

## Arkusz2

## Kosztorys ofertowy

Odbudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Dziewków nr ewid. dz. 22  
od km 0+000 do km 0+380

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jed. Miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>						
<b>Podbudowa</b>						
1 d1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego w gruntach kat. II-IV wraz z uprzednim odtworzeniem trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym i pagórkowatym oraz z wykonaniem wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odl. do 3 km – usunięcie namułu w celu oczyszczenia istniejącej nawierzchni i uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi $380m \times 3,2m = 1216m^2$	'm <sup>2</sup>	1216,00		
2 d1	D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie, głębokość warstwy po zagęszczeniu śr. 15 cm $((380m \times 3,20m)+30) \times 0,15m = 186,9m^3$	'm <sup>3</sup>	186,90		
<b>Razem dział: Podbudowa</b>						
<b>2</b>						
<b>Nawierzchnia</b>						
3 d2	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, standard II średnio 50kg/m <sup>2</sup> , transport mieszanki samochodami samowładowczymi 5-10t na odl. 5 km $((380m * 3,10m) + 30m^2) * 0,05) = 60,40$	t	60,40		
4 d2	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowładowczymi 5-10t na odl. 5 km $(380m \times 3,0m)+30 = 1170,0$	m <sup>2</sup>	1170,00		
<b>Razem dział: Nawierzchnia</b>						
<b>3</b>						
<b>Roboty wykończeniowe</b>						
5 d3	D-06.03.01	Plantowanie wraz z uzupełnieniem poboczy materiałem kamiennym mieszanką 0/32 grubość 6 cm	m <sup>2</sup>	380,00		
<b>Razem dział: Roboty wykończeniowe</b>						
<b>Wartość Kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

słownie: