

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przeb. dr.gm.nr.116362R w m.Zadąbrowie Korea w km 0.000-0+930					
1		D-05.00.00. - NAWIERZCHNIE - CPV 45233320-8			
1.1		D-05.03.05a. - Nawierzchnie z betonu asfaltowego - w-wa ścieralna			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. 0.93	km km	0.930	
				RAZEM	0.930
2 d.1.1	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV.Wykonanie koryta na poszerzeniach 430.0 *2*0.4= 344.0m2, 500*1,7*0.4=340m3 Razem 344.0+340=644.0m3 644.0	m ³ m ³	644.000	
				RAZEM	644.000
3 d.1.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni430.0 *2* =860,0m2, 500*1,7* =850 Razem 860.0+850=1700 1700	m ² m ²	1700.000	
				RAZEM	1700.000
4 d.1.1	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cmi430.0 *2* =860, 0m2, 500*1,7* =850 Razem 860.0+850=1700 1700	m ² m ²	1700.000	
				RAZEM	1700.000
5 d.1.1	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1700	m ² m ²	1700.000	
				RAZEM	1700.000
6 d.1.1	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 1700	m ² m ²	1700.000	
				RAZEM	1700.000
7 d.1.1	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową me- chaniczne o gr. 2 cm 430.0 *6.1*= 2623,0m2, 500*5.1= 2550 Razem 344.0+340=5173.0m2 258	t t	258.000	
				RAZEM	258.000
8 d.1.1	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydaj- ności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 430.0 *6.1*= 2623,0m2, 500* 5.1=2550 5173	m ² m ²	5173.000	
				RAZEM	5173.000
9 d.1.1	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)430.0 *6.0*= 2580,0m2, 500*5.0=2500 5080	m ² m ²	5080.000	
				RAZEM	5080.000
10 d.1.1	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm utwardzenie poboczy 232.5	m ² m ²	232.500	
				RAZEM	232.500
2		D-10.00.00. - INNE ROBOTY - CPV 45233220-7			
2.1		D-10.07.01. - Zjazdy do gospodarstw i na drogi boczne			
11 d.2.1	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV = 30.0 m3 30	m ³ m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
12 d.2.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdy = 100 m2 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
13 d.2.1	KNNR 6 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe 3	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
14 d.2.1	KNNR 6 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm 8	szt szt	8.000	
				RAZEM	8.000
15 d.2.1	KNNR 6 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 60 cm 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
16 d.2.1	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2.1	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 100	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000