

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km		0,760
	W1	760*0,001	km	0,760	
2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		2 736,00
	W1	760*3,6	m2	2 736,00	
3	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - USUNIĘCIE NAMUŁU - w celu oczyszczenia istniejącej nawierzchni i uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi	m3		136,80
	W1	(760*3,6)*0,05	m3	136,80	
4	D-04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. nie mniej niż 20 cm	m3		547,20
	W1	(760*3,6)*0,20	m3	547,20	
<b>E2</b>	<b>CPV 45233320-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
5	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2		2 340,80
	W1	760*3,08	m2	2 340,80	
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2		2 280,00
	W1	760*3	m2	2 280,00	
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
7	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2		456,00
	W1	760*2*0,3	m2	456,00	

Remont drogi gminnej Nr 337040T Sternalice – Krobielice na odcinku o dł. 760 mb. od km 1+775 do km 2+535