

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ  
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 334/1, 520  
OBR. 0013 RADWANICE NR 425/1 OBR. 0007 ŁAGOSZÓW WIELKI -  
RADWANICE UL. LEGNICKA  
ADRES INWESTYCJI: RADWANICE  
DATA OPRACOWANIA: 31.10.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
31.10.2025

Data zatwierdzenia

BUDOWA PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 334/1, 520  
OBR. 0013 RADWANICE NR 425/1 OBR. 0007 ŁAGOSZÓW WIELKI - RADWANICE UL. LEGNICKA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty pomiarowe</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		(58,79 + 61,03 + 100,20) / 1000	km	0,220	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,220</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 85 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchni jezdni Krotność = 2,83	m2		
		98,71 + 180,0 + 134,23 + 41,66 + 30,92 + 38,31 + 270,68	m2	794,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>794,510</b>
3 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 85 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchni parkingów Krotność = 2,83	m2		
		64,0 + 50,0 + 150,0 + 62,52 + 250,23 + 75,0	m2	651,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>651,750</b>
4 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 85 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchni parkingów dla NP Krotność = 2,83	m2		
		36,0	m2	36,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,000</b>
5 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 46 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchni placu zabaw Krotność = 1,53	m2		
		251,81	m2	251,810	
				<b>RAZEM</b>	<b>251,810</b>
6 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 38 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchni chodników Krotność = 1,26	m2		
		12,47 + 29,65 + 11,93 + 51,67 + 4,10 + 9,0 + 18,44 + 7,421 + 89,12 + 238,62 + 61,67 + 32,62 + 26,58 + 18,13 + 25,16 + 41,41 + 17,80 + 2,25	m2	698,041	
				<b>RAZEM</b>	<b>698,041</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
<b>3.1</b>		<b>Nawierzchnia jezdni</b>			
7 d.3.1	KNR 9-11 0101-02	Wzmocnienie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2		
		poz.2 + ((61,03 * 2 + 27,15 + 39,05) * 0,49)	m2	886,757	
				<b>RAZEM</b>	<b>886,757</b>
8 d.3.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.2	m2	794,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>794,510</b>
9 d.3.1	KNR 2-31 0114-03 0114-04 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 24 cm	m2		
		poz.8	m2	794,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>794,510</b>
10 d.3.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
		poz.9	m2	794,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>794,510</b>

BUDOWA PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 334/1, 520  
OBR. 0013 RADWANICE NR 425/1 OBR. 0007 ŁAGOSZÓW WIELKI - RADWANICE UL. LEGNICKA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.3.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary	m2		
		poz.10	m2	794,510	
				RAZEM	794,510
<b>3.2</b>		<b>Nawierzchnia miejsc postojowych</b>			
12 d.3.2	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2		
		poz.3	m2	651,750	
				RAZEM	651,750
13 d.3.2	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.12	m2	651,750	
				RAZEM	651,750
14 d.3.2	KNR 2-31 0114-03 0114-04 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 24 cm	m2		
		poz.13	m2	651,750	
				RAZEM	651,750
15 d.3.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
		poz.13	m2	651,750	
				RAZEM	651,750
16 d.3.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor grafit (linie segregacyjne)	m2		
		poz.15 - poz.17	m2	624,150	
				RAZEM	624,150
17 d.3.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary	m2		
		5,0 * 0,12 * 46	m2	27,600	
				RAZEM	27,600
<b>3.3</b>		<b>Nawierzchnia miejsc postojowych dla NP</b>			
18 d.3.3	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2		
		poz.4	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
19 d.3.3	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.18	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
20 d.3.3	KNR 2-31 0114-03 0114-04 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 24 cm	m2		
		poz.19	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
21 d.3.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
		poz.19	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
22 d.3.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary	m2		
		poz.21	m2	36,000	
				RAZEM	36,000

