

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym**

Obiekt : **Drogi powiatowe**

**Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych -
ZADANIE NR 1 - 5**

Inwestor : **Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu**

Adres : 61-851 Poznań ul. Zielona 8

Jednostka autorska : ZDP w Poznaniu
Opracował : Ireneusz Piaseczny
Sprawdził : Jacek Czerwiński

Data : 28.07.2020

Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych - ZADANIE NR 1 - 5

Budowa : Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym

Obiekt : Drogi powiatowe

Data: 24.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	ZADANIE NR 1 - gmina: Murowana Goślina, Swarzędz, Kostrzyn		
1.1	Droga powiatowa nr 2025P - odcinek m. Mściszewo		
1	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01 km 8+000 - 8+500 strona L m.Mściszewo:	750,000 500 * 1.50 = 750,000 Razem = 750,000	m2 m2
1.2	Droga powiatowa nr 2029P - Trojanowo - Długa Goślina		
2	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 6+800 - 7+800 str. L: km 6+800 - 7+800 str. P:	1 000,000 1000 * 0.50 = 500,000 1000 * 0.50 = 500,000 Razem = 1 000,000	m2 m2
1.3	Droga powiatowa nr 2393P - m. Boduszewo		
3	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 4+000 - 4+900 str. L: km 4+000 - 4+900 str. L:	900,000 900 * 0.50 = 450,000 900 * 0.50 = 450,000 Razem = 900,000	m2 m2
1.4	Droga powiatowa nr 2439P - m. Paczkowo		
4	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 8+750 - 9+250 str. P:	250,000 500 * 0.50 = 250,000 Razem = 250,000	m2 m2
1.5	Droga powiatowa nr 2437P - m. Sarbinowo		
5	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 7+000 - 7+600 str. P:	300,000 600 * 0.50 = 300,000 Razem = 300,000	m2 m2
1.6	Droga powiatowa nr 2443P - Trzek - Czerlejno - Klony		
6	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 0+000 - 0+500 str. P m.Trzek: km 3+000 - 4+000 str. P m. Czerlejno: km 3+000 - 4+000 str. L m. Czerlejno: km 7+500 - 8+000 str. L m. Klony:	1 500,000 500 * 0.50 = 250,000 1000 * 0.50 = 500,000 1000 * 0.50 = 500,000 500 * 0.50 = 250,000 Razem = 1 500,000	m2 m2
1.7	Droga powiatowa nr 2512P - m. Jasin		
7	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 1+500 - 2+200 str. L naprzeciw stacji paliw:	350,000 700 * 0.50 = 350,000 Razem = 350,000	m2 m2
1.8	Droga powiatowa nr 2407P - m. Wierzonka		
8	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 11+500 - 12+300 str. P:	400,000 800 * 0.50 = 400,000	m2 m2

Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych - ZADANIE NR 1 - 5
1. ZADANIE NR 1 - gmina: Murowana Goślina, Swarzędz, Kostrzyn

Data: 24.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	400,000	m2
1.9	Droga powiatowa nr 2489P - m. Garby		
9	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a km 4+000 - 4+850 str. P: km 4+000 - 4+850 str. L:	850,000 850 * 0.50 = 425,000 850 * 0.50 = 425,000 Razem = 850,000	m2
2	ZADANIE NR 2 - gmina: Kórnik		
2.1	Droga powiatowa nr 2489P - odcinek Koninko - Szczytniki		
10	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a od węzła S-11 str. L: obręb skrzyż. z ul. Magazynową w Żernikach: Koninko ul. Telewizyjna str. P: Szczytniki obręb ul. Szczegółnej str. P: Szczytniki obręb ul. Szczelinka str. L: Kamionki obręb ul. Wilczej str. L: Kamionki - na łukach poziomych:	1 060,000 150 * 1.0 = 150,000 100 = 100,000 300 * 1.0 = 300,000 160 * 1.0 = 160,000 100 * 1.0 = 100,000 200 * 0.50 = 100,000 150 * 1.0 = 150,000 Razem = 1 060,000	m2
2.2	Droga powiatowa nr 2461P - m. Kamionki (przy ul. Platanowej)		
11	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a	120,000 120 * 1.0 = 120,000 Razem = 120,000	m2
2.3	Droga powiatowa nr 2472P - odcinek Konarskie - Bnin		
12	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a obręb skrzyżowania z ul. Konarską: peron: ul. Kórnicka - DW434 str. P: ul. Kozakowa - DW434 str. L:	1 275,000 150 * 1.0 = 150,000 20 * 2 = 40,000 960 * 0.5 = 480,000 1210 * 0.5 = 605,000 Razem = 1 275,000	m2
2.4	Droga powiatowa nr 2470P - Mościenica		
13	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01	3 200,000 1600 * 1.0 * 2 = 3 200,000 Razem = 3 200,000	m2
2.5	Droga powiatowa nr 2471P - Radzewo		
14	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01 okolice połączenia z ul. Rzemieślnicza:	600,000 300 * 2.00 = 600,000 Razem = 600,000	m2
2.6	Droga powiatowa nr 2468P - Biernatki - Prusinowo		
15	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01 od skrzyż. z ul. Rekreacyjną - str. L: od skrzyż. z ul. Jarzębinową - str. L:	4 640,000 1280 * 1.50 = 1 920,000 1360 * 2.0 = 2 720,000	m2

Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych - ZADANIE NR 1 - 5
2. ZADANIE NR 2 - gmina: Kórnik

