

Przedmiar robót

Poprawa układu komunikacyjnego Uzdrowiska Supraśl polegająca na przebudowie odcinka **ul. Konarskiego i Cieliczańskiej** oraz przebudowie drogi Supraśl -Cieliczanka

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
1. D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1. D.01.01.01.11. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym - km 0,656			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym II odcinek ul. Cieliczańska 1+181 - 1+435 1,435-1,181 I odcinek ul. Konarskiego 0+140 - 0+541,9 0,5419-0,140	km	0,25
		km	0,4
	razem	km	0,66
1.2. D.01.02.04.27. Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinki) - m2 3475			
2	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm ze spoinami wypełnionymi piaskiem 86,0*5,0+17,50*0,5+14,5*0,5+13,0*2,0+7,50*2,0+5,50*2,0+7,7*3,5+300,0*5,0 7,00*(223,00+5,00+25,00)+0,5*12,00*8,50+0,5*4,00*4,00+0,5*3,50*3,00 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -385	m2	2024,95
		m2	1835,25
		m2	-385
	razem:	m2	3475,20
3	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki 0,15*3475,2	m3	521,28
1.3. D.01.02.04.28. Rozebranie chodników z płyt betonowych - m2 2540			
4	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej 1,80*(286,00-8,50-3,00-4,50-4,00-4,00-3,50-4,50-3,50-5,00-4,50)+0,35*(23,50+14,50+8,50+6,00+12,50+16,00+6,00+9,00+11,00+8,50+17,00+15,50+5,50+6,00+7,50+4,00+6,00+6,00+2,50+7,50+12,00+8,50)+1,50*(2,00+2,00+1,50+0,50+1,50+1,50+2,00+1,50+1,50) 1,50*(2,00+2,00+2,00+2,00+5,50+1,50+2,00+2,00+1,00+2,00+3,00+3,00)+4,00*2,50+1,40*(116,00-3,00-6,00-3,00-3,00)+3,00*4,00+2,00*2,00+1,50*59,00 3,50*47,60+3,10*41,00+3,50*(12,50+17,50+8,50)+2,00*19,00+3,10*27,00+28,50*30,50+2,65*17,30+3,40*24,00+2,25*(0,5*3,14*4,25+186,00-4,00-4,00-4,00-3,00-6,00-3,50-7,00-4,00-3,00-6,00) wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -1467,5 Konarskiego 166*0,5+9,0*1,5+120*1,5+13*1,0+155*2,0+56*2,0+103*3,0+127*2,0+5,0*4,0+2,8*2,1	m2	529,53
		m2	297,9
		m2	1880,23
		m2	-1467,5
		m2	1300,38
	razem	m2	2540,54
5	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki 0,05*(1,80*(286,00-8,50-3,00-4,50-4,00-4,00-3,50-4,50-3,50-5,00-4,50)+0,35*(23,50+14,50+8,50+6,00+12,50+16,00+6,00+9,00+11,00+8,50+17,00+15,50+5,50+6,00+7,50+4,00+6,00+6,00+2,50+7,50+12,00+8,50)+1,50*(2,00+2,00+1,50+0,50+1,50+1,50+2,00+1,50+1,50)) 0,05*(1,50*(2,00+2,00+2,00+2,00+5,50+1,50+2,00+2,00+1,00+2,00+3,00+3,00)+4,00*2,50+1,40*(116,00-3,00-6,00-3,00-3,00)+3,00*4,00+2,00*2,00+1,50*59,00) 0,05*(3,50*47,60+3,10*41,00+3,50*(12,50+17,50+8,50)+2,00*19,00+3,10*27,00+28,50*30,50+2,65*17,30+3,40*24,00+2,25*(0,5*3,14*4,25+186,00-4,00-4,00-4,00-3,00-6,00-3,50-7,00-4,00-3,00-6,00)) -1467,5*0,05 1300,38*0,07	m3	26,48
		m3	14,9
		m3	94,01
		m3	-73,38
		m3	91,03
	razem	m3	153,04
1.4. D.01.02.04.29. Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej - m2 150			
6	Rozebranie ręczne nawierzchni z z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej- wysokość kostki 8cm (odzysk 95%) ul. Konarskiego starobruk 0,5*(5,10+7,00)*18,00+0,5*(12+4,50)*5,00	m2	150,15
7	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki starobruk 0,005*0,08*(0,5*(5,10+7,00)*18,00+0,5*(12+4,50)*5,00)	m3	0,06
1.5. D.01.02.04.41. Rozebranie krawężników betonowych - m 1397			
8	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 280,00+2*05*3,14*6,00+182,00+42,00+281,00+2*0,5*3,14*6,00+217,00+70,00 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -620 Konarskiego 340,72+397	m	1279,24
		m	-620
		m	737,72
	razem	m	1396,96
9	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki 0,20*0,30*(280,00+2*05*3,14*6,00+182,00+42,00+281,00+2*0,5*3,14*6,00+217,00+70,00) -620*0,20*0,30 Konarskiego 0,20*0,30*(340,72+397)	m3	76,75
		m3	-37,2
		m3	44,26
	razem	m3	83,82
1.6. D.01.02.04.44. Rozebranie obrzeży betonowych - m 1552			

Przedmiar robót

Poprawa układu komunikacyjnego Uzdrowiska Supraśl polegająca na przebudowie odcinka **ul. Konarskiego i Cieliczańskiej** oraz przebudowie drogi Supraśl -Cieliczanka

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
10	<p>Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej</p> <p>2*20,50+2*1,00+2*14,50+2*1,00+2*8,50+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*12,50+2*1,00+2*16,00+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*9,00+2*1,00+2*10,50+2*1,00+2*8,50+2*1,00+2*17,50+2*1,00+2*15,50+2*1,00+2*5,50+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*14,50+2*1,00+2*3,00+2*1,00</p> <p>2*8,00+2*1,00+2*12,00+2*1,00+2*8,50+2*1,00+17,00+2*1,00+30,00+2*1,00+20,00+2*1,00+17,50+2*1,00+12,00+1,00+2,00+285,00+16,50+1,00+1,00+30,50+1,00+1,00+20,00+1,00+1,00+16,00+1,00+1,00+12,50+2,00+2,00+51,00</p> <p>283,00+2,00+3,00+6,00+18,00+2,00+2,00+4,00+2,00+2,00+15,50+2,00+2,00+16,00+2,00+2,00+16,00+2,00+2,00+13,50+1,50+1,50+11,50+1,50+1,50+8,00+2,00+2,00+11,50+3,00+3,00+11,00+12,00</p> <p>wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -560</p> <p>Konarskiego 23,00+207,00+8,00+3,00+410,00</p> <p>razem</p>	<p>m</p> <p>m</p> <p>m</p> <p>m</p> <p>m</p>	<p>380</p> <p>614</p> <p>467</p> <p>-560</p> <p>651</p> <p>1552</p>
11	<p>Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki</p> <p>0,06*0,20*(2*20,50+2*1,00+2*14,50+2*1,00+2*8,50+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*12,50+2*1,00+2*16,00+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*9,00+2*1,00+2*10,50+2*1,00+2*8,50+2*1,00+2*17,50+2*1,00+2*15,50+2*1,00+2*5,50+2*1,00+2*6,00+2*1,00+2*14,50+2*1,00+2*3,00+2*1,00)</p> <p>0,06*0,20*(2*8,00+2*1,00+2*12,00+2*1,00+2*8,50+2*1,00+17,00+2*1,00+30,00+2*1,00+20,00+2*1,00+17,50+2*1,00+12,00+1,00+2,00+285,00+16,50+1,00+1,00+30,50+1,00+1,00+20,00+1,00+1,00+16,00+1,00+1,00+12,50+2,00+2,00+51,00)</p> <p>0,06*0,20*(283,00+2,00+3,00+6,00+18,00+2,00+2,00+4,00+2,00+2,00+15,50+2,00+2,00+16,00+2,00+2,00+16,00+2,00+2,00+13,50+1,50+1,50+11,50+1,50+1,50+8,00+2,00+2,00+11,50+3,00+3,00+11,00+12,00)</p> <p>-560*0,06*0,20</p> <p>Konarskiego 0,06*0,20*(23,00+207,00+8,00+3,00+410,00)</p> <p>razem</p>	<p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p>	<p>4,56</p> <p>7,37</p> <p>5,6</p> <p>-6,72</p> <p>7,81</p> <p>18,62</p>
1.7. D.01.02.04.93. Rozebranie ław pod krawężniki lub inne elementy dróg - m3 86			
12	<p>Rozebranie ław z betonu pod krawężniki</p> <p>(0,40*0,15+0,15*0,15)*(280,00+2*0,5*3,14*6,00+182,00+42,00+281,00+2*0,5*3,14*6,00+217,00+70,00)</p> <p>wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -67</p> <p>Konarskiego (0,40*0,15+0,15*0,15)*(340,72+397)</p> <p>razem</p>	<p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p>	<p>91,55</p> <p>-67</p> <p>60,86</p> <p>85,41</p>
13	<p>Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki</p> <p>(0,40*0,15+0,15*0,15)*(280,00+2*0,5*3,14*6,00+182,00+42,00+281,00+2*0,5*3,14*6,00+217,00+70,00)</p> <p>-67</p> <p>Konarskiego (0,40*0,15+0,15*0,15)*(340,72+397)</p> <p>razem</p>	<p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p>	<p>91,55</p> <p>-67</p> <p>60,86</p> <p>85,41</p>
2. D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE			
3. D.02.01.01.12 Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III z transportem urobku na nasyp na odległość do 1km - m3 14			
14	<p>Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi</p> <p>zał. nr 4 kol. 12 Konarskiego 14</p>	m3	14
3.1. D.02.01.01.13. Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat.III z transportem urobku na odkład na odl. 5km - m3 1763			
16	<p>Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi</p> <p>zał nr 4 kol. 13 ul. Cieliczańska 485</p> <p>zał nr 4 kol. 13 Konarskiego 1278</p> <p>razem</p>	<p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p>	<p>485</p> <p>1278</p> <p>1763</p>
3.2. D.02.01.01.21. Roboty ziemne poprzeczne na przerzut wykonywane ręcznie w gr. kat.III (bez transportu) - m3 270			
17	<p>Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii III</p> <p>zał nr 4 kol. 10 ul. Cieliczańska 98</p> <p>zał nr 4 kol. 10 Konarskiego 172</p> <p>razem</p>	<p>m3</p> <p>m3</p> <p>m3</p>	<p>98</p> <p>172</p> <p>270</p>
3.3. D.02.03.01.11. Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. III uzyskanego z wykopu - m3 284			
18	<p>Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3,0m w gruncie kategorii III</p> <p>zał nr 4 kol. 12 ul. Konarskiego 14</p>	m3	14

Przedmiar robót

Poprawa układu komunikacyjnego Uzdrowiska Supraśl polegająca na przebudowie odcinka **ul. Konarskiego i Cieliczańskiej** oraz przebudowie drogi Supraśl -Cieliczanka

