

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa oraz remonty dróg gminnych i wewnętrznych na terenie Gminy Sobków w 2017 roku - część 2					
1		Remont drogi gminnej Stare Kotlice - Brzeźnica Nr 383007T 0+000 do 0+500, dł. 500m - kod CPV: 45233220-7			
1 D-		Wznowienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
d.1 01.01.0					
1		0.50	km	0.500	
				RAZEM	0.500
2 D-		Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
d.1 06.03.0					
1		2*100*1.00	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
3 D-		Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
d.1 04.03.0					
1		100*5.10+20	m ²	530.000	
				RAZEM	530.000
4 D-		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
d.1 05.03.0					
5b		100*5.10+20	m ²	530.000	
				RAZEM	530.000
5 D-		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
d.1 05.03.0					
5a		100*5.00+20	m ²	520.000	
				RAZEM	520.000
6 D-		Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m ²		
d.1 06.03.0					
1a		2*100*0.75	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
7 D-		Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 200 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
d.1 06.03.0					
1		2*400*2.00	m ²	1600.000	
				RAZEM	1600.000
8 D-		Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiorstwu z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
d.1 02.01.0					
1		2*400*1.33*0.25	m ³	266.000	
				RAZEM	266.000
9 D-		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
d.1 04.01.0					
1		2*400*1.33	m ²	1064.000	
				RAZEM	1064.000
10 D-		Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1 04.04.0					
2		2*400*1.33	m ²	1064.000	
				RAZEM	1064.000
11 D-		Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
d.1 04.04.0					
2		400*5.20	m ²	2080.000	
				RAZEM	2080.000
12 D-		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
d.1 05.03.0					
5b		400*5.10	m ²	2040.000	
				RAZEM	2040.000
13 D-		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
d.1 05.03.0					
5a		400*5.00	m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000
14 D-		Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m ²		
d.1 06.03.0					
1a		2*400*0.75	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	D- d.1 01.02.0 1	Wycinka zakrzaceń 50	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
2		Remont drogi gminnej nr 383031T Sobków ul. Spacerowa od km 0+422 do km 0+444, dł. 22 mb - kod CPV: 45233220-7			
16	D- d.2 03.02.0 2	Regulacja pionowa wążów kanałowych kanalizacji sanitarnej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
17	D- d.2 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem płasków, namulów i zanieczyszczeń 22*4.00+0.5*12.00*8.00+0.5*8.00*7.00	m ² m ²	 164.000	 164.000
				RAZEM	164.000
18	D- d.2 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 28*1.50+25*1.50	m ² m ²	 79.500	 79.500
				RAZEM	79.500
19	D- d.2 02.01.0 1	Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km 28*1.00*0.50+25*1.00*0.50	m ³ m ³	 26.500	 26.500
				RAZEM	26.500
20	D- d.2 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni 28*1.00+25*1.00	m ² m ²	 53.000	 53.000
				RAZEM	53.000
21	D- d.2 04.05.0 1	Wzmocnienie podłoża pod poszerzenie nawierzchni z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 20 cm 28*1.00+25*1.00	m ² m ²	 53.000	 53.000
				RAZEM	53.000
22	D- d.2 04.04.0 2	Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 28*0.75+25*0.75	m ² m ²	 39.750	 39.750
				RAZEM	39.750
23	D- d.2 04.04.0 2	Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień de-woński) 28*0.75+25*0.75	m ² m ²	 39.750	 39.750
				RAZEM	39.750
24	D- d.2 05.03.0 5a	Poszerzenie nawierzchni jezdni z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - grubość po zagęszczeniu 5 cm - kategoria KR2, skropienie przed położeniem emulsją asfaltową 28*1.00+25*1.00	m ² m ²	 53.000	 53.000
				RAZEM	53.000
25	D- d.2 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 22*6.00+0.5*12.00*8.00+0.5*8.00*7.00	m ² m ²	 208.000	 208.000
				RAZEM	208.000
26	D- d.2 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 22*6.00+0.5*12.00*8.00+0.5*8.00*7.00	m ² m ²	 208.000	 208.000
				RAZEM	208.000
27	D- d.2 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm 28*0.75+25*0.75	m ² m ²	 39.750	 39.750
				RAZEM	39.750
3		Przebudowa drogi gminnej za posesją Pani Piekarskiej w kierunku zakładu Trzuskawica w miejscowości Wierzbica od km 1+316 do km 1+358, dł. 42 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi gminnej Nr 383011T Wierzbica - Kamienioloł - Sobków od km 1+316 do km 1+616 w miejscowości Wierzbica)			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	D- d.3 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń 42*5.10	m ² m ²	 214.200	 214.200
				RAZEM	214.200
29	D- d.3 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową) 42*5.10	m ² m ²	 214.200	 214.200
				RAZEM	214.200
30	D- d.3 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową) 42*5.00	m ² m ²	 210.000	 210.000
				RAZEM	210.000
31	D- d.3 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*42*1.50	m ² m ²	 126.000	 126.000
				RAZEM	126.000
32	D- d.3 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm 2*42*0.75	m ² m ²	 63.000	 63.000
				RAZEM	63.000
4		Położenie nawierzchni asfaltowej na drodze gminej od posesji 26 przez wieś w miejscowości Wólka Kawęcka od km 3+390 do km 3+444, dł. 54 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi gminnej Nr 383001T Osowa - Piaski - Mokrsko Górne od km 3+390 do km 3+932 w miejscowości Wólka Kawęcka)			
33	D- d.4 03.02.0 2	Regulacja pionowa włączów kanałowych kanalizacji sanitarnej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
34	D- d.4 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń 54*5.10	m ² m ²	 275.400	 275.400
				RAZEM	275.400
35	D- d.4 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową) 54*5.10	m ² m ²	 275.400	 275.400
				RAZEM	275.400
36	D- d.4 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową) 54*5.00	m ² m ²	 270.000	 270.000
				RAZEM	270.000
37	D- d.4 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*54*1.50	m ² m ²	 162.000	 162.000
				RAZEM	162.000
38	D- d.4 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 100 cm 2*54*1.00	m ² m ²	 108.000	 108.000
				RAZEM	108.000
39	D- d.4 06.03.0 1a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wymiary zjazdu 5,00x2,00 m 4*5.00*2.00	m ² m ²	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
5		Przebudowa drogi gminnej Nr 383013T Niziny - Staniowice od km 0+075 do km 0+153, dł. 78 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi gminnej Nr 383013T Niziny - Staniowice - od km 0+075 do km 0+190 w miejscowości Chomentów)			
40	D- d.5 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń 78*4.10	m ² m ²	 319.800	 319.800
				RAZEM	319.800

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
41	D- d.5 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 78*4.10	m ² m ²	 319.800	 319.800
				RAZEM	319.800
42	D- d.5 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 78*4.00	m ² m ²	 312.000	 312.000
				RAZEM	312.000
43	D- d.5 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*78*1.25	m ² m ²	 195.000	 195.000
				RAZEM	195.000
44	D- d.5 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm 2*78*0.75	m ² m ²	 117.000	 117.000
				RAZEM	117.000
6		Położenie nawierzchni asfaltowej na drodze wewnętrznej od drogi powiatowej w kierunku P. Józefa Króla w miejscowości Korytnica od km 0+000 do km 0+128, dł. 128 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 531 i 3531 od km 0+000 do km 0+350 w miejscowości Korytnica)			
45	D- d.6 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń 128*3.00+25	m ² m ²	 409.000	 409.000
				RAZEM	409.000
46	D- d.6 02.01.0 1	Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsięwziętymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km 2*128*0.35*0.15	m ³ m ³	 13.440	 13.440
				RAZEM	13.440
47	D- d.6 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni 128*3.70	m ² m ²	 473.600	 473.600
				RAZEM	473.600
48	D- d.6 04.04.0 2	Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 2*128*0.35	m ² m ²	 89.600	 89.600
				RAZEM	89.600
49	D- d.6 04.04.0 2	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński) 128*3.70+25	m ² m ²	 498.600	 498.600
				RAZEM	498.600
50	D- d.6 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 128*3.60+25	m ² m ²	 485.800	 485.800
				RAZEM	485.800
51	D- d.6 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 128*3.50+25	m ² m ²	 473.000	 473.000
				RAZEM	473.000
52	D- d.6 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*128*1.00	m ² m ²	 256.000	 256.000
				RAZEM	256.000
53	D- d.6 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm 2*128*0.50	m ² m ²	 128.000	 128.000
				RAZEM	128.000
54	D- d.6 06.03.0 1a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wymiary zjazdu 4,00x2,00 m	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4*4.00*2.00	m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
7		Przebudowa drogi na odcinku od posesji P. Tomasza Maruszaka (przysiółek Babków) w miejscowości Mzurowa od km 0+000 do km 0+035, dł. 35 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 1176 od km 0+000 do km 0+200 w miejscowości Mzurowa)			
