

## Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Odcinek o L=1,376KM				
Element nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. SEKOCENBUD_BCD107 D04.01.01.012 [ I ] Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm (CPV 45233000-9)	m2	4265,6000		
2. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.021 [ I ] Wykonanie podbudowy rozkładarką mechaniczną, z kruszywa łamanego naturalnego 0/25mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (CPV 45233000-9)	m2	4265,0000		
Razem wartość elementu nr 1.1				
Element nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
3. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 [ I ] Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	4265,0000		
4. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 [ I ] Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	4265,0000		
5. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052 [ I ] Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	4128,0000		
Razem wartość elementu nr 1.2				
Element nr 1.3. Pobocza, przepusty [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
6. SEKOCENBUD_BCD107 D06.03.01.011 [ I ] Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład (CPV 45100000-8)	m2	1376,0000		
7. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.021 [ I ] Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego naturalnego 0/25, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (CPV 45233000-9)	m2	1376,0000		
8. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.01.021 [ I ] Wykonywanie części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych, która składa się z ławy fundamentowej z betonu, rur żelbetowych o średnicy 60 cm, izolacja styków rur papą i rur lepikiem (CPV 45233000-8)	m	12,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>9. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.01.151 [ I ]</b> Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustów o śr. 80 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem (CPV 45230000-8)	m3	3,2000		
Razem wartość elementu nr 1.3				
Element nr 1.4. Oznakowanie				
<b>10. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.021 [ I ]</b> Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)	szt.	3,0000		
<b>11. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033 [ I ]</b> Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa II generacji (CPV 45233280-5)	szt.	4,0000		
Razem wartość elementu nr 1.4				
Razem wartość elementu nr 1				

#### Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu