

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przygotowanie terenu pod budowę			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 0.433 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 0.474 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7> 0.140+0.088+0.217+0.012 < droga nr.4,5 działki nr 132/32 132/57 132/38,132/27 132/48> 0.346+0.261 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/34,137/60,106/1,133/58,133/49> 0.860	km km km km km	0.433 0.474 0.457 0.607 0.860	
				RAZEM	2.831
2 d.1	D-05.03.11.	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 78	m ² m ²	78.000	
				RAZEM	78.000
3 d.1	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 7 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 14 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > 8 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 12 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 7 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/34,137/60,106/1,133/58,133/49> 7	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	7.000 14.000 8.000 12.000 7.000 7.000	
				RAZEM	55.000
4 d.1	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 15 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 16 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > 11 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 11 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 8 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/34,137/60,106/1,133/58,133/49> 23	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	15.000 16.000 11.000 11.000 8.000 23.000	
				RAZEM	84.000
2		Podbudowa			
5 d.2	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 443* 4.7 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 144.0 *3.5+327.70* 4.7 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > (140+88+217)*3.7+29.4 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 346*4.7+2*9.6 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 261*4.7 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/60,106/1,133/58,133/49> 783*3.7+123+70*4.7	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2082.100 2044.190 1675.900 1645.400 1226.700 3349.100	
				RAZEM	12023.390
6 d.2	D.04.04.02	Podbudowa z KŁSM 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 433* 4.7 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 144.0 *3.7+327.7*4.7 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > (140+88+217)*3.7+29.4 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 346*4.7+2*9.6 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 261*4.7 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/60,106/1,133/58,133/49> 783*3.7+123+70*4.7	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2035.100 2072.990 1675.900 1645.400 1226.700 3349.100	
				RAZEM	12005.190
3		Nawierzchnia			
7 d.3	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		< droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 443*4.6 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 144.0 *3.6+327.7*4.6 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > (140+88+217)*3.6+29.4 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 346*4.6+2*9.6 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 261*4.6 < droga nr.6 działki nr 137/34 > 70*4.6+158*3.7+327*3.7	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2037.800 2025.820 1631.400 1610.800 1200.600 2116.500	
				RAZEM	10622.920
8 d.3	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 443*4.5 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 327.7*4.5 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > (140+88+217)*3.5+29.4 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 346*4.5+2*9.4 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 261*4.5 < droga nr.6 działki nr 137/34 > 70*4.6+158*3.5+327*3.5	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	1993.500 1474.650 1586.900 1575.800 1174.500 2019.500	
				RAZEM	9824.850
4		Roboty wykończeniowe,oznakowanie			
9 d.4	D.04.04.02	Zjazdy na posesję z KŁSM 0/31,5- warstwa z KŁSM 0/31,5 - warstwa górna o gr. 15 cm < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 11*13.36.. < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 10*18.1+35.2+33.2+5.0+10.3 < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 > 10*11.5+20.3+4*8.5+2*6.3+4.2+2*11.5 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 16*14 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 10*14 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/34,137/60,106/1,133/58,133/49 > 96+42	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 264.700 209.100 224.000 140.000 138.000	
				RAZEM	975.800
10 d.4	D-06.03.01	Wykonanie i zagęszczanie pobocza materiałem uzyskanym z korytowania < droga nr.1 działki nr 120/12, 124/16, 124/23, 122, 121/3, 125/6 > 433*0.75*2-11*0.75*4 < droga nr.2 działki nr 126/3, 126/6, 126/41, 127 > 65+35+(326.7*0.75*2)-(15*0.75*4) < droga nr.3 działki nr 129/28, 131/7 3> (217+212+304+149)-17*1*7 < droga nr.4 działki nr 132/32 132/57 132/38> 346*0.75*2-16*0.75*5 < droga nr.5 działki nr 132/27 132/48> 261*0.75*2-10*0.75*5 < droga nr.6 działki nr 137/58,137/34,137/60,106/1,133/58,133/49 > 886*2 -167	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	616.500 545.050 763.000 459.000 354.000 1605.000	
				RAZEM	4342.550
11 d.4	D -07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową < P-12 > 2.41 < P- 4 > 0.06	m ² m ² m ²	 2.410 0.060	
				RAZEM	2.470
12 d.4	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe < A-7 > 1 < D-1 > 2 < A- 11a > 10 < B-1 >19	szt. szt. szt. szt. szt.	 1.000 2.000 10.000 19.000	
				RAZEM	32.000
13 d.4	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe typu T 19	szt. szt.	 19.000	
				RAZEM	19.000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.4	D-07.02.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu U-2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000