
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa drogi gminnej nr 181061N (ulica Królowej Jadwigi w Jamielniku)
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna nr 181061N (ulica Królowej Jadwigi w Jamielniku), działki zgodnie z projektem
budowlanym
INWESTOR : Gmina Nowe Miasto Lubawskie
ADRES INWESTORA : ul. Podleśna 1, 13-300 Mszanowo
NUMER POZYCJI : Kosztorysu i przedmiaru tożsame z numerami SSTWIOR
KLASYFIKACJA ROBÓT WEDŁUG : Roboty w zakresie budowy dróg
WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEN : CPV - 45 23 31 20-6

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Drzycimski - projektant
DATA OPRACOWANIA : 01.07.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR:

Data opracowania:
01.07.2022

Data zatwierdzenia:

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe, ziemne	
2	Kanalizacja deszczowa	
3	Jezdnia z kostki betonowej	
4	Dojścia do posesji z kostki betonowej	
5	Zjazdy na posesję z kostki betonowej	
6	Wykończenia	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. miary	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	0.263		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltowych grubości śr. 10 cm na podbudowie z kruszywa/bruku śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²	60.000		
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości śr. 8 cm wraz z podsypką cem-piaskową, na podbudowie betonowej śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²	20.000		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy.	m ²	10.000		
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²	10.000		
6 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami, grunt I-IV (z domieszką gruzu, odpadów budowlanych, kruszyw, zakrzaczeń), z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy. Wykopy pod wszystkie projektowane elementy grunt kat.I-IV, wraz z oczyszczeniem, wycięciem krzewów, krzaków itp. wraz z utylizacją/wywozem w zakresie Wykonawcy	m ³	900.000		
7 d.1	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym	m ³	10.000		
8 d.1	D-01.02.01	Wycinka drzew i krzewów-wywóz, utylizacja w zakresie Wykonawcy.	szt.	5.000		
9 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni, usunięcie korzeni (z bieżącej wycinki, a także pozostałości po wcześniejszych wycinkach) wraz zasypaniem piaskiem wraz z zagęszczeniem mechanicznym-wywóz , utylizacja w zakresie Wykonawcy-uporządkowanie terenu.	szt.	5.000		
10 d.1	D-02.01.01	Montaż rur osłonowych dwudzielnych śr. 110 mm, (wykopanie, zasypanie piaskiem wraz z zagęszczeniem)-dotyczy rur osłonowych	m	198.000		
11 d.1	D-02.01.01	Hydrant wymiana na nowy podziemny	szt.	2.000		
2		Kanalizacja deszczowa				
12 d.2	D-02.01.01	Wykopy wraz z szalowaniem zabezpieczeniem wykopów wykonywane koparkami wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy. Grunt kategorii I-IV. Zabezpieczenie instalacji. Rozbiórka istniejących urządzeń odwadniających	m ³	1226.600		
13 d.2	D-03.02.01	Podłoże o grubości 20 cm z materiałów sypkich-piasek wraz z zagęszczeniem	m ²	269.500		
14 d.2	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa lite o wytrzymałości SN 8 średnicy 200 mm, z podłączeniem do wpustu, kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności.	m	28.500		
15 d.2	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa lite o wytrzymałości SN 8 średnicy 300 mm, z podłączeniem do kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności.	m	181.000		
16 d.2	D-03.02.01	Wpust uliczny z kręgów o śr. 500 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	szt.	6.000		
17 d.2	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1200 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	stud.	7.000		
18 d.2	D-03.02.01	Separator zgodnie z rysunkami 4.6, 4.7	stud.	1.000		
19 d.2	D-03.01.01	Wylot , umocnienia, zgodnie z rysunkiem 4.5	ściank.	1.000		
20 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm-pod wpusty, studnie	m ²	78.720		
21 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pod wpusty, studnie	m ²	78.720		
22 d.2	D-02.01.01	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym. Wymiana gruntu	m ³	981.280		

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. miary	Liczba	Cena jednostkowa	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Jezdnia z kostki betonowej				
23 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta	m ²	1466.500		
24 d.3	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	146.650		
25 d.3	D-04.01.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	1466.500		
26 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Uwzględniono wszystkie krawężniki z projektu	m	550.000		
27 d.3	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³	44.000		
28 d.3	D-04.02.01	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	1203.500		
