

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	45100000- 8 CPV	Roboty przygotowawcze			
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym 0,040+0,06+0,035+0,045	km km	0,180	0,180
1.2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 16-35 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezienie dłużyc, gałęzi i karpiny 16	szt. szt.	16,000	16,000
1.3	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 66-75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezienie dłużyc, gałęzi i karpiny 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.4	D-01.02.01	Karczowanie krzaków 0,015	ha ha	0,015	0,015
1.5	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, grubość nawierzchni 10 cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 299,6+78,54+27,64+21,25+43,04+13,42	m2 m2	483,490	483,490
1.6	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 15 cm 299,6+78,54+27,64+21,25+43,04+13,42	m2 m2	483,490	483,490
1.7	D-01.02.04	Ręczne rozebranie chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 110,66+83,49+77,51+11,50+13,46+10,1+12,64+15,19+8,6+8,51+7,68+18,99+34,42+40,49	m2 m2	453,240	453,240
1.8	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą - z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 76,74+89,44+88,34+83,07	m m	337,590	337,590
1.9	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 52,26+36,19+55,33+75,60	m m	219,380	219,380
1.10	D-01.02.04	Demontaz istniejących wpustów ulicznych. 2	szt. szt.	2,000	2,000
1.11	D-01.02.04	Zdjęcie tarcz znaków drogowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 8	szt. szt.	8,000	8,000
1.12	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków drogowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki 8	szt. szt.	8,000	8,000
1.13	D-01.02.04	Przestawienie ogrodzenia na działce nr 556/8 polegające na rozbiórce istniejącego ogrodzenia z przęseł stalowych wraz z rozbiórką cokołu i demontażem słupków oraz późniejszym montażem przęseł i słupków z rozbiórki wraz z wykonaniem nowego cokołu betonowego. 67	m m	67,000	67,000
1.14	D-01.02.04	Przestawienie ogrodzenia na działce nr 157/2 polegające na rozbiórce istniejącego muru z cegły z elementami stalowymi wraz z rozbiórką fundamentu betonowego oraz późniejszej budowie muru ceglanego o konstrukcji odpowiadającej istniejącemu ogrodzeniu wraz z otynkowaniem i wykonaniem obróbek blacharskich i fundamentu. 9	m m	9,000	9,000
1.15	D 01.02.04	Rozebranie reklamy wolnostojącej z wywiezieniem materiału z rozbiórki. 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.16	D 03.02.01	Przestawienie skrzynki gazowej na istniejącym przyłączy. 1	szt. szt.	1,000	1,000
2	45100000- 8 CPV	Roboty ziemne			
2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 1 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą 1,35+3,51+10,33+4,08	m3 m3	19,270	19,270
2.2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład	m3		346,720

