

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Odcinek o L=0,726km	
Dział nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa, przepust [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]	
1. SEKOCENBUD_BCD107 D01.02.04.404 Rozebranie drogi z płyt żelbetowych wielootworowych (CPV 45100000-8) Jednostka: m2	463,4000
odcinek od +395 do +726: (726-395)*0,7*2	
2. 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	2250,6000
koryto pod podbudowę: 726*3,1	
3. 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 przepuście - naprawa przez wyjęcie i ponowne ułożenie rur, zaizolowanie. (CPV 45100000-8) Jednostka: m2	24,0000
długość 6m, dwie strony, h=1,0m: 6*2*1,0*2	
4. KNR 2-33 0601-0401 Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.150cm. ława z kruszywa łamanego Jednostka: 1 m	16,0000
w km+606 i +720: 2*8,0	
5. KNR 2-33 0606-0100 Ścianki czołowe wlotów (wylotów) pref.przepustów drogowych rurowych 150cm. Przepust rurowy, roztwór asfaltowy Jednostka: 1 m3	6,0000
4 ścianki: 4*1,5	
6. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.022 Wykonanie podbudowy rozkładarką mechaniczną z kruszywa łamanego naturalnego frakcja 0/31,5mm , w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	2250,6000
jak poz 2: 2250,6	
Dział nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]	
7. 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	2286,6000
(2250,6) skrzyżowanie: (6*6*0,5*2)	

Opis robót	Ilość robót
8. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	2286,6000
2286,6	
9. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	2214,0000
726*3,0+36	
Dział nr 1.3. Pobocza, [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]	
10. SEKOCENBUD_BCD107 D06.03.01.011 Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład (CPV 45100000-8) Jednostka: m2	1452,0000
726*1,0*2	
11. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021 Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	726,0000
PO 0,5M: 726*0,5*2	
Dział nr 1.4. Oznakowanie pionowe	
12. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.021 Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5) Jednostka: szt.	3,0000
13. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033 Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa II generacji (CPV 45233280-5) Jednostka: szt.	3,0000
A-6b,c: (1+1) A-7: (1)	