

**GEOBET SP. Z O.O.**

Aleja Przyjaciół 40/7,  
10-148 Olsztyn

---

## **PRZEDMIAR**

**NAZWA INWESTYCJI:** Budowa przedłużenia ul. Leśnej wraz z infrastrukturą wodociągową i  
kanalizacyjną - branża drogowa

**INWESTOR:** Gmina Szydłowiec  
Pl. Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec

## Przedmiar

Kod poz. przed.	Nr spec. techn.	Opis i wycienienia	j.m.	Ilość j.m.	Razem
KOSZTORYS:					
1		BRANZA DROGOWA			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1		OBSŁUGA GEODEZYJNA			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m		
d.1.1.1		761,00	m	761,00	
				RAZEM	761,00
2	D-01.01.01	Wytyczenie ze stabilizacją granic nowego pasa drogowego	szt		
d.1.1.1		84	szt	84,00	
				RAZEM	84,00
3	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
d.1.1.1		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.1.2		ROBOTY ROZBIORKOWE			
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników - materiał do utylizacji	m		
d.1.1.2		12,00	m	12,00	
				RAZEM	12,00
1.1.3		Wycinka			
5	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	ha		
d.1.1.3		0,2	ha	0,20	
				RAZEM	0,20
6	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy do 15 cm	szt.		
d.1.1.3		34	szt.	34,00	
				RAZEM	34,00
7	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm	szt.		
d.1.1.3		37	szt.	37,00	
				RAZEM	37,00
8	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm	szt.		
d.1.1.3		88	szt.	88,00	
				RAZEM	88,00
9	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.		
d.1.1.3		144	szt.	144,00	
				RAZEM	144,00
10	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm	szt.		
d.1.1.3		151	szt.	151,00	
				RAZEM	151,00
11	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65 cm	szt.		
d.1.1.3		84	szt.	84,00	
				RAZEM	84,00
12	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm	szt.		
d.1.1.3		62	szt.	62,00	
				RAZEM	62,00
13	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
d.1.1.3		poz. 7 * 0,07 + poz. 8 * 0,17 + poz. 9 * 0,28 + poz. 10 * 0,45 + poz. 11 * 0,65 + poz. 12 * 0,88	mp	234,98	
				RAZEM	234,98

## Przedmiar

Kod poz. przed.	Nr spec. techn.	Opis i wycienienia	j.m.	Ilość j.m.	Razem
<del>14 d.1.1.3</del>	<del>D-01.02.01</del>	<del>Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km</del>	<del>mp</del>		
		<del>poz.7 * 0,17 + poz.8 * 0,42 + poz.9 * 0,77 + poz.10 * 1,35 + poz.11 * 1,95 + poz.12 * 2,62</del>	<del>mp</del>	<del>684,22</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>684,22</del>
<del>15 d.1.1.3</del>	<del>D-01.02.01</del>	<del>Dodatek za każdy następny 1 km odległości transportu karpiny, gałęzi ponad 2 km Krotność = 1,5</del>	<del>mp</del>		
		<del>poz.13 + poz.14</del>	<del>mp</del>	<del>919,20</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>919,20</del>
<del>16 d.1.1.3</del>	<del>D-01.02.01</del>	<del>Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km</del>	<del>mp</del>		
		<del>poz.7 * 0,20 + poz.8 * 0,24 + poz.9 * 0,30 + poz.10 * 0,42 + poz.11 * 0,58 + poz.12 * 0,77</del>	<del>mp</del>	<del>231,60</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>231,60</del>
<del>17 d.1.1.3</del>	<del>D-01.02.01</del>	<del>Dodatek za każdy następny 1 km odległości transportu dłużyc ponad 2 km Krotność = 1,5</del>	<del>mp</del>		
		<del>poz.16</del>	<del>mp</del>	<del>231,60</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>231,60</del>
<del>1.1.4</del>		<del>Roboty ziemne</del>			
<del>18 d.1.1.4</del>	<del>D-01.02.02</del>	<del>Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 15 cm</del>	<del>m2</del>		
		<del>4896,00</del>	<del>m2</del>	<del>4 896,00</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>4 896,00</del>
<del>19 d.1.1.4</del>	<del>D-02.01.01</del>	<del>Niwelacja terenu. Wykopy i przemieszczenie mas ziemnych na hałdy (przedmiar z tabeli mas ziemnych)</del>	<del>m3</del>		
		<del>5971,75</del>	<del>m3</del>	<del>5 971,75</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>5 971,75</del>
<del>20 d.1.1.4</del>	<del>D-02.03.01</del>	<del>Niwelacja terenu. Formowanie i zagęszczanie nasypów z materiału pochodzącego z niwelacji (przedmiar z tabeli mas ziemnych)</del>	<del>m3</del>		
		<del>895,08</del>	<del>m3</del>	<del>895,08</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>895,08</del>
<del>21 d.1.1.4</del>	<del>D-02.01.01</del>	<del>Niwelacja terenu. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi</del>	<del>m3</del>		
		<del>poz.19 - poz.20</del>	<del>m3</del>	<del>5 076,67</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>5 076,67</del>
<del>22 d.1.1.4</del>	<del>D-02.00.01</del>	<del>Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 4</del>	<del>m3</del>		
		<del>poz.18 * 0,15 + poz.21</del>	<del>m3</del>	<del>5 811,07</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>5 811,07</del>
<del>1.2</del>		<del>KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI</del>			
<del>23 d.1.2</del>	<del>D-04.01.01</del>	<del>Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni</del>	<del>m2</del>		
		<del>poz.29 + poz.30</del>	<del>m2</del>	<del>3 800,00</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>3 800,00</del>
<del>24 d.1.2</del>	<del>D-08.01.01</del>	<del>Ława pod krawężniki, obrzeża betonowa C12/15 z oporem</del>	<del>m3</del>		
		<del>krawężnik wystający (0,35 * 0,15 + 0,15 * 0,20) * poz.26</del>	<del>m3</del>	<del>63,69</del>	
		<del>obrzeże betonowe (0,25 * 0,10 + 0,10 * 0,20) * poz.28</del>	<del>m3</del>	<del>22,41</del>	