

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 104459E W MIEJSCOWOSCI KRASKI  
DRUK OFERTY

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	Geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie	pomiar	1		
1.2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.54		
1.3	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	2486.250		
<b>2</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
2.1	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 31,5/63 mm gr. 12 cm	m2	2378.250		
2.2	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm gr. 8 cm	m2	2378.25		
<b>3</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
3.1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie podbudowy w ilości 0,5 kg/m2	m2	2378.25		
3.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca 0/16 mm)	m2	2108.250		
3.3	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie krawędzi nawierzchni asfaltowej w ilości 4kg asfaltu/m2	m2	21.600		
Netto					
Vat					
Brutto					