

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
E1	CPV 45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km		0.765
	W1	0.765	km	0.765	
2	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	m3		173.48
	W1	$(765*4,5+6*4,5)*0,05$	m3	173.48	
E2	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		3 500.46
	W1 - odc. nr 1	$765*4,5+2*0,215*6*6+4,5*6+2*0,215*6*6$	m2	3 500.46	
4	D-04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. do 15 cm	m3		525.07
	W1 - odc. nr 1	$(765*4,50+2*0,215*6*6+4,50*6+2*0,215*6*6)*0,15$	m3	525.07	
E3	CPV 45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
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		2 791.14
	W1 - odc. nr 1	$765*3,58+2*0,215*6*6+3,58*6+2*0,215*6*6$	m2	2 791.14	
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		2 729.46
	W1 - odc. nr 1	$765*3,5+2*0,215*6*6+3,5*6+2*0,215*6*6$	m2	2 729.46	
E4	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
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		771.00
	W1	$(765+6)*2*0,5$	m2	771.00	

Kosztorys wykonano za pomocą programu SEKO
[OWEOB "Promocja" Sp. z o.o.](#)