

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie gruntu na terenie szkółki leśnej w Kotowie, działka nr ewid. 36/6.  
ADRES INWESTYCJI : Kotów, 37-740 Bircza  
INWESTOR : Nadleśnictwo Bircza  
ADRES INWESTORA : Stara Bircza 99 37-740 Bircza  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2021

---

OPRACOWAŁ

Data opracowania  
lipiec 2021

## PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Utwardzenie gruntu na terenie szkółki leśnej w Kotowie, działka nr ewid. 36/6.</b>					
<b>1</b>		<b>Utwardzenie placu.</b>			
1	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01	za pomocą spycharek			
	0126-02	26,0*25,0<płyta kompostownik>	m <sup>2</sup>	650,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>650,00</b>
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		
d.1	0105-03	5	szt.	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
3	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
d.1	0105-04	5	szt.	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
4	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie koryta	m <sup>2</sup>		
d.1	0408-01	24,2*25,2<płyta kompostownik>	m <sup>2</sup>	609,84	
				<b>RAZEM</b>	<b>609,84</b>
5	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0229-03	poz.1*0,2+poz.4*0,2	m <sup>3</sup>	251,97	
				<b>RAZEM</b>	<b>251,97</b>
6	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie podsypki z pospółki.	m <sup>2</sup>		
d.1	0408-02	poz.4	m <sup>2</sup>	609,84	
				<b>RAZEM</b>	<b>609,84</b>
7	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m <sup>2</sup> ) - budowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0408-03	poz.4	m <sup>2</sup>	609,84	
				<b>RAZEM</b>	<b>609,84</b>
8	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV - rozplantowanie	m <sup>3</sup>		
d.1	0230-02	gruntu z korytowania i humusu.			
	analogia	poz.1*0,2+poz.4*0,2	m <sup>3</sup>	251,97	
				<b>RAZEM</b>	<b>251,97</b>
<b>2</b>		<b>Utwardzenie dojazdu.</b>			
9	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0126-01	za pomocą spycharek			
	0126-02	6,6*13,0<dojazd>	m <sup>2</sup>	85,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,80</b>
10	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie koryta	m <sup>2</sup>		
d.2	0408-01	poz.9<dojazd>	m <sup>2</sup>	85,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,80</b>
11	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
d.2	0229-03	poz.9*0,2+poz.10*0,2	m <sup>3</sup>	34,32	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,32</b>
12	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie podsypki z pospółki.	m <sup>2</sup>		
d.2	0408-02	6,6*13,0<dojazd>	m <sup>2</sup>	85,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,80</b>
13	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m <sup>2</sup> ) - budowa	m <sup>2</sup>		
d.2	0408-03	25*3,0*1,0	m <sup>2</sup>	75,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>75,00</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31 d.2 0308-03 0308-04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 15 cm - uzupełnienie przerw między płytami - beton C25/30.  3,5*1,6/2+3,9*1,5/2+4,2*1,3/2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,46	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,46</b>
15	KNR 2-01 d.2 0230-02 analogia	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem grun- tu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV - rozplantowanie gruntu z korytowania i humusu. poz.9*0,2+poz.10*0,2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  34,32	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,32</b>