

## Przedmiar robót

Droga gminna

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,356
2	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15cm	szt	38
3	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 26-35cm	szt	3
4	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 46-55cm	szt	4
5	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 56-65cm	szt	3
6	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 66-75cm	szt	2
7	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 10-15cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II	szt	38
8	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 26-35cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II	szt	3
9	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 46-55cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II	szt	4
10	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 56-65cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II	szt	3
11	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 66-75cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II	szt	2
<b>2. Roboty rozbiórkowe</b>				
12	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość do 5cm	m	28,5
13	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z gruzu grubości do 10 cm	m2	166,14
14	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 15cm	m2	16,5
15	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	46,5
16	D-01.02.04	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki	m3	3,116
17	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grubości 4cm	m2	169
18	D-01.02.04	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach drewnianych osadzonych w gruncie	m2	160
19	D-00.00.00	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość do 5km mechanicznie ładowanego i wyladowanego	m3	179,464
<b>3. Roboty ziemne</b>				
20	D-01.02.02a	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość do 5,0km wraz z kosztami składowania (zdjęcie warstwy humusu, 1. Tabela humusu)	m3	497,7
21	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość 5km (2. Tabela robót ziemnych)	m3	274,64
22	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość 5km wraz z kosztami składowania (5. Tabela podłoże nieulepszone)	m3	184,58
23	D-02.00.01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii I-II (2. Tabela robót ziemnych)	m3	119,79
24	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu kategorii I-II (2. Tabela robót ziemnych)	m3	129,08
25	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu kategorii I-II (3. Tabela nasypy gruntem z dowozu) wraz z zakupem materiału	m3	190,74
26	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	1.971,02
<b>4. Elementy kanalizacji deszczowej</b>				
27	D-02.01.01	Wykopy liniowe w gruntach suchych kategorii I-II o szerokości do 0,8m i głębokości do 1,5m o ścianach pionowych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym	m3	134,172
28	D-02.03.01	Zasypywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii I-II o ścianach pionowych o szerokości do 0,8m i głębokości do 1,5m (wraz z zakupem materiału - wymiana gruntu)	m3	134,172
29	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10cm	m3	99,06
30	D-03.02.01	Podłoża betonowe o grubości 10cm	m3	0,346
31	D-03.02.01	Kanały z rur PCW o średnicy 200mm łączone na wcisk	m	12
32	D-03.02.01	Kanały z rur PCW o średnicy 315mm łączone na wcisk	m	155,1
33	D-03.02.01	Połączenie przykanalików wkładką insait 200 mm	szt	3
34	D-03.02.01	Połączenie przykanalików wkładką insait 315 mm	szt	1
35	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt	6
36	D-03.02.01	Studzienki kanalizacyjne systemowe WAVIN o średnicy 315-425mm z zamknięciem rurą teleskopową	szt	5
<b>5. Elementy ulic</b>				
37	D-08.01.01	Rowki w gruncie kategorii I-II o wymiarach 40x40cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	945
38	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	708
39	D-08.01.01	Krawężniki betonowe bez ław wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	237
40	D-08.01.01	Ława betonowa C12/15 z oporem pod krawężniki	m3	63,315
<b>6. Jezdnia</b>				
41	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5MPa o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1.971,02

## Przedmiar robót

Droga gminna

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
42	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm C50/30 grubości 8 cm	m2	1.971,02
43	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 mm C50/30 grubości 14 cm	m2	1.971,02
44	D-04.03.01a	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,5kg/m2 (dopłata 2x)	m2	2.041,02
45	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca AC16W 50/70 grubości 5 cm	m2	2.041,02
46	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S dla KR1-KR2 o grubości 4cm	m2	2.041,02
<b>7. Zjazdy</b>				
47	D-04.04.02	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubości 20 cm	m2	59
48	D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na stabilizacji cementowo-piaskowej Rm 1,5 MPa grubości 10 cm, (wykonanie opaski przy murze)	m2	127,5
49	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	20
<b>8. Regulacja urządzeń obcych</b>				
50	D-03.02.01a	Regulacja pionowa włączów kanałowych wraz z wymianą włączów na nowe D400	szt	2
51	D-03.02.01a	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	6
<b>9. Oznakowanie</b>				
52	D-07.02.01	Rozebranie słupków do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2
53	D-07.02.01	Rozebranie płaskich znaków drogowych	szt	3
54	D-07.05.01	Poręcze ochronne sztywne na słupkach w rozstawie 1,5m barierki U-11a	m	70
55	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	3
56	D-07.02.01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	8
57	D-07.01.01	Linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie	m2	36,288
58	D-07.01.01	Strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2	58,32
<b>10. Roboty wykończeniowe</b>				
59	D-06.01.01	Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi typu meba grubości 8 cm, układanych na stabilizacji cementowo-piaskowej Rm=5MPa grubości 10 cm	m2	230
60	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10cm	m2	439,8
61	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	524
62		Inwentaryzacja powykonawcza	szt,	1