Data: 24.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	4 640,000	m2
3	ZADANIE NR 3 - gmina: Kleszczewo		
3.1	Droga powiatowa nr 2410P - Krerowo - granica powiatu		
16	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a Krerowo posesja nr 1 - granica powiatu str. L: 1175 * 0.50 = 587,500 Krerowo posesja nr 1 - granica powiatu str. P: 1175 * 0.50 = 587,500 Razem = 1 175,000	1 175,000	m2
3.2	Droga powiatowa nr 2429P - Tulce - Gowarzewo (od ul. Diamentowej do ul. Jagodowej)		
17	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a Tulce ul.Diamentowa - ul. Graniczna: 2 * 280 * 1.50 = 840,000 Gowarzewo ul. Graniczna - ul. Jagodowa: 2 * 80 * 1.00 = 160,000 Razem = 1 000,000	1 000,000	m2
18	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01 Tulce ul.Diamentowa - ul. Graniczna: 2 * 280 * 1.50 = 840,000 Gowarzewo ul. Graniczna - ul. Jagodowa: 2 * 80 * 1.00 = 160,000 Razem = 1 000,000	1 000,000	m2
3.3	Droga powiatowa nr 2440P - Komorniki - S5		
19	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy CZĘŚCIOWO DRZEWA W POBOCZU Numer specyfikacji : D-06.03.01 str. Lewa: 1700 * 1.0 = 1 700,000 str. Prawa: 1700 * 1.0 = 1 700,000 Razem = 3 400,000	3 400,000	m2
20	Pozycja Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01a str. Lewa: 1700 * 0.50 = 850,000 zatoka autobusowa: 30 * 2.0 = 60,000 Razem = 910,000	910,000	m2
3.4	Droga powiatowa nr 2447P - Śródka - Krerowo		
21	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy UTRUDNIENIA DRZEWA W POBOCZU Numer specyfikacji : D-06.03.01 DW434 - skrzyżowanie - str. L: 160 * 1.50 = 240,000 Zimin Nowy Świat - droga do Kromolic: 1500 * 2 * 1.50 = 4 500,000 Razem = 4 740,000	4 740,000	m2
4	ZADANIE NR 4 - gmina: Komorniki		
4.1	Droga powiatowa nr 2495P - Komorniki - Puszczykowo		
22	Pozycja Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D-06.03.01 1+300 - 5+820 str. prawa: 4520 * 2.0 = 9 040,000 4+150 - 5+820 str. lewa: 1670 * 1.0 = 1 670,000	10 710,000	m2

Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych - ZADANIE NR 1 - 5
4. ZADANIE NR 4 - gmina: Komorniki

Data: 24.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	10 710,000	m2
4.2	Droga powiatowa nr 2390P - Komorniki - Wiry		
23	<p>Pozycja</p> <p>Ścinanie poboczy o grubości do 40 cm pod barierami stalowymi sprężystymi, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>1+050 - 1+300 str. lewa: 250 * 1.70 = 425,000</p> <p>1+050 - 1+200 str. prawa: 150 * 1.60 = 240,000</p> <p>Razem = 665,000</p>	665,000	m2
24	<p>Pozycja</p> <p>Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>0+460 - 0+800 str. lewa: 290 * 2.00 = 580,000</p> <p>Razem = 580,000</p>	580,000	m2
25	<p>Pozycja</p> <p>Ścinanie poboczy o grubości do 20 cm pod barierami stalowymi sprężystymi, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>0+460 - 0+800 str. lewa: 50 * 2.0 = 100,000</p> <p>Razem = 100,000</p>	100,000	m2
5	ZADANIE NR 5 - gmina: Buk, Dopiewo		
5.1	Droga powiatowa nr 2401P - Dąbrówka - Skórzewo		
26	<p>Pozycja</p> <p>Ścinanie poboczy o grubości do 30 cm pod barierami stalowymi sprężystymi, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>km 2+250 - 2+290 str. L - ul. Słoneczna - skrzyż. z 2417P: 40 * 1.50 = 60,000</p> <p>Razem = 60,000</p>	60,000	m2
27	<p>Pozycja</p> <p>Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 30 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>km 2+290 - 2+370 str. P - koniec krawężnika ul. Słoneczna - wjazd do Centrum ogrodniczego: 80 * 2.20 = 176,000</p> <p>Razem = 176,000</p>	176,000	m2
5.2	Droga powiatowa nr 2739P - Wiktorowo - Buk		
28	<p>Pozycja</p> <p>Profilowanie poboczy z zagęszczeniem</p> <p>Numer specyfikacji : D-05.01.03d</p> <p>km 0+350 - 3+200 strona lewa: 2850 * 0.8 = 2 280,000</p> <p>Razem = 2 280,000</p>	2 280,000	m2
29	<p>Pozycja</p> <p>Uzupełnienie i utwardzenie poboczy granitową mieszanką kamienia łamanego o grubości 10 cm</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01a</p> <p>km 0+000 - 0+350 strona lewa: 350 * 1.00 = 350,000</p> <p>km 0+000 - 0+350 strona prawa: 350 * 1.00 = 350,000</p> <p>km 0+350 - 3+150 strona prawa: 2800 * 1.00 = 2 800,000</p> <p>Razem = 3 500,000</p>	3 500,000	m2
5.3	Droga powiatowa nr 2496P - Otusz - Skrzynki		
30	<p>Pozycja</p> <p>Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na składowisko Wykonawcy</p> <p>Numer specyfikacji : D-06.03.01</p> <p>km 5+250 - 6+650 strona lewa: 1400 * 1.50 = 2 100,000</p> <p>Razem = 2 100,000</p>	2 100,000	m2

Ścinka poboczy oraz uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym odcinków dróg powiatowych - ZADANIE NR 1 - 5
5. ZADANIE NR 5 - gmina: Buk, Dopiewo

Data: 24.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

--- Koniec wydruku ---