
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO : Przebudowa drogi powiatowej Nr 1210N Segnowy-Stradomno-Wikielec
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 89 obręb 0036 Stradomno, 144/5 obręb 0043 Wikielec
INWESTOR : Powiatowy Zarząd Dróg w Ławie
ADRES INWESTORA : 14-200 Ława, ul. Kościuszki 33A
NUMER POZYCJI : Kosztorysu i przedmiaru tożsame z numerami SSTWIOR
KLASYFIKACJA ROBÓT WEDŁUG : Roboty w zakresie budowy dróg
WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEN : drogowa CPV - 45 23 31 20-6

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Drzycimski - projektant
DATA OPRACOWANIA : 09.06.2023

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR:

Data opracowania:
09.06.2023

Data zatwierdzenia:

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe, ziemne	
2	Remont krawędzi jezdni, przełomy	
3	Jezdnia z betonu asfaltowego na istniejącej nawierzchni asfaltowej	
4	Zjazdy z betonu asfaltowego	
5	Chodnik, zjazdy z kostki betonowej - istniejące nawierzchnie	
6	Wymiana na nową nawierzchnię z kostki betonowej	
7	Wykończenia	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Liczba	Cena jednostkowa	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe, ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe, granice, pkt. główne-geodeta. Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy, zabezpieczenie istniejących pkt. geodezyjnych. Pomiar powykonawczy	km	0.888		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie (frezowanie) nawierzchni z betonu asfaltowego grubości śr. 8 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy.	m ²	856.000		
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowych grubości śr. 8 cm wraz z podsypką cem-piaskową, na podbudowie betonowej / z kruszywa, śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m ²	1600.000		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m	120.000		
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m	1950.000		
6 d.1	D-02.01.01 D-01.02.04	Roboty ziemne wykonywane koparkami, grunt I-IV (z domieszką gruzu, odpadów budowlanych, kruszyw, zakrzaczeń), , wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ³	250.000		
7 d.1	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym	m ³	400.000		
2		Remont krawędzi jezdni, przełomy				
8 d.2	D-04.01.01 D-01.02.04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy	m ²	220.000		
9 d.2	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	22.000		
10 d.2	D-04.06.01	Warstwa z mieszanki związanej cementem C3/4. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	220.000		
11 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 24 cm	m ²	220.000		
12 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej.	m ²	220.000		
13 d.2	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	220.000		
14 d.2	D-05.03.05	Warstwa z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych	m ²	200.000		
15 d.2	D-02.03.01	Geosiatka z ułożeniem, zgodnie z SST	m ²	200.000		
3		Jeźdnia z betonu asfaltowego na istniejącej nawierzchni asfaltowej				
16 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 30% krawężników-nowe krawężniki	m	36.000		
17 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 70% krawężników-stare krawężniki	m	84.000		
18 d.3	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³	9.600		
19 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²	900.000		
20 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	900.000		

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Liczba	Cena jednostkowa	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.3	D-05.03.05	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 8 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych. Dotyczy poprawy spadku poprzecznego, profilowania jezdni	m ²	900.000		
22 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²	4812.960		
23 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	4812.960		
24 d.3	D-05.03.05	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych	m ²	4812.960		
25 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²	4812.960		
26 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	4812.960		
27 d.3	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych	m ²	4617.600		
4		Zjazdy z betonu asfaltowego				
28 d.4	D-04.01.01 D-01.02.04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy	m ²	140.000		
29 d.4	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	14.000		
30 d.4	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	140.000		
31 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	140.000		
32 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²	140.000		
33 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	140.000		
34 d.4	D-05.03.05	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych	m ²	130.000		
35 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²	130.000		
36 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²	130.000		
37 d.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych	m ²	120.000		
5		Chodnik, zjazdy z kostki betonowej - istniejące nawierzchnie				
38 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 30% obrzeży-nowe obrzeży	m	585.000		
39 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 70% obrzeży-stare obrzeży	m	1365.000		
40 d.5	D-08.03.01	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem	m ³	117.000		
41 d.5	D-04.06.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm wraz z pielęgnacją.	m ²	1600.000		
42 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy 10% kostki betonowej-nowa kostka betonowa	m ²	160.000		
43 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy 90% kostki betonowej-stara kostka betonowa	m ²	1440.000		

