

## Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 1. Roboty pomiarowe</b>	
<b>1. BCD105 D01.01.01.011</b> Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą (CPV 45100000-8) Jednostka: km od do drogi powiat.: 0,5	<b>0,5000</b>
<b>Dział nr 2. Roboty ziemne, podbudowa</b>	
<b>2. BCD105 D04.01.01.041</b> Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 500*4,5	<b>2250,0000</b>
<b>3. SEKOCENBUD_BCD408 D04.04.02.012</b> Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niesortowanego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 500*4,2	<b>2100,0000</b>
<b>Dział nr 3. Nawierzchnia</b>	
<b>4. SEKOCENBUD_BCD408 D05.03.05.012</b> 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 po prostej: 500*4,0+7*7*0,5*2	<b>2049,0000</b>
<b>Dział nr 4. Oznakowanie</b>	
<b>5. KNNR 6 0702-0100</b> Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm Jednostka: szt	<b>10,0000</b>
<b>6. KNNR 6 0702-0500</b> Znaki drogowe, trójkątne o boku 90 cm Jednostka: szt D-42/43: (2+2) A-7: (2) A-7 z T-1: (2+2) A-6b,c: (2)	<b>12,0000</b>

Opis robót	Ilość robót
<p>7. KNNR 6 1301-0300</p> <p>Wyrównywanie poboczy z uzupełnieniem materiałem miejscowym - pospółką</p> <p>Jednostka: m3</p> <p>po 0,5m: 500*0,5*2*0,08</p>	<p>40,0000</p>
<p>8. SEKOCENBUD_BCD408 D06.02.01.013</p> <p>Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur betonowych o średnicy 40 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej wraz z wykonaniem ścianek czołowych</p> <p>(CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m</p> <p>przy drodze powiat: 12</p>	<p>12,0000</p>