55	D- d.7 01.01.0 1	Wzniesienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
		0.200	km	0.200	
				RAZEM	0.200
56	D- d.7 03.02.0 2	Regulacja pionowa włączów kanałowych kanalizacji sanitarnej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
57	D- d.7 03.02.0 2	Regulacja pionowa studzienek dla zasów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	D- d.7 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
		35*2.00+25	m ²	95.000	
				RAZEM	95.000
59	D- d.7 02.01.0 1	Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsię- biernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		2*35*1.10*0.35	m ³	26.950	
				RAZEM	26.950
60	D- d.7 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni jezdni	m ²		
		35*4.20+25	m ²	172.000	
				RAZEM	172.000
61	D- d.7 04.05.0 1	Wzmocnienie podłoża pod poszerzenie nawierzchni z piasku stabilizowanego ce- mentem Rm=2,5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		2*35*1.10	m ²	77.000	
				RAZEM	77.000
62	D- d.7 04.04.0 2	Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		2*35*1.10	m ²	77.000	
				RAZEM	77.000
63	D- d.7 04.04.0 2	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dołomit lub wapień dewoński)	m ²		
		35*4.20+25	m ²	172.000	
				RAZEM	172.000
64	D- d.7 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		35*4.10+25	m ²	168.500	
				RAZEM	168.500
65	D- d.7 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		35*4.00+25	m ²	165.000	
				RAZEM	165.000
66	D- d.7 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o gru- bości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*35*1.50	m ²	105.000	
				RAZEM	105.000
67	D- d.7 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²		
		2*35*0.50	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68	D-06.03.01a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wymiary zjazdu 4,00x2,00 m	m ²		
		1*4.00*2.00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
8		Położenie asfaltu na drodze wewnętrznej do posesji P. Henryka Bratka do posesji P. Łachwa Franciszek w miejscowości Osowa od km 0+000 do km 0+160, dł. 160 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 421 od km 0+000 do km 0+270 w miejscowości Osowa)			
69	D-01.01.01	Wzniesienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
		0.270	km	0.270	
				RAZEM	0.270
70	D-03.02.02	Regulacja pionowa wążów kanałowych kanalizacji sanitarnej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
71	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla zasów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	D-04.03.01	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
		160*3.20+25	m ²	537.000	
				RAZEM	537.000
73	D-04.04.02	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		160*3.20+25	m ²	537.000	
				RAZEM	537.000
74	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		160*3.10+25	m ²	521.000	
				RAZEM	521.000
75	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		160*3.00+25	m ²	505.000	
				RAZEM	505.000
76	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*160*1.00	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
77	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²		
		2*160*0.50	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
78	D-06.03.01a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wymiary zjazdu 4,00x2,00 m	m ²		
		7*4.00*2.00	m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
9		Wykonanie nawierzchni asfaltowej od przejazdu kolejowego w kierunku P. Cichoń, Misiara i Sobczyk od km 0+000 do km 0+044, dł. 44 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 404 od km 0+000 do km 0+580 w miejscowości Miłosowa)			
79	D-01.01.01	Wzniesienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
		0.580	km	0.580	
				RAZEM	0.580
80	D-02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiorstwy z transportem urobku samochodami samowytładowczymi na odległość 5 km (odwóz w miejsce wskazane przez Inwestora)	m ³		
		44*4.20*0.30+25	m ³	80.440	
				RAZEM	80.440

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81	D- d.9 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni 44*4.20+25	m ² m ²	 209.800	 209.800
82	D- d.9 04.05.0 1	Wzmocnienie podłoża nawierzchni z piasku stabilizowanego cementem Rm=2, 5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 15 cm 44*4.20+25	m ² m ²	 209.800	 209.800
83	D- d.9 04.04.0 2	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński) 44*4.20+25	m ² m ²	 209.800	 209.800