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Liczba	Cena jednostkowa	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
44 d.5	D-05.03.23a	Korytka ściekowe betonowe grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń.	m ²	2.000		
6		Wymiana na nową nawierzchnię z kostki betonowej				
45 d.6	D-04.01.01 D-01.02.04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy	m ²	60.000		
46 d.6	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	6.000		
47 d.6	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	60.000		
48 d.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem.	m	40.000		
49 d.6	D-08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem	m ³	3.200		
50 d.6	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m	30.000		
51 d.6	D-08.03.01	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem	m ³	1.800		
52 d.6	D-04.06.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm wraz z pielęgnacją.	m ²	40.000		
53 d.6	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	40.000		
7		Wykończenia				
54 d.7	D-04.06.01	Uzupełnienie przy krawężniku z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm wraz z pielęgnacją.	m ²	100.000		
55 d.7	D-06.01.01	Ścinka istniejących poboczy wraz z formowaniem poboczy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm (do ceny należy doliczyć ewentualne dowieszenie gruntu zagęszczalnego wraz z jego wbudowaniem i zagęszczeniem w celu wyrównania do poziomu nowej nawierzchni)	m ²	1780.000		
56 d.7	D-04.04.02	Wyrównanie zjazdów z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	100.000		
57 d.7	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego wraz z wycinką krzewów, krzaków itp wraz z utylizacją.. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół wraz z humusowaniem i obsianiem trawą. Regulacja urządzeń	m ²	900.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
1		Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe, ziemne			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe, granice, pkt. główne-geodeta. Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy, zabezpieczenie istniejących pkt. geodezyjnych. Pomiar powykonawczy	km		
d.1		0.888	km	0.888	
				RAZEM	0.888
2	D-01.02.04	Rozebranie (frezowanie) nawierzchni z betonu asfaltowego grubości śr. 8 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy. 370.00+90.00*5.40	m ²		
d.1			m ²	856.000	
				RAZEM	856.000
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowych grubości śr. 8 cm wraz z podsypką cem-piaskową, na podbudowie betonowej / z kruszywa, śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m ²		
d.1		1600.00 chodnik+zjazd	m ²	1600.000	
				RAZEM	1600.000
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m		
d.1		120.00	m	120.000	
				RAZEM	120.000
5	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy (dotyczy elementów do utylizacji), składowanie pozostałych elementów na budowie w celu późniejszego wbudowania	m		
d.1		500.00*2+388.00*2+174.00	m	1950.000	
				RAZEM	1950.000
6	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami, grunt I-IV (z domieszką gruzu, odpadów budowlanych, kruszyw, zakrzaczeń), , wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ³		
d.1	D-01.02.04	500.00*0.50	m ³	250.000	
				RAZEM	250.000
7	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym	m ³		
d.1		400.00	m ³	400.000	
				RAZEM	400.000
2		Remont krawędzi jezdni, przełomy			
8	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy	m ²		
d.2	D-01.02.04	220.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
9	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³		
d.2		220.00*0.10	m ³	22.000	
				RAZEM	22.000
10	D-04.06.01	Warstwa z mieszanki związanej cementem C3/4. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m ²		
d.2		220.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
11	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 24 cm	m ²		
d.2		220.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
12	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej.	m ²		
d.2		220.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
13	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej	m ²		
d.2		220.00	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
14 d.2	D-05.03.05b	Warstwa z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych 200.00	m ² m ²	 200.000	 200.000
				RAZEM	200.000
15 d.2	D-02.03.01	Geosiatka z ułożeniem, zgodnie z SST 200.00	m ² m ²	 200.000	 200.000
				RAZEM	200.000
3		Jezdnia z betonu asfaltowego na istniejącej nawierzchni asfaltowej			
16 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 30% krawężników-nowe krawężniki 120.00*0.30	m m	 36.000	 36.000
				RAZEM	36.000
17 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 70% krawężników-stare krawężniki 120.00*0.70	m m	 84.000	 84.000
				RAZEM	84.000
18 d.3	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem 120.00*0.08	m ³ m ³	 9.600	 9.600
				RAZEM	9.600
19 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 90.00*5.40+414.00	m ² m ²	 900.000	 900.000
				RAZEM	900.000
20 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej 486.00+414.00	m ² m ²	 900.000	 900.000
				RAZEM	900.000
21 d.3	D-05.03.05b	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 8 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych. Dotyczy poprawy spadku poprzecznego, profilowania jezdni 486.00+414.00	m ² m ²	 900.000	 900.000
				RAZEM	900.000
22 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 888.00*5.42	m ² m ²	 4812.960	 4812.960
				RAZEM	4812.960
