

| PRZEDMIAR | | | | | | |
|------------|------------------------|---|----------------|----------------------|----------------|-------------|
| L.p. | Podstawa | Opis i wyliczenia | 1. | Ilość jednostek | Cena jedn. zł* | Wartość zł* |
| SST CPV | 01.00.00 45100000-8 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne | | | | |
| 1 | 01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych | | | | |
| | 01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym | km | 0,5 | | |
| | | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym | | | | |
| SST CPV | 02.00.00 45100000-8 | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 2 | 02.01.01 | Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-VI z transportem urobku | m ³ | 80 | | |
| | | Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-VI | | | | |
| 3 | 02.01.01 | Wykonanie korytowania wykonane mechanicznie w gruncie kat. I-VI z transportem urobku | m ² | 1662,4 | | |
| | | Wykonanie korytowania w gruncie kat. I-VI wraz z transportem urobku | | | | |
| | | wykop do przewiezienia na koszt wykonawcy na odkład głębokość średnio 47cm | | | | |
| SST CPV | 04.00.00 45233000-9 | PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | | | |
| | 04.04.02 | Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | | | | |
| 4 | 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, w-wa górna gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm | m ² | 1782,4 | | |
| | | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego | | | | |
| 5 | 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63, w-wa górna gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm | m ² | 1662,4 | | |
| | | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego | | | | |
| SST CPV | 05.00.00 45233000-9 | NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | | | |
| | 05.01.03 | Nawierzchnie z kruszywa łamanego | | | | |
| 6 | 05.01.03 | Wykonanie nawierzchni opaski z kruszywa łamanego 0/31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu do 15cm – szerokość 30cm | m ² | 304,2 | | |
| | | Wykonanie nawierzchni opaski z kruszywa łamanego 0/31,5 grubości 15cm po zagęszczeniu – szerokość 30cm. W przypadku konieczności korytowanie, profilowanie i uzupełnienie istniejącego pobocza w celu osiągnięcia wymaganej wysokości koryta pod pobocze. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego | | | | |
| 7 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm | m ² | 1611,7 | | |
| | | Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm, wraz z skropieniem warstwy poprzedniej emulsją asfaltową kationową | | | | |
| 8 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm | m ² | 1681 | | |
| | | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej AC 11s, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, wraz z czyszczeniem oraz skropieniem warstwy poprzedniej emulsją asfaltową kationową | | | | |
| 9 | 05.03.09 | Wykonanie powierzchniowego podwójnego utwardzenia asfaltem I grysami 2-5mm na opasce | m ² | 304,2 | | |
| | | Wykonanie powierzchniowego podwójnego utwardzenia asfaltem I grysami 2-5mm na opasce | | | | |
| 10 | 01.01.01 | Karczowanie drzew, pni i krzewów | m ² | 50 | | |
| | | Karczowanie drzew, pni i drzewów wraz z wywozem i utylizacją pozostałości po karczowaniu | | | | |
| 11 | 01.01.01 | | | | | |
| 12 | 01.01.01 | Roboty porządkowe | kpl. | 1 | | |
| | | Uporządkowanie terenu w okolicy budowy, wraz z niezbędnym planowaniem terenu | | | | |
| | | | | Wartość robót NETTO | | |
| | | | | Wartość robót BRUTTO | | |