

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|-------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| Rozbudowa drogi gminnej Ugniewo ul. Szkolna | | | | | |
| 1 | 45100000-8 | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - pozycja obejmuje wykonanie robót pomiarowych oraz inwentaryzację powykonawczą. | m | | |
| | | 858.3+256.8 | m | 1115.10 | |
| | | | | RAZEM | 1115.10 |
| 2 d.1 | D 01.02.01 | Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podsycia wraz z wywiezieniem i ich utylizacją. | ha | | |
| | | 0.1 | ha | 0.10 | |
| 3 d.1 | D-01.02.04 | Odcięcie piłą krawędzi nawierzchni bitumicznych na gł. 10 cm | m | RAZEM | 0.10 |
| | | 4.8+4.8+5.2 | m | 14.80 | |
| 4 d.1 | kalk. własna | Rury ochronne (osłonowe) dwudzielne typu A110PS - telekom. i energet - zabezpieczenie przyłączy telekomunikacyjnych i energetycznych pod jezdnią | m | RAZEM | 14.80 |
| | | 6.0*4 | m | 24.00 | |
| 5 d.1 | kalk. własna | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych | szt. | RAZEM | 24.00 |
| | | 4.0 | szt. | 4.00 | |
| 6 d.1 | kalk. własna | Skrzynka żeliwna uliczna - zabezpieczenie punktu osnowy geodezyjnej (betonowy o wym. 15x15 cm) poprzez montaż skrzynki ulicznej żeliwnej | kpl. | RAZEM | 4.00 |
| | | 1.0 | kpl. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 2 | 45220000-5 | Przepusty i rowy | | | |
| 7 d.2 | D 06.02.01 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm dla przepustów śr. 400 mm, warstwa gr. 20 cm po zagęszczeniu | m ³ | | |
| | | 252.0*0.4*0.20 | m ³ | 20.16 | |
| 8 d.2 | D 06.02.01 | Przepusty rurowe pod jezdnią - ławy fundamentowe z betonu C16/20 dla przepustów o śr. 600 mm | m ³ | RAZEM | 20.16 |
| | | 18*0.5*0.20 | m ³ | 1.80 | |
| 9 d.2 | D 06.02.01 | Przepusty z rur PEHD o śr. nominalnej 400 mm | m | RAZEM | 1.80 |
| | | 8.0*30+12.0 | m | 252.00 | |
| 10 d.2 | D 06.02.01 | Przepusty z rur PEHD o śr. nominalnej 600 mm | m | RAZEM | 252.00 |
| | | 8.0+10.0 | m | 18.00 | |
| 11 d.2 | D 06.02.01 | Wybruk wlotu i wylotu przepustów kamieniem polnym na betonie C 12/15, warstwa gr. min. 15 cm, wypełnienie zaprawą cementową, powierzchnia zabruku ok. 2,5 m2/szt. | szt | RAZEM | 18.00 |
| | | 33.0*2 | szt | 66.00 | |
| 12 d.2 | D 06.04.01 | Wykonanie rowów z wyprofilowaniem i obsianiem trawą (hydroobsiew) dna i skarp, wraz z wywiezieniem nadmiaru gruntu rodzimego. | m | RAZEM | 66.00 |
| | | ul. Szkolna | m | 1298.00 | |
| | | ul. Łączna | m | 229.00 | |
| | | | | RAZEM | 1527.00 |
| 3 | 45233220-7 | Jezdnia; | | | |
| 13 d.3 | D- 02.01.01 | Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorczymi o poj łyżki 1.20 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowładowniczymi. | m ³ | | |
| | | (858.3*6.5+105.1)*0.25<ul. Szkolna>+(256.8*6.0+85.4)*0.30<ul. Łączna> | m ³ | 1908.87 | |
| 14 d.3 | D 02.03.01 | Formowanie i zagęszczanie nasypów - uzupełnienie i poszerzenie korony drogi wykonane z mieszanki kruszywa naturalnego, pozycja obejmuje wykonanie wraz z zakupem i dowozem materiału | m ³ | RAZEM | 1908.87 |
| | | 858.3*2.5*0.4+256.8*2*0.4 | m ³ | 1063.74 | |
| | | | | RAZEM | 1063.74 |