

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Odcinek o L=2,819km	
Dział nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa, przepust [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]	
1. SEKOCENBUD_BCD107 D04.01.01.012 Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	186,0000
koryto pod podbudowę: 60*3,1	
2. BCD105 D06.01.03.211 Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni gruntem rodzimym i humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa grub. 5 cm, obsadzenie barierae. Wyrwa na przepuszczenie - naprawa przez wyjęcie i ponowne ułożenie rur, zaizolowanie. (CPV 45100000-8) Jednostka: m2	120,0000
długość 60m, dwie strony, h=1,0m: 60*2*1,0	
3. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.022 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	186,0000
jak poz 1: 186	
4. SEKOCENBUD_BCD107 D04.08.05.013 Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie, z dowozem kruszywa z odl. 15 km, pielęgnacja przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m3	85,5290
20% powierzchni: (2819-60)*3,1*0,05*0,2	
Dział nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]	
5. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	8774,9000
(2819*3,1) skrzyżowanie: (6*6*0,5*2)	
6. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	8774,9000
8774,9	

Opis robót	Ilość robót
<p>7. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052</p> <p>Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m2</p>	8493,0000
2819*3+36	
<p>Dział nr 1.3. Pobocza, rowy [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</p>	
<p>8. SEKOCENBUD_BCD107 D06.03.01.011</p> <p>Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład (CPV 45100000-8)</p> <p>Jednostka: m2</p>	5638,0000
2819*1,0*2	
<p>Dział nr 1.4. Oznakowanie pionowe</p>	
<p>9. SEKOCENBUD_BCD109 D07.02.01.021</p> <p>Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)</p> <p>Jednostka: szt.</p>	3,0000
<p>10. SEKOCENBUD_BCD109 D07.02.01.103</p> <p>Przymocowanie do gotowych słupków znaków kierunkowych typ E, drogowskazów jednoramiennych, dwustronnych, folia odblaskowa II generacji (CPV 45233280-5)</p> <p>Jednostka: m2</p>	3,0000
<p>A-6b,c: (1+1) A-7: (1)</p>	