m	18,850	
				RAZEM	<b>18,850</b>
8 d.1	KNKRB 5 0614-03	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr. do 110 mm ( na przewodach telekomunikacyjnych )	m		
		8,60	m	8,600	
				RAZEM	<b>8,600</b>
9 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		425,30	m2	425,300	
				RAZEM	<b>425,300</b>
10 d.1	KNR 2-31 0104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		425,30	m2	425,300	
				RAZEM	<b>425,300</b>
11 d.1	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z tłucznia z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		425,30	m2	425,300	
				RAZEM	<b>425,300</b>
12 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
		(9,25 + 20,40 + 18,00 + 3,60 + 1,30 + 4,70 + 4,70) * 0,15	m3	9,293	
				RAZEM	<b>9,293</b>
13 d.1	KNR 2-31 0402-02	Ława pod obrzeża betonowe	m3		
		1,60 * 0,10	m3	0,160	

**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>0,160</b>
14 d.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		9,25 + 20,40 + 18,00 + 3,60 + 1,30	m	52,550	
				RAZEM	<b>52,550</b>
15 d.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające łukowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		4,70 + 4,70	m	9,400	
				RAZEM	<b>9,400</b>
16 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		1,60	m	1,600	
				RAZEM	<b>1,600</b>
17 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej Holland kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		81,30 + 16,20	m2	97,500	
				RAZEM	<b>97,500</b>
18 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		11,50	m2	11,500	
				RAZEM	<b>11,500</b>
19 d.1	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z płyt ażurowych betonowych MELBA o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		311,80	m2	311,800	
				RAZEM	<b>311,800</b>
20 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej Holland kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		4,50	m2	4,500	
				RAZEM	<b>4,500</b>
21 d.1	KNR 2-21 0401-03	Odtworzenie terenu zielonego	m2		
		36,70 + 57,90 + 67,4	m2	162,000	
				RAZEM	<b>162,000</b>
22 d.1	KI	Obsługa geodezyjna przedsięwzięcia ( w tym inwentaryzacja geodezyjna )	elem		
		1	elem	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY PRZY NAWIERZCHNIACH UTWARDZONYCH DZIAŁKA nr 2410</b>			
23 d.2	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		231,00	m2	231,000	
				RAZEM	<b>231,000</b>
24 d.2	KSNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m		
		1,80 + 3,30	m	5,100	
				RAZEM	<b>5,100</b>
25 d.2	KNR 19-01 0118-19	Wywóz gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		231,00 * 0,10	m3	23,100	
				RAZEM	<b>23,100</b>
26 d.2	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m3		
		231,00 * 0,10	m3	23,100	
				RAZEM	<b>23,100</b>



**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości po rozebranej nawierzchni w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2		
		263,00	m2	263,000	
				RAZEM	<b>263,000</b>
28 d.2	KNR 2-31 1510-01	Transport wewnętrzny urobku pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym	t		
		263,00 * 0,20	t	52,600	
				RAZEM	<b>52,600</b>
29 d.2	KNKRB 5 0614-03	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr. do 110 mm ( na przewodach elektroenergetycznych )	m		
		3,75 + 5,25 + 5,20 + 13,50	m	27,700	
				RAZEM	<b>27,700</b>
30 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		258,35	m2	258,350	
				RAZEM	<b>258,350</b>
31 d.2	KNR 2-31 0104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		258,35	m2	258,350	
				RAZEM	<b>258,350</b>
32 d.2	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z tłucznia z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		258,35	m2	258,350	
				RAZEM	<b>258,350</b>
33 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
		(3,65 + 21,15 + 5,00 + 18,40 + 5,00 + 3,80) * 0,15	m3	8,550	
				RAZEM	<b>8,550</b>
34 d.2	KNR 2-31 0402-02	Ława pod obrzeża betonowe	m3		
		4,15 * 0,10	m3	0,415	
				RAZEM	<b>0,415</b>
35 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		3,65 + 21,15 + 5,00 + 18,40 + 5,00 + 3,80	m	57,000	
				RAZEM	<b>57,000</b>
36 d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		4,15	m	4,150	
				RAZEM	<b>4,150</b>
37 d.2	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z płyt ażurowych betonowych MELBA o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		245,65	m2	245,650	
				RAZEM	<b>245,650</b>
38 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		12,70	m2	12,700	
				RAZEM	<b>12,700</b>
39 d.2	KNR 2-21 0401-03	Odtworzenie terenu zielonego	m2		
		5,50 + 85,60	m2	91,100	
				RAZEM	<b>91,100</b>

**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40 d.2	KI	Obsługa geodezyjna przedsięwzięcia ( w tym inwentaryzacja geodezyjna )	elem		
		1	elem	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>

**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Przedmiar	3
1 ROBOTY PRZY NAWIERZCHNIACH UTWARDZONYCH DZIAŁKA nr 2405	3
2 ROBOTY PRZY NAWIERZCHNIACH UTWARDZONYCH DZIAŁKA nr 2410	4
Spis treści	7