

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa wewnętrznej drogi gminnej ul. Poranna Rosa w msc. Głogowo, gm. Obrowo					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - pomiarowe, rozbiórkowe, ziemne					
1	d.1 D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - granice, pkt główne, repery, obsługa w trakcie budowy pomiarowykonawczy	km		
		0.173	km	0.173	
				RAZEM	0.173
2	d.1 D- 02.01.01	Rury ochronne z tworzyw śr. 110 mm układane w wykopie - odkopanie kabla, zabezpieczenie i zasypianie z zagęszczeniem	m		
		206	m	206.000	
				RAZEM	206.000
2 JEZDNI I ZJAZDY Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej					
3	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 45 cm	m ²		
		1173.14*1.1	m ²	1290.454	
				RAZEM	1290.454
4	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		1173.14*1.1	m ²	1290.454	
				RAZEM	1290.454
5	d.2 D- 08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(236.6+153.1)*0.08	m ³	31.176	
				RAZEM	31.176
6	d.2 D- 08.01.01b	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m		
		236.60	m	236.600	
				RAZEM	236.600
7	d.2 D- 08.01.01b	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m		
		153.1	m	153.100	
				RAZEM	153.100
8	d.2 D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		1173.14*1.1	m ²	1290.454	
				RAZEM	1290.454
9	d.2 D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		1173.14*1.05	m ²	1231.797	
				RAZEM	1231.797
10	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		1173.14*1.03	m ²	1208.334	
				RAZEM	1208.334
11	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		1173.14*1.03	m ²	1208.334	
				RAZEM	1208.334
12	d.2 D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		1173.14*1.03	m ²	1208.334	
				RAZEM	1208.334
13	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
		1173.14	m ²	1173.140	
				RAZEM	1173.140
14	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		1173.14	m ²	1173.140	
				RAZEM	1173.140
15	d.2 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		1173.14	m ²	1173.140	
				RAZEM	1173.140
3 ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE I WYKOŃCZENIOWE - pobocza, plantowanie, porządkowanie terenu					
16	d.3 D- 06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III. Porządkowanie terenu wokół.	m ²		
		2921-(1173.14)	m ²	1747.860	
				RAZEM	1747.860
17	d.3 D- 06.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem trawą	m ²		
		2921-(1173.14)	m ²	1747.860	
				RAZEM	1747.860

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.3	D- 06.01.01	Umocnienie skarp płytami ażurowymi typu MEBA o wym. 60x40x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm wraz z kołkowaniem - przepust km 0+172,6 64.0	m ² m ²	 64.000	 64.000
				RAZEM	64.000
19 d.3	D- 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
20 d.3	D- 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
21 d.3	D- 07.02.01	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm 2.5 m z montażem 20	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej ul. Muślinowa w msc. Głogowo, gm. Obrowo					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - pomiarowe, rozbiórkowe, ziemne					
1	d.1 D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - granice, pkt główne, repery, obsługa w trakcie budowy pomiarowykonawczy	km		
		0.21	km	0.210	
				RAZEM	0.210
2	d.1 D- 02.01.01	Rury ochronne z tworzyw śr. 110 mm układane w wykopie - odkopanie kabla, zabezpieczenie i zasypianie z zagęszczeniem	m		
		51	m	51.000	
				RAZEM	51.000
2 JEZDNI I ZJAZDY Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej					
3	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
		1111.45*1.1	m ²	1222.595	
				RAZEM	1222.595
4	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		1111.45*1.1	m ²	1222.595	
				RAZEM	1222.595
5	d.2 D- 08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(367.3+75.0)*0.08	m ³	35.384	
				RAZEM	35.384
6	d.2 D- 08.01.01b	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m		
		367.3	m	367.300	
				RAZEM	367.300
7	d.2 D- 08.01.01b	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m		
		75.0	m	75.000	
				RAZEM	75.000
8	d.2 D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		1111.45*1.1	m ²	1222.595	
				RAZEM	1222.595
9	d.2 D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		1111.45*1.05	m ²	1167.023	
				RAZEM	1167.023
10	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		1111.45*1.03	m ²	1144.794	
				RAZEM	1144.794
11	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		1111.45*1.03	m ²	1144.794	
				RAZEM	1144.794
12	d.2 D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszank mineralno-asfaltowych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		1111.45*1.03	m ²	1144.794	
				RAZEM	1144.794
13	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
		1111.45	m ²	1111.450	
				RAZEM	1111.450
14	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		1111.45	m ²	1111.450	
				RAZEM	1111.450
15	d.2 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszank mineralno-asfaltowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		1111.45	m ²	1111.450	
				RAZEM	1111.450
3 DOJŚCIA Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej					
16	d.3 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
		32.8*1.05	m ²	34.440	
				RAZEM	34.440
17	d.3 D- 08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		63.5*0.04	m ³	2.540	
				RAZEM	2.540

