

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Miejsca rekreacji w bezpośrednim otoczeniu Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego - drogi  
wewnętrzne, parking i chodnik  
ADRES INWESTYCJI : Jastrzębie Zdrój, Al. Jana Pawła II 7  
INWESTOR : Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
ADRES INWESTORA : Jastrzębie Zdrój, Al. Jana Pawła II 7  
DATA OPRACOWANIA : LUTY 2014

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
LUTY 2014

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Miejsca rekreacji w bezpośrednim otoczeniu Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego - drogi wewnętrzne, parking i chodnik

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty pomiarowe</b>			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (81.0*2+51.0*3)/1000	km km	0.315	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.315</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
2	KNR AT-03 d.2 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 25.0	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
3	KNR 2-31 d.2 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 25.0	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
4	KNR 2-31 d.2 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.3*0.15*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.375</b>
5	d.2 kalk. własna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowniczymi na odl. ustalona przez wykonawcę wraz z utylizacją poz.3*0.15*0.3+poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
6	KNR 2-31 d.2 0811-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 81.0*5.0+46.0*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	543.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>543.000</b>
7	KNR 2-31 d.2 1507-01	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 200-1000 kg na odległość do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym ciągnikiem z przyczepą poz.6*0.15*2.4	t t	195.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>195.480</b>
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
8	KNNR 1 d.3 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) - zgodnie z tabelą robót ziemnych 0.4*212.0+0.2*1348.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	354.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>354.400</b>
9	KNNR 1 d.3 0402-04	Formowanie i zagęszczanie nasypów zapór ziemnych o wys.do 25 m z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.III-IV - zgodnie z tab robót ziemnych 0.6*135.0+(1.0+0.3)*0.5*173.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	193.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.450</b>
10	KNNR 6 d.3 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 73 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchnia drogi wewnętrznej Krotność = 2.43 82.20+95.15+63.15+114.35+46.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
11	KNNR 6 d.3 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 26 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - nawierzchnia chodników zwykłych Krotność = 1.3 14.65+23.0+26.45+69.30+67.95+23.85+79.15+18.15+62.60+76.70+4.24-65.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	400.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.690</b>
12	TZKNBK II - d.3 190	Wywiezienie ziemi samochodami na wyznaczone wysypisko z załadunkiem i wyładunkiem na odl. do 1 km - grunt kat. I-II poz.8-poz.9+poz.10*0.73+poz._14+poz._15*0.75+poz._16+poz._17+poz.11*0.26	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	558.042	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.042</b>
13	TZKNBK II - d.3 191	Wywiezienie ziemi samochodami , grunt kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km ponad 1 km Krotność = 9 poz.12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	558.042	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.042</b>
14	d.3 kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu na wysypisku poz.13	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	558.042	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.042</b>
<b>4</b>		<b>Roboty nawierzchniowe</b>			
<b>4.1</b>		<b>Nawierzchnia jezdni wewnętrznej</b>			
15	KNR 2-31 d.4. 0109-03 1 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji UTEX 5,0 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
16	KNR 2-31 d.4. 0114-05 1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Miejsca rekreacji w bezpośrednim otoczeniu Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego - drogi wewnętrzne, parking i chodnik

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.15	m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
17	KNR 2-31 d.4. 0114-07 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.16	m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
18	KNR 2-31 d.4. 0114-08 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		poz.16	m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
19	KNR 2-31 d.4. 0511-03 1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		poz.18	m <sup>2</sup>	401.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>401.250</b>
<b>4.2</b>		<b>Nawierzchnia chodników</b>			
20	KNR 2-31 d.4. 0114-07 2 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.11	m <sup>2</sup>	400.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.690</b>
21	KNR 2-31 d.4. 0511-03 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		poz.20	m <sup>2</sup>	400.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.690</b>
<b>4.3</b>		<b>Krawężniki wystające na 10 cm</b>			
22	KNR 2-31 d.4. 0402-04 3	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		poz.23*0.25*0.13+poz.23*0.1*0.1	m <sup>3</sup>	1.488	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.488</b>
23	KNNR 6 d.4. 0401-03 3	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		25.0+5.0*2	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
<b>4.4</b>		<b>Krawężnik wtopiony</b>			
24	KNR 2-31 d.4. 0402-04 4	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		poz.25*0.25*0.13+poz.25*0.1*0.1	m <sup>3</sup>	6.649	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.649</b>
25	KNNR 6 d.4. 0401-05 4	Krawężniki betonowe wtopione najazdowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		25.0+30.85+9.55+10.30+3.50+20.45+2.60+2.0+21.60+13.80+0.65+1.85+1.0+8.0+17.70+2.0+10.60-25.0	m	156.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.450</b>
<b>4.5</b>		<b>Obrzeża betonowe</b>			
26	KNNR 6 d.4. 0404-04 5	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		5.10+13.10+20.35+19.20+13.05+33.20+31.45+8.05+10.75+18.25+20.10+24.00+23.0+24.0+24.50+1.0*2+14.0+46.30+29.85+10.60+38.95+25.55+30.0+62.70-(29.75+29.80+10.40+25.0+5.0*2)	m	443.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>443.100</b>
<b>5</b>		<b>Schody terenowe</b>			
27	KNR 2-31 d.5 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z podwójnym oporem	m <sup>3</sup>		
		poz.28*0.3*0.11+poz.28*0.10*0.08*2	m <sup>3</sup>	4.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.395</b>
28	KNNR 6 d.5 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową <stopnie 0,58>(3+9+9)*2.30+(9+9)*2.30 <stopnie 0,38>1,7*4+2,30*2+1,70*10+2,3*2	m		
			m	89.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.700</b>
29	KNR 2-31 d.5 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		(0.7+1.5+3.15+1.50+3.15)*2.30+(3.15*2+2.50)*2.30	m <sup>2</sup>	43.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.240</b>

## PRZEDMIAR

Miejsca rekreacji w bezpośrednim otoczeniu Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego - drogi wewnętrzne, parking i chodnik

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR 2-31 d.5 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - dopłata za 8 cm Krotność = 8 poz.29	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.240</b>
31	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor czerwony poz. 51+poz.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.240</b>