23 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej 4812.96	m ² m ²	 4812.960	 4812.960
				RAZEM	4812.960
24 d.3	D-05.03.05b	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych 4812.96	m ² m ²	 4812.960	 4812.960
				RAZEM	4812.960
25 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 4812.96	m ² m ²	 4812.960	 4812.960
				RAZEM	4812.960
26 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej 4812.96	m ² m ²	 4812.960	 4812.960
				RAZEM	4812.960
27 d.3	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych 888.00*5.20	m ² m ²	 4617.600	 4617.600
				RAZEM	4617.600
4		Zjazd z betonu asfaltowego			
28 d.4	D-04.01.01 D-01.02.04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
		140.00	m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
29 d.4	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV 140.00*0.10	m ³ m ³	14.000	
				RAZEM	14.000
30 d.4	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 140.00	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
31 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 140.00	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
32 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 140.00	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
33 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej 140.00	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
34 d.4	D-05.03.05b	Warstwa wiążąco/profilująca z betonu asfaltowego AC16W - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych 130.00	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
35 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 130.00	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
36 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej 130.00	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
37 d.4	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją urządzeń, dostosowaniem się do istniejących nawierzchni asfaltowych 70.00+30.00+10.00+10.00	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
5		Chodnik, zjazd z kostki betonowej - istniejące nawierzchnie			
38 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 30% obrzeży-nowe obrzeży 1950.00*0.30	m m	585.000	
				RAZEM	585.000
39 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Dotyczy 70% obrzeży-stare obrzeży 1950.00*0.70	m m	1365.000	
				RAZEM	1365.000
40 d.5	D-08.03.01	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem 1950.00*0.06	m ³ m ³	117.000	
				RAZEM	117.000
41 d.5	D-04.06.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm wraz z pielęgnacją. 1600.00	m ² m ²	1600.000	
				RAZEM	1600.000
42 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy 10% kostki betonowej-nowa kostka betonowa 1600.00*0.10	m ² m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
43 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy 90% kostki betonowej-stara kostka betonowa 1600.00*0.90	m ² m ²	1440.000	
				RAZEM	1440.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
44	D-05.03.23a d.5	Korytka ściekowe betonowe grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. 2.00	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
6		Wymiana na nową nawierzchnię z kostki betonowej			
45	D-04.01.01 d.6 D-01.02.04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, , wraz z rozbiórką wywozem ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy 60.00	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
46	D-04.01.01 d.6	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV 60.00*0.10	m ³ m ³	 6.000	
				RAZEM	6.000
47	D-04.02.01 d.6	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 60.00	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
48	D-08.01.01 d.6	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. 40.00	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
49	D-08.03.01 d.6	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem 40.00*0.08	m ³ m ³	 3.200	
				RAZEM	3.200
50	D-08.03.01 d.6	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 30.00	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
51	D-08.03.01 d.6	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem 30.00*0.06	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
52	D-04.06.01 d.6	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm wraz z pielęgnacją. 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
53	D-05.03.23a d.6	Nawierzchnia z kostki betonowej kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 10.00+10.00+10.00+10.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
7		Wykończenia			
54	D-04.06.01 d.7	Uzupełnienie przy krawężniku z mieszanki związanej cementem C8/10. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm wraz z pielęgnacją. 100.00	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
55	D-06.01.01 d.7	Ścinka istniejących poboczy wraz z formowaniem poboczy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm (do ceny należy doliczyć ewentualne dowieszenie gruntu zagęszczalnego wraz z jego wbudowaniem i zagęszczeniem w celu wyrównania do poziomu nowej nawierzchni) 500.00+530.00+360.00+390.00	m ² m ²	 1780.000	
				RAZEM	1780.000
56	D-04.04.02 d.7	Wyrównanie zjazdów z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 100.00	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
57	D-06.01.01 d.7	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego wraz z wycinką krzewów, krzaków itp wraz z utylizacją.. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół wraz z humusowaniem i obsianiem trawą. Regulacja urządzeń 900.00	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000