

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa ul. Akacjowej w Leszczycydole Nowinach oraz ul. Brzozowej w Leszczycydole Pustkach, gmina Wyszaków</b>					
<b>1 45110000-1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje również roboty geodezyjne związane z inwentaryzacją powykonawczą	km		
d.1		2.17577	km	2.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.18</b>
2	D 01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z wykarczowaniem pni, wywiezieniem materiału z wycinki i jego utylizacją.	szt.		
d.1		26.00	szt.	26.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.00</b>
3	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych wraz z wywozem i utylizacją	ha		
d.1		12210.50/10000	ha	1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
4	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni wraz z wywozem i utylizacją	szt.		
d.1		525.00	szt.	525.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>525.00</b>
5	D 01.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - wazy studni teletechnicznych - 0 - wazy studni kanalizacyjnych - 0 - skrzynki zaworów wodociagowych i gazowych - 18	szt		
d.1		18.00	szt	18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
6	D 01.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Przebudowa hydrantów z naziemnych na podziemne. Pozycja obejmuje zakup urządzeń i ich wymianę oraz regulację wysokościową	szt		
d.1		8.00	szt	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
7	D 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.tyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z wywozem na odl.do 5 km Zdjęcie warstwy humusu. Do ponownego wbudowania należy pozostawić ok. 1000m3. 12210.50*0.35-1950*1.5*0.2 Jezdnia główna: 13139.00*0.54-1980.00*2.2*0.35 Pobocza z kruszywa łamanego: 2752.00*0.15 Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej: 544.17*0.32 Nawierzchnia zjazdów publicznych z kostki betonowej: 84.40*0.38 Nawierzchnia zjazdów leśnych z kruszywa łamanego: 217.40*0.20	m <sup>3</sup>		
d.1			m <sup>3</sup>	3688.68	
			m <sup>3</sup>	5570.46	
			m <sup>3</sup>	412.80	
			m <sup>3</sup>	174.13	
			m <sup>3</sup>	32.07	
			m <sup>3</sup>	43.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>9921.62</b>
8	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów, pozycja obejmuje zakup, transport oraz wbudowanie materiału z przeznaczeniem na nasyp	m <sup>3</sup>		
d.1	0235-01	12210.50*0.2-1950*1.5*0.2	m <sup>3</sup>	1857.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>1857.10</b>
9	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1		Jezdnia główna: 13139.00	m <sup>2</sup>	13139.00	
		Pobocza: 2752.00	m <sup>2</sup>	2752.00	
		Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej: 544.17	m <sup>2</sup>	544.17	
		Nawierzchnia zjazdów publicznych z kostki betonowej: 84.40	m <sup>2</sup>	84.40	
		Nawierzchnia zjazdów leśnych z kruszywa łamanego: 217.40	m <sup>2</sup>	217.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>16736.97</b>
<b>2 45233000-9 Jezdnia główna</b>					
10	D 08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki, beton C12/15	m <sup>3</sup>		
d.2		Krawężniki betonowe 12x25: 2189.52*0.065 2202.18*0.065	m <sup>3</sup>	142.32	
			m <sup>3</sup>	143.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>285.46</b>
11	D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na pod-sypce cementowo-piaskowej	m		
d.2		Strona prawa:			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2202.18	m	2202.18	
		Strona lewa:			
		2189.52	m	2189.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>4391.70</b>
12	D 04.05.01 d.2	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt naturalny, grubość warstwy po zagęszczeniu 16 cm. Pozycja obejmuje również zakup pospółki, transport na miejsce budowy, wbudowanie i zagęszczenie warstwy. Jezdnia główna: 13139.00 2175.77*0.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  13139.00 1305.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>14444.46</b>
13	D 04.04.02 d.2	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu, kruszywo przekruszone z surowca skalnego. Jezdnia główna: 13139.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13139.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13139.00</b>
14	D 04.07.01 d.2	Podbudowa z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm, AC 25P, KR3 Jezdnia główna: 13139.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13139.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13139.00</b>
15	D 04.07.01 d.2	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm, AC 16W KR3 Jezdnia główna: 13139.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13139.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13139.00</b>
16	D 04.07.01 d.2	Warstwa ścieralna z mieszanki AC 11S 50/70, warstwa gr. 5 cm  Jezdnia główna: 13139.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13139.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13139.00</b>
<b>3</b>	<b>45233250-6</b>	<b>Zjazdy indywidualne i publiczne</b>			
17	D 08.01.01 d.3	Ława betonowa z oporem pod oporniki, beton C12/15  (462.71+103.4)*0.065	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  36.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.80</b>
18	D 08.01.01 d.3	Krawężniki betonowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej 1:4 462.71 103.40	m  m m	  462.71 103.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>566.11</b>
19	D 04.04.02 d.3	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20cm po zagęszczeniu, kruszywo przekruszone z surowca skalnego. Zjazdy z kostki betonowej: 544.17+84.40 Zjazdy z mieszanki kruszywa łamanego: 217.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  628.57 217.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>845.97</b>
20	D 05.03.23 d.3	Zjazdy indywidualne z kostki brukowej betonowej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor grafitowy. 544.17	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  544.17	
				<b>RAZEM</b>	<b>544.17</b>
21	D 05.03.23 d.3	Zjazdy publiczne z kostki brukowej betonowej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor grafitowy. Pozycja obejmuje wykonanie 9 zjazdów. 84.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  84.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.40</b>
<b>4</b>	<b>45233290-8</b>	<b>Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa</b>			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
22	D 07.02.01 d.4	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych śr. 50 mm 21.00	szt. szt.	 21.00	 21.00
				<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
23	D 07.02.01 d.4	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 (znaki odblaskowe min. II generacji) 21.00	szt. szt.	 21.00	 21.00
				<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
24	D 07.01.01 d.4	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych grubowarstwowe - na zimno za pomocą mas chemoutwardzalnych, z zastosowaniem mikrokul szklanych 147.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147.10	 147.10
				<b>RAZEM</b>	<b>147.10</b>
<b>5</b>	<b>45112700-2</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
25	D 02.01.01 d.5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi - zebra- nie nadmiaru ziemi z trawników 7950.0*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1192.50	 1192.50
				<b>RAZEM</b>	<b>1192.50</b>
26	D 09.01.01 d.5	Plantowanie (obrobienie na czysto) 7950.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7950.00	 7950.00
				<b>RAZEM</b>	<b>7950.00</b>
27	D 09.01.01 d.5	Humusowanie terenu z hydroobsiewem przy grubości warstwy humusu 10 cm. 7950.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7950.00	 7950.00
				<b>RAZEM</b>	<b>7950.00</b>
28	KNNR 6 0202- d.5 06	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 20 cm z kruszywa roz- ściętanego mechanicznie. Pozycja obejmuje rozścielenie, wyprofi- lowanie i zagęszczenie kruszywa na innych drogach gminnych uzyskanego z rozbiórki ul. Akacyjnej i ul. Brzozowej 12500	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12500.00	 12500.00
				<b>RAZEM</b>	<b>12500.00</b>