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
19	Zagęszczanie ubijakami mechanicznymi nasypów w gruncie spoistym kategorii III zał nr 4 kol. 9 ul. Cieliczańska 98 zał nr 4 kol. 9 186	m3 m3 razem m3	98 186 284
4. D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
4.1. D.03.02.01.71. Regulacja pionowa kraterów ściekowych - szt. 5			
20	Regulacja pionowa kraterów ściekowych ulicznych	szt	5
4.2. D.03.02.01.72. Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych - szt. 42			
21	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych	szt	42
4.3. D.03.02.01.73. Regulacja pionowa zaworów wodociągowych lub gazowych - szt. 68			
22	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	68
4.4. D.03.02.01.74. Regulacja pionowa studzienek telefonicznych - szt. 12			
23	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	12
5. D.04.00.00. PODBUDOWY			
5.1. D.04.01.01.11. Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gr. kat.III -m2 4336			
24	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III ul. Cieliczańska 7,0*(557,59+6+6)+4*6,0*6,0- 3,14*6,0*6,0*4+0,5*(5+6)*10,5+0,5*6,5*1,5+0,5*(6,5+7,5)*1,5+0,5*(7,5+10)*1,5+0,5*(10+12,5)*1,0+0,5*(12,5+19)*1,5 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -2152,98-89,98 Konarskiego 335,20*6,00+5,00*40,00+0,5*6,00*5,00+0,5*(5,00+4,50)*20,00+0,5*(4,50+7,50)*11,50+6,50*16,5+0,5*7,00*3,0 0+3,00*3,00-0,5*3,14*3,00*3,00+4,5*(22*2,30+3*3,60)	m2 m2 m2 razem m2	3800,1 -2242,96 2779,12 4336,26
5.4. D.04.04.01/23 Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego gr. 15 cm -m2 276			
25	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm ul. Konarskiego parking 4,50*(22*2,30+3*3,60)	m2	276,3
5.6. D.04.06.01.13. Wykonanie podbudowy z chudego betonu, w-wa gr. 20cm - m2 4336			
26	Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm chudy beton B 7,5 ul. Konarskiego 335,20*6,00+5,00*40,00+0,5*6,00*5,00+0,5*(5,00+4,50)*20,00+0,5*(4,50+7,50)*11,50+6,50*16,5+0,5*7,00*3,0 0+3,00*3,00-0,5*3,14*3,00*3,00+4,5*(22*2,30+3*3,60) ul. Cieliczańska 7,00*(557,59+6,00+6,00)+4*6,00*6,00- 3,14*6,00*6,00*4+0,5*(5,00+6,00)*10,50+0,5*6,50*1,50+0,5*(6,50+7,50)*1,50+0,5*(7,50+10,00)*1,50+0,5*(10,00+12,50)*1,00+0,5*(12,50+19,00)*1,50 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -2149,8-93,16	m2 m2 m2 razem m2	2779,12 3800,1 -2242,96 4336,26
6. D.05.00.00. NAWIERZCHNIA			
6.1. D.05.03.01.21. Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 8cm - m2 276			
27	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości kostki 8cm na podsypce cementowo-piaskowej ul. Konarskiego parking 4,50*(22*2,30+3*3,60)	m2	276,3
6.2. D.05.03.01.22. Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 10cm - m2 4336			
28	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości kostki 10cm na podsypce cementowo-piaskowej ul. Cieliczańska 7,00*(557,59+6,00+6,00)+4*6,00*6,00- 3,14*6,00*6,00*4+0,5*(5,00+6,00)*10,50+0,5*6,50*1,50+0,5*(6,50+7,50)*1,50+0,5*(7,50+10,00)*1,50+0,5*(10,00+12,50)*1,00+0,5*(12,50+19,00)*1,50 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -2149,7-93,26 ul. Konarskiego 335,20*6,00+5,00*40,00+0,5*6,00*5,00+0,5*(5,00+4,50)*20,00+0,5*(4,50+7,50)*11,50+6,50*16,5+0,5*7,00*3,0 0+3,00*3,00-0,5*3,14*3,00*3,00+4,5*(22*2,30+3*3,60)	m2 m2 m2 razem m2	3800,1 -2242,96 2779,12 4336,26
7. D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
7.1. D.06.01.01.22. Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10cm - m2 1556			
29	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10cm		

Przedmiar robót

Poprawa układu komunikacyjnego Uzdrowiska Supraśl polegająca na przebudowie odcinka **ul. Konarskiego i Cieliczańskiej** oraz przebudowie drogi Supraśl -Cieliczanka