BUDOWA PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 334/1, 520  
OBR. 0013 RADWANICE NR 425/1 OBR. 0007 ŁAGOSZÓW WIELKI - RADWANICE UL. LEGNICKA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.3.3	KNR 2-31 0706-05	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową - miejsca dla NP	m2		
		poz.22	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
<b>3.4</b>		<b>Nawierzchnia placu zabaw bezpieczna</b>			
24 d.3.4	KNR 2-31 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.5	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
25 d.3.4	KNR 9-11 0101-02	Wzmocnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2		
		poz.24	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
26 d.3.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.24	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
27 d.3.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.24	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
28 d.3.4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - zdjęcie za 6 cm Krotność = 6	m2		
		-poz.27	m2	-251,810	
				RAZEM	-251,810
29 d.3.4	kalk. własna	Podbudowa amortyzująca SBR gr 8 cm	m2		
		poz.24	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
30 d.3.4	kalk. własna	Nawierzchnia EPDM gr 1 cm	m2		
		poz.24	m2	251,810	
				RAZEM	251,810
<b>3.5</b>		<b>Nawierzchnia chodników</b>			
31 d.3.5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.6	m2	698,041	
				RAZEM	698,041
32 d.3.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary	m2		
		poz.31	m2	698,041	
				RAZEM	698,041
<b>3.6</b>		<b>Krawężnik wystający na 12 cm</b>			
33 d.3.6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem	m3		
		poz.34 * 0,25 * 0,11 + poz.34 * 0,1 * 0,14	m3	9,028	
				RAZEM	9,028
34 d.3.6	KNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		0,3 + 25,41 + 20,10 + 5,20 + 4,0 + 15,0 + 4,50 + 1,57 + 4,0 + 50,0 + 4,53 + 1,57 + 4,50 + 12,50 + 3,71 + 2,11 + 3,08 + 3,37 + 5,76 + 5,93 + 1,95 + 7,41 + 1,95 + 5,93 + 5,93 + 1,95 + 7,41 + 1,95 + 5,93	m	217,550	
				RAZEM	217,550
<b>3.7</b>		<b>Krawężniki wtopiony</b>			

BUDOWA PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 334/1, 520  
OBR. 0013 RADWANICE NR 425/1 OBR. 0007 ŁAGOSZÓW WIELKI - RADWANICE UL. LEGNICKA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.3.7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem	m3		
		poz.36 * 0,25 * 0,14 + poz.36 * 0,1 * 0,11	m3	0,691	
				RAZEM	0,691
36 d.3.7	KNNR 6 0401-05	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		12,65 + 1,57 + 0,8	m	15,020	
				RAZEM	15,020
<b>3.8</b>		<b>Obrzeża betonowe</b>			
37 d.3.8	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		poz.38 * 0,2 * 0,10 + poz.38 * 0,11 * 0,13	m3	14,938	
				RAZEM	14,938
38 d.3.8	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		28,72 + 2,58 + 7,68 + 1,41 + 19,07 + 18,27 + 0,15 + 2,0 + 0,15 + 2,81 + 2,25 + 2,73 + 1,50 + 16,09 + 1,50 + 6,0 + 2,30 + 10,58 + 0,15 + 2,0 + 0,15 + 0,67 + 1,46 + 10,58 + 1,48 + 1,48 * 2 + 2,81 + 1,48 + 16,47 + 5,13 + 0,63 * 2 + 9,98 + 1,41 + 17,29 + 3,78 + 2,58 + 25,98 + 1,41 + 5,78 + 1,41 + 5,85 + 3,35 + 12,08 + 1,41 + 2,06 + 13,14 + 27,20 + 0,76 + 18,06 + 16,44 + 1,41 + 22,99 + 9,04 + 2,01 + 3,92 + 1,41 + 3,26 + 1,41 + 3,28 + 0,9 + 3,62 + 0,64 * 2 + 6,50 + 6,0 + 3,69 + 8,02 + 0,64 * 2 + 6,24 + 3,69 + 1,60 * 2	m	435,510	
				RAZEM	435,510
<b>3.9</b>		<b>Obrzeża gumowe</b>			
39 d.3.9	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		poz.40 * 0,3 * 0,10 + poz.40 * 0,1 * 0,5 * 0,1 * 2	m3	2,250	
				RAZEM	2,250
40 d.3.9	KNR 2-31 0407-05 analogia	Obrzeża gumowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		56,25	m	56,250	
				RAZEM	56,250
<b>4</b>		<b>Odwodnienie liniowe i korytka</b>			
41 d.4	KNR 9-26 0109-03	Odwodnienia liniowe z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 200 mm i wysokości do 150 mm; klasa obciążenia C250	m		
		6,0 + 30,0 + 50,56	m	86,560	
				RAZEM	86,560
42 d.4	KNR 9-26 0205-03	Studzienki odpływowe odwodnienia liniowego z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 200 mm i wysokości do 300 mm; klasa obciążenia C250	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000