

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Roboty pomiarowe	
1. BCD105 D01.01.01.011 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą (CPV 45100000-8) Jednostka: km od gr. wsi: 0,746	0,7460
Dział nr 2. Roboty ziemne, podbudowa	
2. SEKOCENBUD_BCD109 D04.01.01.041 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 całość: 746*3,5	2611,0000
3. SEKOCENBUD_BCD109 D04.01.01.011 Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 50% powierzchni: 746*3,2*0,5	1193,6000
4. SEKOCENBUD_BCD109 D04.04.02.021 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niesortowanego, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 jak poz 3: 1193,6	1193,6000
Dział nr 3. Nawierzchnia	
5. SEKOCENBUD_BCD109 D05.03.05.052 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 po prostej: 746*3,0	2238,0000
Dział nr 4. Oznakowanie, przepust	
6. KNNR 6 0702-0100 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm Jednostka: szt	4,0000
7. KNNR 6 0702-0500 Znaki drogowe, trójkątne o boku 90 cm Jednostka: szt A-30 z T-1"zmiana nawierzchni": (2) A-7: (1) A-6b/6c: (2)	5,0000

Opis robót	Ilość robót
<p>8. SEKOCENBUD_BCD109 D06.02.01.013</p> <p>Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur betonowych o średnicy 50 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej (CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m</p> <p>przy powiat.: 10</p>	<p>10,0000</p>