

**Przedmiar robót na ułożenie korytek ściekowych na drodze gminnej Homrzyska –  
Bącza Kunina**

LP Podstawa	Podstawa wyceny Obmiar	J.m.	ilość	Cena jednostk.	Wartość
Kalkulacja własna	Ułożenie korytek betonowych na długości 80 metrów o wymiarach dł. 33 x szer. 50 x wys. 18 – 20 cm (tzw. Eski) na podbudowie żwirowej i betonie z wypełnieniem spoin cementem Ilość: 242 sztuk	szt.	242,00		
Kalkulacja własna	Uzupełnienie nawierzchni pobocza z tłuczni kamiennego wzdłuż ułożonych korytek o szer. 25 cm i grub. do 15 cm Obmiar 80 mb x 0,25 = 20,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	20,0		
Kalkulacja własna	Rozebranie podbudowy pobocza z kruszywa łamanego lub naturalnego na szerokości 70 cm i grubości 25 cm 80 m x 0,70 m = 56,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	56,00		
Kalkulacja własna	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie: warstwa grub. 8 cm <u>Obmiar jw: 56,00 m<sup>2</sup></u>	m <sup>2</sup>	56,00		
Kalkulacja własna	Czyszczenie elementów betonowych odwodnienia Obmiar: 98 m x 0,40 m = 39,2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	39,2		
	Razem netto				
	VAT 1,23				
	Razem brutto				

Kosztorys opracował:

Ronald Ciborowski  
Inspektor UG Nawojowa