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
	zał. nr 5 ul. Cieliczańska 207,5+446,4	m2	653,9
	zał. nr 5 ul. Konarskiego 242+659,8	m2	901,8
	razem	m2	1555,7
	8. D.08.00.00. ELEMENTY ULIC		
	8.2. D.08.01.02.14. Ustawienie krawężników kamiennych ulicznych o wys. 25cm i szerokości 15cm - m 1220		
30	Krawężniki kamienne bez ław wystające o wymiarach 15x25cm na podsypce cementowo-piaskowej ul. Cieliczańska 280,00+0,5*3,14*6,00+177,00+73,00+280,00+0,5*3,14*6,00+191,50+3,14*10,00*72/180+3,14*15,00*37/180+2,50+2,50+3,14*6,00*143/180+42,00 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -622,84 Konarskiego 738	m m m	1104,55 -622,84 738
	razem	m	1219,71
31	Ława betonowa zwykła pod krawężniki ul. Cieliczańska (280,00+0,5*3,14*6,00+177,00+73,00+280,00+0,5*3,14*6,00+191,50+3,14*10,00*72/180+3,14*15,00*37/180+2,50+2,50+3,14*6,00*143/180+42,00)*0,25*0,35 wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -23,357 Konarskiego 738*0,25*0,15	m3 m3 m3	96,65 -23,36 27,68
	razem	m3	100,97
	8.4. D.08.02.02.13. Wykonanie chodnika wraz ze ścieżką rowerową z kostki brukowej betonowej gr.8cm - m2 2365		
32	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV ul. Cieliczańska 2,50*(37,09+10,00+8,00+32,50+12,00+15,50+10,50+35,50+21,00+25,50+41,50)-4,50*1,75+4,00*2,00+1,50*(2,00+2,00+1,50+0,50+1,50+1,50+2,00+2,00+1,50+2,00+2,00+2,00+1,00+2,00+1,00+2,00+6,50+1,50+2,00+2,00+1,00+5,00+2,00+3,00+2,50)+2,50*(14,50+30,50+20,50) 2,50*(18,00+14,00)+1,50+3,00+4,00+2,00+2,35*(2,00+63,00+60,00) 2,35*(48,09+44,00+14,00+18,50+2,00+28,50+2,00+29,00+27,50+19,30+18,00+0,5*3,14*5,00+0,5*3,14*5,00+16,50+4,70+17,00+17,50+17,00+16,30+12,70+10,50+5,50+13,50+20,00+3,14*9,00*72/180+3,14*16,00*37/180+2,50+2,50+3,14*5,00*143/180+42,00) wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -1586,52 Konarskiego 356,90*2,35+45,00*1,85+0,5*(1,85+2,35)*19,75+0,5*(1,35+1,85)*11,25+70,00*2,35+18,50*2,35+10,00*2,50+63,50*2,35+10,00*2,35+141,00+2,35	m2 m2 m2 m2 m2	864,6 384,25 1172,4 -1586,52 1530,49