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.3	D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 63.5	m m	63.500	
				RAZEM	63.500
19 d.3	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 32.8*1.05	m ² m ²	34.440	
				RAZEM	34.440
20 d.3	D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 32.8	m ² m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
21 d.3	D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 32.8	m ² m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
22 d.3	D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m2 nawierzchni 32.8	m ² m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
4		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE I WYKOŃCZENIOWE - pobocza, plantowanie, porządkowanie terenu			
23 d.4	D- 06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III. Porządkowanie terenu wokół. 1696-(1111.45+32.8)	m ² m ²	551.750	
				RAZEM	551.750
24 d.4	D- 06.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem trawą 1696-(1111.45+32.8)	m ² m ²	551.750	
				RAZEM	551.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej - ul. Bajkowa w msc. Głogowo, gm. Obrowo					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - pomiarowe, rozbiórkowe, ziemne					
1	d.1 D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - granice, pkt główne, repery, obsługa w trakcie budowy pomiarowykonawczy	km		
		0.28	km	0.280	
				RAZEM	0.280
2	d.1 D- 02.01.01	Rury ochronne z tworzyw śr. 110 mm układane w wykopie - odkopanie kabla, zabezpieczenie i zasypianie z zagęszczeniem	m		
		114	m	114.000	
				RAZEM	114.000
2 JEZDZIA Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej					
3	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
		940.0*1.05	m ²	987.000	
				RAZEM	987.000
4	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		940.0*1.05	m ²	987.000	
				RAZEM	987.000
5	d.2 D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		940.0*1.05	m ²	987.000	
				RAZEM	987.000
6	d.2 D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		940.0*1.05	m ²	987.000	
				RAZEM	987.000
7	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		940.0*1.03	m ²	968.200	
				RAZEM	968.200
8	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		940.0*1.03	m ²	968.200	
				RAZEM	968.200
9	d.2 D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		940.0*1.03	m ²	968.200	
				RAZEM	968.200
10	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
		939.72	m ²	939.720	
				RAZEM	939.720
11	d.2 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		939.72	m ²	939.720	
				RAZEM	939.720
12	d.2 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni	m ²		
		939.72	m ²	939.720	
				RAZEM	939.720
3 ZJAZDY Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej					
13	d.3 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
		612.24*1.05	m ²	642.852	
				RAZEM	642.852
14	d.3 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		612.24*1.05	m ²	642.852	
				RAZEM	642.852
15	d.3 D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		612.24*1.05	m ²	642.852	
				RAZEM	642.852
16	d.3 D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		612.24*1.05	m ²	642.852	
				RAZEM	642.852
17	d.3 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		612.24*1.03	m ²	630.607	
				RAZEM	630.607

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	d.3 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 612.12*1.03	m ² m ²	 630.484	
				RAZEM	630.484
19	d.3 D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni 612.24*1.03	m ² m ²	 630.607	
				RAZEM	630.607
20	d.3 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 612.24	m ² m ²	 612.240	
				RAZEM	612.240
21	d.3 D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 612.24	m ² m ²	 612.240	
				RAZEM	612.240
22	d.3 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni 612.24	m ² m ²	 612.240	
				RAZEM	612.240
4		DOJŚCIA Z MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy z kruszywa, nawierzchnie z mieszanki mineralno - asfaltowej			
23	d.4 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 12.0*1.05	m ² m ²	 12.600	
				RAZEM	12.600
24	d.4 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 12.0*1.05	m ² m ²	 12.600	
				RAZEM	12.600
25	d.4 D- 04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 12.0*1.05	m ² m ²	 12.600	
				RAZEM	12.600
26	d.4 D- 04.04.02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 12.0*1.05	m ² m ²	 12.600	
				RAZEM	12.600
27	d.4 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S- warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją urządzeń - przyjęto 100 kg masy na 1 m ² nawierzchni 12.0	m ² m ²	 12.000	
				RAZEM	12.000
5		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE I WYKOŃCZENIOWE - pobocza, plantowanie, porządkowanie terenu			
28	d.5 D- 04.04.02b	Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5 mm przy krawędzi jezdni i zjazdów szer. 75 cm - grubości po zagęszczeniu 15 cm 281.0*0.75*2	m ² m ²	 421.500	
				RAZEM	421.500
29	d.5 D- 06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III. Porządkowanie terenu wokół. 2934-(1874.75+421.5)	m ² m ²	 637.750	
				RAZEM	637.750
30	d.5 D- 06.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem trawą 2934-(1874.75+421.5)	m ² m ²	 637.750	
				RAZEM	637.750
31	d.5 D- 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
32	d.5 D- 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000