29 d.3	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	1203.500		
4		Dojścia do posesji z kostki betonowej				
30 d.4	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta	m ²	60.000		
31 d.4	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	6.000		
32 d.4	D-04.01.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	60.000		
33 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	40.000		
34 d.4	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³	3.200		
35 d.4	D-04.02.01	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	26.000		
36 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej 20% kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	5.200		
37 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	20.800		
5		Zjazdy na posesję z kostki betonowej				
38 d.5	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta	m ²	160.000		
39 d.5	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³	16.000		
40 d.5	D-04.01.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	160.000		
41 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	100.000		
42 d.5	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³	8.000		
43 d.5	D-04.02.01	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	154.000		
44 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej 100% kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	154.000		
6		Wykończenia				
45 d.6	D-05.03.23a	Ażury betonowe 8x40x60 cm układane na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z humusowaniem i obsianiem trawą	m ²	50.000		

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. miary	Liczba	Cena jednostkowa	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.6	D-05.03.23a	Regulacja nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy rozbiórki istniejącej nawierzchni wraz z podbudową betonową gr. 20 cm, wraz z ponownym ułożeniem nowej podbudowy betonowej C8/10 mechanicznie gr. 20 cm, na nowej warstwie z piasku gr. 20 cm i ułożeniem istniejącej kostki betonowej gr. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń	m ²	120.000		
47 d.6	D-04.04.02	Wyrównanie zjazdów, drogi z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	100.000		
48 d.6	D-07.02.01	Przestawienie istniejącego ogrodzenia dł. 70 m	szt.	1.000		
49 d.6	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego wraz z wycinką drzew, krzewów, krzaków itp wraz z utylizacją pozostałości po wycince.. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół wraz z humusowaniem i obsianiem trawą.	m ²	300.000		
50 d.6	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe. Przymocowanie tablic znaków drogowych, wraz z słupkami do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm. Do ceny należy doliczyć przestawienie 2 szt. znaków zgodnie z zaleceniami dróg powiatowych	szt.	7.000		
51 d.6	D-09.01.01	Sadzenie drzew w gr.kat.I-IV z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m i opalikiem - wraz z pielęgnacją zgodnie z wytycznymi Inwesotra w okresie gwarancji.	szt.	10.000		
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		0.263	km	0.263	
				RAZEM	0.263
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltowych grubości śr. 10 cm na podbudowie z kruszywa/bruku śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²		
d.1		60.00	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości śr. 8 cm wraz z podsypką cem-piaskową, na podbudowie betonowej śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²		
d.1		20.00	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy.	m ²		
d.1		10.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
5	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą betonową, wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy	m ²		
d.1		10.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
6	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami, grunt I-IV (z domieszką gruzu, odpadów budowlanych, kruszyw, zakrzaceń), z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy. Wykopy pod wszystkie projektowane elementy grunt kat.I-IV, wraz z oczyszczeniem, wycięciem krzewów, krzaków itp. wraz z utylizacją/wywozem w zakresie Wykonawcy	m ³		
d.1		900.00	m ³	900.000	
				RAZEM	900.000
7	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz z zagęszczeniem mechanicznym	m ³		
d.1		10.00	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
8	D-01.02.01	Wycinka drzew i krzewów-wywóz, utylizacja w zakresie Wykonawcy.	szt.		
d.1		5.00 drzewa owocowe 5 szt. obwód do 40 cm	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni, usunięcie korzeni (z bieżącej wycinki, a także pozostałości po wcześniejszych wycinkach) wraz zasypaniem piaskiem wraz z zagęszczeniem mechanicznym-wywóz, utylizacja w zakresie Wykonawcy-uporzdkowanie terenu.	szt.		
