

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Przebudowa drogi gminnej Kobylanka - Jęczydół</b>			
<b>1.1</b>		<b>I. Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 2-31 d.1. 0803-03 1	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm	m <sup>2</sup>		
		885	m <sup>2</sup>	885.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>885.000</b>
2	KNR 2-31 d.1. 0803-04 1	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 3cm Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		885	m <sup>2</sup>	885.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>885.000</b>
3	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m <sup>3</sup>		
	wg elektro- nicznego ob- miaru z ma- py	885*0.05	m <sup>3</sup>	44.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.250</b>
4	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 4	m <sup>3</sup>		
	wg elektro- nicznego ob- miaru z ma- py	885*0.05	m <sup>3</sup>	44.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.250</b>
<b>1.2</b>		<b>II. Roboty przygotowawcze i roboty ziemne</b>			
5	KNR 2-01 d.1. 0119-03 2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	1.6	km	1.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.600</b>
6	KNR 2-01 d.1. 0103-01 2	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15cm	szt		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNR 2-01 d.1. 0105-01 2	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 10-15cm	szt		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
8	KNR 2-01 d.1. 0110-01 2	Transport dłużyc na odległość do 2km	m <sup>3</sup>		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	10*0.2	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KNR 2-01 d.1. 0110-02 2	Transport karpiny na odległość do 2km	mp		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	23*0.07	mp	1.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.610</b>
10	KNR 2-01 d.1. 0110-03 2	Transport gałęzi na odległość do 2km	mp		
	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	23*0.17	mp	3.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.910</b>
11	KNR 2-01 d.1. 0103-02 2	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25cm	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	wg obmiaru elektronicznego z mapy	23	szt	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
12	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt		
d.1.	0105-02				
2	wg obmiaru elektronicznego z mapy	23	szt	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
13	KNR 2-01	Transport dłużyc na odległość do 2km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0110-01				
2	wg obmiaru elektronicznego z mapy	23*0.2	m <sup>3</sup>	4.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.600</b>
14	KNR 2-01	Transport karpiny na odległość do 2km	mp		
d.1.	0110-02				
2	wg obmiaru elektronicznego z mapy	23*0.07	mp	1.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.610</b>
15	KNR 2-01	Transport gałęzi na odległość do 2km	mp		
d.1.	0110-03				
2	wg obmiaru elektronicznego z mapy	23*0.17	mp	3.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.910</b>
16	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości	ha		
d.1.	0108-05				
2	wg elektronicznego obmiaru z mapy	0.1	ha	0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
17	KNR 2-01	Transport gałęzi na odległość do 2km	mp		
d.1.	0110-03				
2		375	mp	375.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>375.000</b>
18	KNR 2-01	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0111-04				
2		1000	m <sup>2</sup>	1000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1000.000</b>
19	KNR 2-01	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość do 1,0km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-04				
2	wg tabeli robót ziemnych	3473	m <sup>3</sup>	3473.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3473.000</b>
20	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych	m <sup>3</sup>		
d.1.	0214-04				
2	wg tabeli robót ziemnych	Krotność = 8 3473	m <sup>3</sup>	3473.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3473.000</b>
21	KNR 2-01	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość do 1,0km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-04				
2	wg tabeli robót ziemnych	1188	m <sup>3</sup>	1188.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1188.000</b>
22	KNR 2-01	Formowanie nasypów z piasku	m <sup>3</sup>		
d.1.	0314-01				
2	wg tabeli robót ziemnych	1188	m <sup>3</sup>	1188.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1188.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
23	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III	m <sup>3</sup>		
d.1.	0236-03				
2		1188	m <sup>3</sup>	1188.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1188.000</b>
24	KNR 2-01	Plantowanie, obrobienie na czysto terenu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0506-05				
2	wg obmiaru elektronicz- nego z mapy	3450	m <sup>2</sup>	3450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3450.000</b>
25	KNR 2-01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0510-01				
2		3450	m <sup>2</sup>	3450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3450.000</b>
26	KNR 2-01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem - dodatek za każde dalsze 5cm humusu ponad 5cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0510-02				
2		3450	m <sup>2</sup>	3450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3450.000</b>
1.3		III. Krawężniki, oporniki i obrzeża			
1.4		IV. Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego (nawierzchnia ul. Jeziornej i Skrzyżowania z ul. Szczecińską)			
1.5		V. Nowa nakładka asfaltowa na ulicy Szczecińskiej (Skrzyżowanie z ul. Jeziorną)			
1.6		VI. Nawierzchnia skrzyżowań z ul. Jeziorną z betonu asfaltowego			
1.7		VII. Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 8cm			
1.8		VIII. Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 8cm			
1.9		IX. Roboty różne			
1.10		X. Przepust			