84	D- d.9 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 44*4.10+25	m ² m ²	 205.400	 205.400
85	D- d.9 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 44*4.00+25	m ² m ²	 201.000	 201.000
86	D- d.9 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*44*1.00	m ² m ²	 88.000	 88.000
87	D- d.9 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm 2*44*0.50	m ² m ²	 44.000	 44.000
10		Przebudowa drogi wewnętrznej od drogi powiatowej Nr 0155T (byłej zlewni) na działce nr ew. 125 w kierunku wsi w miejscowości Chomentów od km 0+000 do km 0+139, dł. 139 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 125 od km 0+000 do km 0+570 w miejscowości Chomentów)			
88	D- d.10 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń 139*4.60	m ² m ²	 639.400	 639.400
89	D- d.10 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 139*4.60	m ² m ²	 639.400	 639.400
90	D- d.10 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową) 139*4.50	m ² m ²	 625.500	 625.500
91	D- d.10 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym 2*139*1.50	m ² m ²	 417.000	 417.000
92	D- d.10 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm 2*139*0.75	m ² m ²	 208.500	 208.500
93	D- d.10 06.03.0 1a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wymiary zjazdu 4,00x2,00 m 3*4.00*2.00	m ² m ²	 24.000	 24.000
11		Przebudowa drogi wewnętrznej w kierunku P. Tadeusza Kasperka w miejscowości Korytnica od km 0+122 do km 0+232, dł. 110 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 976/1 od km 0+122 do km 0+592 w miejscowości Korytnica)			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
94	D- d.11 01.01.0 1	Wznowienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
		0.470	km	0.470	
				RAZEM	0.470
95	D- d.11 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
		55*4.20	m ²	231.000	
				RAZEM	231.000
96	D- d.11 04.04.0 2	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		55*4.20	m ²	231.000	
				RAZEM	231.000
97	D- d.11 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		55*4.10	m ²	225.500	
				RAZEM	225.500
98	D- d.11 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		55*4.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
99	D- d.11 06.03.0 1	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*55*1.50	m ²	165.000	
				RAZEM	165.000
100	D- d.11 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m ²		
		2*55*0.75	m ²	82.500	
				RAZEM	82.500
101	D- d.11 04.03.0 1	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
		55*3.00	m ²	165.000	
				RAZEM	165.000
102	D- d.11 02.01.0 1	Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsięwziętymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		2*55*0.60*0.15	m ³	9.900	
				RAZEM	9.900
103	D- d.11 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
		55*4.20	m ²	231.000	
				RAZEM	231.000
104	D- d.11 04.04.0 2	Podbudowa pod poszerzenie nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		2*55*0.60	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
105	D- d.11 04.04.0 2	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		55*4.20	m ²	231.000	
				RAZEM	231.000
106	D- d.11 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		55*4.10	m ²	225.500	
				RAZEM	225.500
107	D- d.11 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		55*4.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
108	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*55*1.50	m ²	165.000	
				RAZEM	165.000
109	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²		
		2*55*0.50	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
12		Przebudowa drogi wewnętrznej w kierunku P. Sławomira Gorzały w miejscowości Korytnica od km 0+000 do km 0+038, dł. 38 mb - kod CPV: 45233220-7 (roboty zgodne ze zgłoszeniem robót dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 41119 od km 0+000 do km 0+038 w miejscowości Korytnica)			
110	D-04.03.01	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń	m ²		
		38*3.20+25	m ²	146.600	
				RAZEM	146.600
111	D-04.04.02	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		38*3.20+25	m ²	146.600	
				RAZEM	146.600
112	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		38*3.10+25	m ²	142.800	
				RAZEM	142.800
113	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m ²		
		38*3.00+25	m ²	139.000	
				RAZEM	139.000
114	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 150 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*38*1.50	m ²	114.000	
				RAZEM	114.000
115	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m ²		
		2*0.75	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500