d.1		5.00	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	D-02.01.01	Montaż rur osłonowych dwudzielnych śr. 110 mm, (wykopanie, zasypanie piaskiem wraz z zagęszczeniem)-dotyczy rur osłonowych	m		
d.1		7*6.00+10*9.00+2*4.00+4*7.00+8.00+22.00	m	198.000	
				RAZEM	198.000
11	D-02.01.01	Hydrant wymiana na nowy podziemny	szt.		
d.1		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Kanalizacja deszczowa			
12	D-02.01.01	Wykopy wraz z szalowaniem zabezpieczeniem wykopów wykonywane koparkami wraz z wywozem, utylizacją w zakresie Wykonawcy. Grunt kategorii I-IV. Zabezpieczenie instalacji. Rozbiórka istniejących urządzeń odwadniających	m ³		
d.2		(11.00+0.50+7.00+0.50+2.00+0.50+7.00)*2.00*2.00 pod przykanaliki	m ³	114.000	
		(38.00+39.00+24.00+29.00+16.00+29.00+5.00+1.00)*2.30*2.00 pod kolektor	m ³	832.600	
		(2*2*2.5)*6 pod wpusty	m ³	60.000	
		(2*2*1.0)*1 pod odwodnienie liniowe	m ³	4.000	
		(3*3*3.0)*8 pod studnie rewizyjne, separator	m ³	216.000	
				RAZEM	1226.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
13	D-03.02.01	Podłoża o grubości 20 cm z materiałów sypkich-piasek wraz z zagęszczeniem	m ²		
d.2		(11.00+0.50+7.00+0.50+2.00+0.50+7.00)*1.20	m ²	34.200	
		(38.00+39.00+24.00+29.00+16.00+29.00+5.00+1.00)*1.30	m ²	235.300	
				RAZEM	269.500
14	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa lite o wytrzymałości SN 8 średnicy 200 mm, z podłączeniem do wpustu, kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności.	m		
d.2		11.00+0.50+7.00+0.50+2.00+0.50+7.00	m	28.500	
				RAZEM	28.500
15	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa lite o wytrzymałości SN 8 średnicy 300 mm, z podłączeniem do kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności.	m		
d.2		38.00+39.00+24.00+29.00+16.00+29.00+5.00+1.00	m	181.000	
				RAZEM	181.000
16	D-03.02.01	Wpust uliczny z kręgów o śr. 500 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	szt.		
d.2		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1200 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	stud.		
d.2		7	stud.	7.000	
				RAZEM	7.000
18	D-03.02.01	Separator zgodnie z rysunkami 4.6, 4.7	stud.		
d.2		1	stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	D-03.01.01	Wylot , umocnienia, zgodnie z rysunkiem 4.5	ściank		
d.2		1	ściank	1.000	
				RAZEM	1.000
20	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm-pod wpusty, studnie	m ²		
d.2		4.08*6+6.78*8	m ²	78.720	
				RAZEM	78.720
21	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pod wpusty, studnie	m ²		
d.2		78.72	m ²	78.720	
				RAZEM	78.720
22	D-02.01.01	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym. Wymiana gruntu	m ³		
d.2		1226.60*0.8	m ³	981.280	
				RAZEM	981.280
3		Jezdnia z kostki betonowej			
23	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta	m ²		
d.3		263.00*5.50+20.00	m ²	1466.500	
				RAZEM	1466.500
24	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowyładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV	m ³		
d.3		1466.50*0.10	m ³	146.650	
				RAZEM	146.650
25	D-04.01.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²		
d.3		1466.50	m ²	1466.500	
				RAZEM	1466.500
26	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Uwzględniono wszystkie krawężniki z projektu	m		
d.3		550.00	m	550.000	
				RAZEM	550.000
27	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³		
d.3		550.00*0.08	m ³	44.000	
				RAZEM	44.000
28	D-04.02.01	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²		
d.3		263.00*4.50+20.00	m ²	1203.500	
				RAZEM	1203.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
29	D-05.03.23a d.3	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 1203.50	m ² m ²	 1203.500	
				RAZEM	1203.500
4		Dojścia do posesji z kostki betonowej			
30	D-04.01.01 d.4	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta 60.00	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
31	D-04.01.01 d.4	Wywóz samochodami samowyładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV 60.00*0.10	m ³ m ³	 6.000	
				RAZEM	6.000
32	D-04.01.01 d.4	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. 60.00	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
33	D-08.03.01 d.4	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 40.00	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
34	D-08.03.01 d.4	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem 40.00*0.08	m ³ m ³	 3.200	
				RAZEM	3.200
35	D-04.02.01 d.4	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. 2.00+2.00+2.00+3.00+3.00+2.00+3.00+3.00+3.00+3.00 dojścia do posesji	m ² m ²	 26.000	
				RAZEM	26.000
36	D-05.03.23a d.4	Nawierzchnia z kostki betonowej 20% kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 5.20 dojścia do posesji	m ² m ²	 5.200	
				RAZEM	5.200
37	D-05.03.23a d.4	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 26.00-5.20 dojścia do posesji	m ² m ²	 20.800	
				RAZEM	20.800
5		Zjazdy na posesję z kostki betonowej			
38	D-04.01.01 d.5	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, wraz z rozbiórką ewentualnych pozostałości po istniejącej nawierzchni, podbudowy, wraz z uporządkowaniem dna koryta 160.00	m ² m ²	 160.000	
				RAZEM	160.000
39	D-04.01.01 d.5	Wywóz samochodami samowyładowczymi , utylizacja w zakresie Wykonawcy grunt. kat. I-IV 160.00*0.10	m ³ m ³	 16.000	
				RAZEM	16.000
40	D-04.01.01 d.5	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. 160.00	m ² m ²	 160.000	
				RAZEM	160.000
41	D-08.03.01 d.5	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 100.00	m m	 100.000	
				RAZEM	100.000
42	D-08.03.01 d.5	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem 100.00*0.08	m ³ m ³	 8.000	
				RAZEM	8.000
43	D-04.02.01 d.5	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. 4.00+4.00+4.00+4.00+6.00+6.00+4.00+8.00+8.00+20.00+70.00+10.00+6.00 zjazdy na posesję	m ² m ²	 154.000	
				RAZEM	154.000
44	D-05.03.23a d.5	Nawierzchnia z kostki betonowej 100% kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 154.00	m ² m ²	 154.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Liczba	Razem
		zjazdu na posesję			
				RAZEM	154.000
6		Wykończenia			
45 d.6	D-05.03.23a	Ażury betonowe 8x40x60 cm układane na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z humusowaniem i obsianiem trawą 50.00	m ² m ²		
				50.000	
				RAZEM	50.000
46 d.6	D-05.03.23a	Regulacja nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń. Dotyczy rozbiórki istniejącej nawierzchni wraz z podbudową betonową gr. 20 cm, wraz z ponownym ułożeniem nowej podbudowy betonowej C8/10 mechanicznie gr. 20 cm, na nowej warstwie z piasku gr. 20 cm i ułożeniem istniejącej kostki betonowej gr. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń 120.00	m ² m ²		
				120.000	
				RAZEM	120.000
47 d.6	D-04.04.02	Wyrównanie zjazdów, drogi 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
48 d.6	D-07.06.01	Przestawienie istniejącego ogrodzenia dł. 70 m 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
49 d.6	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego wraz z wycinką drzew, krzewów, krzaków itp wraz z utylizacją pozostałości po wycince.. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół wraz z humusowaniem i obsianiem trawą. 300.00	m ² m ²		
				300.000	
				RAZEM	300.000
50 d.6	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe. Przymocowanie tablic znaków drogowych, wraz z słupkami do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm. Do ceny należy doliczyć przestawienie 2 szt. znaków zgodnie z zaleceniami dróg powiatowych 7	szt. szt.		
				7.000	
				RAZEM	7.000
51 d.6	D-09.01.01	Sadzenie drzew w gr.kat.I-IV z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m i opalikowaniem - wraz z pielęgnacją zgodnie z wytycznymi Inwesotra w okresie gwarancji. lipa drobnolistna , klon zwyczajny , dąb szypułkowy, grab pospolity obwód na wys. 1,5 m minimum 10-14 cm, nasadzenia na terenie inwestycji, ostateczną decyzję o miejscach nasadzeń podejmie Inwestor 10.00	szt. szt.		
				10.000	
				RAZEM	10.000