

## 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	0,8300
od gr. wsi: 0,83	
<b>Dział nr 2. Roboty ziemne, podbudowa</b>	
<b>2. SEKOCENBUD_BCD109 D04.03.01.013</b> Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	2905,0000
830*3,5	
<b>3. SEKOCENBUD_BCD109 D04.08.01.021</b> Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką grysową dowożoną z odl. 15 km (CPV 45233000-9) Jednostka: t	321,6300
50kg/m2: 830*3,1*0,05*2,5	
<b>Dział nr 3. Nawierzchnia</b>	
<b>4. SEKOCENBUD_BCD109 D05.03.05.052</b> Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2	2490,0000
po prostej: 830*3,0	
<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	1,0000
<b>6. KNNR 6 0702-0500</b> Znaki drogowe, trójkątne o boku 90 cm Jednostka: szt	2,0000
A-30 z T-1"zmiana nawierzchni": 2	