

# TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 2-31 0101-01	STWiOR PZT	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
2	KNR 2-31 0101-02	STWiOR PZT	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 6 poz.1 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
3	KNR-W 2-01 0207-01		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km poz.14 160,00 <b>RAZEM</b>	m3 m3	  <b>320,000</b>
4	KNR AT-04 0101-01		Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m [Geowłóknina o wytrzymałości na rozciąganie 10-16 kN/m] poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
5	KNR 9-11 0402-01		Wzmacnianie powierzchni skarp geokratami o wysokości 5 cm 40 40,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>40,000</b>
6	KNR 2-31 0104-03		Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
7	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm - [31,5-63mm] poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
8	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - [0-31,5mm] poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
9	KNR 2-31 0105-03 0105-04		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 4 cm grubości warstwy po zagęszczeniu - [Kliniec 0-4cm] poz.14 320,000 <b>RAZEM</b>	m2 m2	  <b>320,000</b>
10	KNR 2-31 0401-05	STWiOR PZT	Rowki pod krawężniki i tawy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II poz.12 104,000 <b>RAZEM</b>	m m	  <b>104,000</b>
11	KNR 2-31 0402-04	STWiOR PZT	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.12 * 0,20 * 0,15 3,120 <b>RAZEM</b>	m3 m3	  <b>3,120</b>
12	KNR 2-31 0407-03 analiza indywidualna	STWiOR PZT	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  23,00 + 81,00 104,000 <b>RAZEM</b>	m m	  <b>104,000</b>
13	KNR 2-31 0407-06 analiza indywidualna	STWiOR PZT	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m  81,00 81,000 m	m m	   

## TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
			<b>RAZEM</b>		<b>81,000</b>
14	KNR BC-02 0410-02		Nawierzchnia poliuretanowa – Nawierzchnia poliuretanowa elastyczna, bezspoinowa antypoślizgowa, przepuszczalna dla wody, dwuwarstwowa, zgodnie z zapisami D.P. lub równoważna instalowana „in situ” bezpośrednio na placu budowy 320 <span style="float: right;">320,000</span>	m2  m2	  <span style="float: right;"><b>320,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>320,000</b>
15	Dostawa, montaż, uruchomienie		Zestaw wielofunkcyjny zgodnie z zapisami D.P. lub równoważny  1 <span style="float: right;">1,000</span>	szt.  szt.	  <span style="float: right;"><b>1,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>1,000</b>
16	KNR-W 2-02 1220-02		Ławka parkowa zgodnie z zapisami D.P. lub równoważna 7 <span style="float: right;">7,000</span>	szt.  szt.	  <span style="float: right;"><b>7,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>7,000</b>
17	Dostawa, montaż, uruchomienie		Kosz zgodnie z zapisami D.P. lub równoważny  5 <span style="float: right;">5,000</span>	szt.  szt.	  <span style="float: right;"><b>5,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>5,000</b>
18	KNR 2-21 0101-01	STWiOR PZT	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci – zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyłomie poz.23 * 0,03 <span style="float: right;">4,080</span>	m3  m3	  <span style="float: right;"><b>4,080</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>4,080</b>
19	KNR 2-21 0101-04 + KNR 2-21 0101-05	STWiOR PZT	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci – wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na zwałkę poz.18 <span style="float: right;">4,080</span>	m3  m3	  <span style="float: right;"><b>4,080</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>4,080</b>
20	KNR 2-21 0403-03 analiza indywidualna	STWiOR PZT	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. I-II z nawożeniem poz.23 / 10000 <span style="float: right;">0,014</span>	ha  ha	  <span style="float: right;"><b>0,014</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>0,014</b>
21	KNR AT-04 0101-01		Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m [Agrowłóknina pod nawierzchnię z kory] 125 <span style="float: right;">125,000</span>	m2  m2	  <span style="float: right;"><b>125,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>125,000</b>
22	analiza indywidualna		Nawierzchnia z kory, grubość 5 cm  125 <span style="float: right;">125,000</span>	m2  m2	  <span style="float: right;"><b>125,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>125,000</b>
23	KNR-W 2-01 0510-01	STWiOR PZT	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 136,00 <span style="float: right;">136,000</span>	m2  m2	  <span style="float: right;"><b>136,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>136,000</b>
24	KNR 2-21 0301-01	STWiOR PZT	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.3 m Migdalek trójkapłowy 3 <span style="float: right;">3,000</span>	szt.  szt.	  <span style="float: right;"><b>3,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>3,000</b>
25	KNR 2-21 0301-01	STWiOR PZT	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.3 m Buddleja Davidii 'Royal Red' - Budleja Dawida 'Royal Re 4 <span style="float: right;">4,000</span>	szt.  szt.	  <span style="float: right;"><b>4,000</b></span>
			<b>RAZEM</b>		<b>4,000</b>

## TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
			<b>RAZEM</b>		<b>4,000</b>
26	<b>KNR 2-21 0301-01</b>	STWiOR PZT	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.3 m <i>Lavendula 'Hidcote' - Lawenda 'Hidcote'</i> 34	szk.	
			34,000	szk.	
			<b>RAZEM</b>		<b>34,000</b>
27	<b>KNR 2-21 0301-01</b>	STWiOR PZT	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.3 m <i>Pennisetum alopecuroides 'Little Bunny' - Rozplenica 'Li Bunny'</i> 21	szk.	
			21,000	szk.	
			<b>RAZEM</b>		<b>21,000</b>
28	<b>KNR 2-21 0301-01</b>	STWiOR PZT	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.3 m <i>Spiraea japonica 'Golden Princess' - Tawuła 'Golden Princess'</i> 27	szk.	
			27,000	szk.	
			<b>RAZEM</b>		<b>27,000</b>
29	<b>Dostawa, montaż, uruchomienie</b>		Kontrola, dopuszczenia i certyfikacji placu zabaw, dokumentacji powykonawczej 1	kpl	
			1,000	kpl	
			<b>RAZEM</b>		<b>1,000</b>