	razem	m2	2365,22
33	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem ul. Cieliczańska 2,50*(37,09+10,00+8,00+32,50+12,00+15,50+10,50+35,50+21,00+25,50+41,50)-4,50*1,75+4,00*2,00+1,50*(2,00+2,00+1,50+0,50+1,50+1,50+2,00+2,00+1,50+2,00+2,00+2,00+1,00+2,00+1,00+2,00+6,50+1,50+2,00+2,00+1,00+5,00+2,00+3,00+2,50)+2,50*(14,50+30,50+20,50) 2,50*(18,00+14,00)+1,50+3,00+4,00+2,00+2,35*(2,00+63,00+60,00) 2,35*(48,09+44,00+14,00+18,50+2,00+28,50+2,00+29,00+27,50+19,30+18,00+0,5*3,14*5,00+0,5*3,14*5,00+16,50+4,70+17,00+17,50+17,00+16,30+12,70+10,50+5,50+13,50+20,00+3,14*9,00*72/180+3,14*16,00*37/180+2,50+2,50+3,14*5,00*143/180+42,00) wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -1586,52 Konarskiego 356,90*2,35+45,00*1,85+0,5*(1,85+2,35)*19,75+0,5*(1,35+1,85)*11,25+70,00*2,35+18,50*2,35+10,00*2,50+63,50*2,35+10,00*2,35+141,00+2,35	m2 m2 m2 m2 m2	864,6 384,25 1172,4 -1586,52 1530,49
	razem	m2	2365,22
	8.5. D.08.03.01.11. Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm - m 1326		
34	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 20,50+1,50+10,00+8,00+5,00+11,00+11,50+16,00+10,00+1,00+17,00+7,00+9,00+1,50+19,50+4,00+2,00+18,50+1,50+1,50+14,00+1,50+1,50+8,00+1,50+1,50+6,00+1,50+1,50+12,50+1,50+1,50+16,00+1,50+1,50+6,00+1,50+1,50+2,50+3,50+1,50+1,50+10,50+8,50+1,50+1,50+17,00 1,50+1,50+15,50+1,50+5,50+1,50+1,50+6,00+1,50+7,50+1,50+1,50+6,50+1,50+1,50+6,50+1,50+1,50+2,50+1,50+1,50+4,00+1,50+1,50+12,00+1,50+1,50+8,50+1,50+2,00+16,00+30,00+20,00+18,50+12,50+1,50+2,00+7,00+62,00+1,50+14,00+30,00+20,00+1,00+17,00+1,00+12,00+1,50 48,50+43,00+13,00+21,00+32,00+2,00+29,00+28,00+19,00+18,00+0,5*3,14*3,50+2,50+2,50+0,5*3,14*3,50+16,00+4,00+17,50+18,00+15,50+15,50+13,00+11,00+6,00+13,00+19,00+3,14*7,50*72/180+3,14*17,50*37/180+2,50+2,50+2,50+2,50+3,14*3,50*143/180+46,00+2,50 3,14*1,5*11	m m m m	304,5 372,5 505,94 51,81

