

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]	
1. SEKOCENBUD_BCD107 D01.02.04.405 Rozebranie z ponownym ułożeniem drogi z płyt żelbetowych pełnych; uzupełnienie podsypki z zagęszczeniem (CPV 45100000-8) Jednostka: m2 na 200m: 100*4	400,0000
2. SEKOCENBUD_BCD107 D04.08.01.021 Wyrównanie istniejącej nawierzchni z płyt betonowych mieszanką grysową dowożoną z wytwórni do miejsca wbudowania (CPV 45233000-9) Jednostka: t 1100*3,2*0,05*2,5	440,0000
3. SEKOCENBUD_BCD107 D02.03.01.071 Ułożenie warstwy separującej pod warstwy nawierzchni bitum. (na płyty i w. wiążącą) z geosiatki poliestrowej o wytrzymałości 50/50kN (CPV 45100000-8) Jednostka: m2 na płytach: 1100*3,2	3520,0000
4. SEKOCENBUD_BCD109 D04.03.01.032 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 całość: (3520) skrzyżowanie: (6*6*0,5*2*2)	3592,0000
5. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.062 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 jezdnia: (1100*3,0) skrzyżowanie: (72)	3372,0000
Dział nr 2. Przepust [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]	
6. 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 6*3*2	36,0000

Opis robót	Ilość robót
<p>7. SEKOCENBUD_BCD107 D01.02.04.282</p> <p>Rozebranie przepustów z rur żelbetowych o średnicy 150 cm z uprzednim odkopaniem przepustów z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km (CPV 45100000-8)</p> <p>Jednostka: m</p>	6,0000

<p>8. KNR 2-33 0601-0401</p> <p>Wykonanie pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.150cm. ława z kruszywa łamanego</p> <p>Jednostka: 1 m</p>	6,0000

<p>9. KNR 2-33 0606-0100</p> <p>Ścianki czołowe wlotów (wylotów) pref.przepustów drogowych rurowych 150cm. Przepust rurowy, roztwór asfaltowy</p> <p>Jednostka: 1 m3</p>	3,0000

<p>10. SEKOCENBUD_BCD107 D07.06.02.021</p> <p>Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytnymi i poręczami z rur stalowych oraz o rozstawie słupków z rur co 1,5 m (CPV 45233280-5)</p> <p>Jednostka: m</p>	12,0000

<p>11. 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>	1100,0000

<p>12. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021</p> <p>Wykonanie poboczy z tłuczni kamiennej, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m2</p>	1100,0000