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		136,76+91,27+57,70+60,99	m3	346,720	
3	45230000- 8 CPV	Odwodnienie jezdni			
3.1	D-03.02.01	Wykonanie kanaliz. deszcz., z rur PVC fi315 mm, ułoż. na podł. z betonu, przykanaliki z PVC fi200 mm, studnie rewiz. betonowe fi1000 mm (3szt.), studzienki ściek. fi500 mm. (5 szt.) wraz z wykonaniem studni chłonnej z kręgów betonowych fi1500 mm oraz rowów chłonnych w otulinie z geowłókniny. Cena obejmuje wykop oraz pełne deskowanie ścian wykopu. 11,46+9,37+8,43+1,1+8,3	m m	38,660 38,660	38,660
4	45233000- 9 CPV	Podbudowy			
4.1	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z pospółki w korycie, na poszerzeniach i pod zjazdami, grubość warstwy 20 cm 294,61+181,52+176,89+19,1+7,82+10,26+13,22+10,86+10,94+29,59+29,42+7,07+8,32+3,56+5,13+2,48+5,18+3,57+5,59+7,56+4,71+5,45	m2 m2	842,850 842,850	842,850
4.2	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 181,52+176,89+19,1+7,82+10,26+13,22+10,86+10,94+29,59+29,42+7,07+8,32+3,56+5,13+2,48+5,18+3,57+5,59+7,56+4,71+5,45	m2 m2	548,240 548,240	548,240
4.3	D-04.03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową 181,52+176,89	m2 m2	358,410 358,410	358,410
4.4	D-04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki grysowo-zwirowej AC22P D35/50, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 181,52+176,89	m2 m2	358,410 358,410	358,410
4.5	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową grysową AC22P D35/50 z transportem (2,4+2,2+6,25)*2,5	t t	27,125 27,125	27,125
4.6	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy pod nawierzchnię kamienną z kruszywa łamanego 0/63 mm, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 113,09+9,06+19,94+7,62+8,51+5,94+3,85+8,5+2,48	m2 m2	178,990 178,990	178,990
4.7	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 13 cm 113,09+9,06+19,94+7,62+8,51+5,94+3,85+8,5+2,48	m2 m2	178,990 178,990	178,990
4.8	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy pod zjazdami i wyspami dzielącymi z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 29,59+29,78+5,4+4,63+19,29+10,93+5,04+2,4+3,5+5,52+13,25+10,86+10,94+7,75	m2 m2	158,880 158,880	158,880
4.9	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy pod chodnikami przylegającymi do jezdni z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 53,91+93,07	m2 m2	146,980 146,980	146,980
4.10	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy pod chodnikami z pospółki, grubość warstwy 10 cm 95,97+92,77+6,67+13,06+13,31+24,4+45,15+8+8,96+8+8,83+61,56	m2 m2	386,680 386,680	386,680
4.11	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy pod chodnikami z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement o wytrzymałości Rm=2,5 MPa, przygotowywany w betonie, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 95,97+92,77+6,67+13,06+13,31+24,4+45,15+8+8,96+8+8,83+61,56	m2 m2	386,680 386,680	386,680
5	45233000- 9 CPV	Nawierzchnie			
5.1	D-04.03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (istn. nawierzchnia i podbudowa asfaltobetonowa) 1295,88	m2 m2	1 295,880 1 295,880	1 295,880
5.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W PMB 25/55-60, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm z dowozem 252,95+176,2+3,75+24,50+44,22+22,22+71,83+9,03+218,93+472,25	m2 m2	1 295,880 1 295,880	1 295,880

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
5.3	D-04.03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) 1295,88	m2 m2	1 295,880	1 295,880
5.4	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki AC11S PMB45/80-55 , grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm wraz z dowozem 1295,88	m2 m2	1 295,880	1 295,880
5.5	D-05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, gr. 5 cm wraz z wypełnieniem spoin zaprawą specjalistyczną, gotową, przeznaczoną dla ruchu ciężkiego oraz pielęgnacją powierzchni przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, wys. kostki 15 cm 29,59+29,78+5,4+4,63+19,29+10,93+5,04+2,4+3,5+5,52+13,25+10,86+10,94+7,75	m2 m2	158,880	158,880
5.6	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 95,97+92,77+6,67+13,06+13,31+24,4+45,15+8+8,96+8+8,83+61,56	m2 m2	386,680	386,680
5.7	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej czerwonej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 29,59+29,78+5,4+4,63+19,29+10,93+5,04+2,4+3,5+5,52+13,25+10,86+10,94+7,75+10,26	m2 m2	169,140	169,140
6	45233100- 0 CPV	Elementy ulic			
6.1	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm(obramowaniejazdów) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C-12/15 47,02+49,62+82,06+83,88+24,30+26,14+21+2+2,48+18,32+2,61+2	m m	361,430	361,430
6.2	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C-12/15 28,46+44,34	m m	72,800	72,800
6.3	D-08.01.02	Ustawienie krawężników kamiennych o wym. 20x33 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem z betonu C-12/15 10,49+18,32+8,13+9,45+9,08+11,6+9,92+6,9+31,42	m m	115,310	115,310
6.4	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 55,29+18,67+14,47+58,09+10,12+16,52+22,41+20,20+84,22	m m	299,990	299,990
7	45233000-9	Roboty wykończeniowe			
7.1	D-06.01.03	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa grub. 5 cm 21,92+21,92+16,19	m m	60,030	60,030
7.2	D-05.02.01	Wykonanie poboczy z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 16,19+10,81+58,2	m2 m2	85,200	85,200
8	45233280- 5 CPV	Oznakowanie i elementy bezpieczeństwa ruchu			
8.1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi wykonywane sposobem mechanicznym 109,6	m2 m2	109,600	109,600
8.2	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 22	szt. szt.	22,000	22,000
8.3	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków , folia odbłaskowa II generacji 39	szt. szt.	39,000	39,000
9	45400000- 1 CPV	Zieleń drogowa			
9.1	D-09.01.01	Wykonanie trawników dywanowych siewem, z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą grubości 2 cm 52,23+79,51	m2 m2	131,740	131,740