Przedmiar robót

Poprawa układu komunikacyjnego Uzdrowiska Supraśl polegająca na przebudowie odcinka **ul. Konarskiego i Cieliczańskiej** oraz przebudowie drogi Supraśl -Cieliczanka

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
	wykonane na ul. Cieliczańskiej w 2009 r. -559,69 Konarskiego 651	m m	-559,69 651
	razem	m	1326,06
	8.6. D.08.04.01.50. Wjazdy i wyjazdy z betonowej kostki brukowej gr. 8cm - m2 358		
35	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV zał. nr 6 ul. Konarskiego 111,04 zał. nr 6 ul. Cieliczańska 247,16	m2 m2	111,04 247,16
	razem	m2	358,2
36	Krawężniki betonowe bez ław wystające o wymiarach 15x30cm na podsypce piaskowej (krawężniki wtopione) zał. nr 6 ul. Konarskiego 103 zał. nr 6 ul. Cieliczańska 188	m m	103 188
	razem	m	291
37	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm zał. nr 6 ul. Konarskiego 111,04 zał. nr 6 ul. Cieliczańska 247,16	m2 m2	111,04 247,16
	razem	m2	358,2
38	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem zał. nr 6 ul. Konarskiego 111,04 zał. nr 6 ul. Cieliczańska 247,16	m2 m2	111,04 247,16
	razem	m2	358,2
	8.7. D.08.05.01.13. Ułożenie ścieku skarpowego z prefabrykowanych elementów żelbetowych trapezowych 50x50x20 cm - m 5,5		
39	Ścieki na podsypce cementowo-piaskowej z elementów betonowych o grubości 20cm 1,5+1,5+2,5	m	5,5
	9. D.10.00.00. INNE ROBOTY		
	9.1. D.10.02.01.41. Wykonanie schodków terenowych z krawężników 15x30 cm i połówek płytek chodnikowych 35x35x5 cm - m 13,5		
40	Krawężniki betonowe bez ław wystające o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej ul. Cieliczańska 5*2,00+2*1,75	m	13,5
41	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm, na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ul. Cieliczańska 4*0,18*2,00	m2	1,44
42	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur o średnicy 60 i 38mm na słupkach z rur o średnicy 60mm o rozstawie co 1,5m ul. Cieliczańska	m	1,5