

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>E1</b>	<b>CPV 4511200-0</b>	<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>			
<b>1</b>	<b>D-01.01.01</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym i pagórkowatym</b>	km		<b>0,700</b>
	W1	1430*0,001	km	0,700	
<b>2</b>	<b>D-02.01.01</b>	<b>Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-IV wraz ze składowaniem, załadunkiem i odwozem gruntu, odległość odwozu wg uznania i na koszt Wykonawcy, utylizacja materiału zgodnie z Ustawą o odpadach - korytowanie pod przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy oraz mijankę, ścięcie poboczy i odcinkowo przyległych skarp w celu uzyskania pierwotnej szerokości pasa drogowego, odcinkowo odtworzenie rowów przydrożnych</b>	m3		<b>1 527,20</b>
	korytowanie pod przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy	(1430*2*0,60)*0,41	m3	703,56	
	korytowanie pod mijankę	(25*2,10+2*0,5*4,20*2,10)*0,41	m3	25,14	
	ścięcie poboczy i przyległych skarp	1430*2*0,75*0,1+400*1*0,5	m3	414,50	
	odtworzenie rowów przydrożnych	400*2*0,5*(0,4+2,0)*0,8*0,5	m3	384,00	
<b>E2</b>	<b>CPV 4523320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
<b>3</b>	<b>D-04.01.01</b>	<b>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV</b>	m2		<b>3 922,32</b>
	pobocze	1430*2*0,75	m2	2 145,00	
	mijanka	25*2,10+2*0,5*4,20*2,10	m2	61,32	
	przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy	1430*2*0,60	m2	1 716,00	
<b>4</b>	<b>D-04.02.01</b>	<b>Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy odsączającej z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm</b>	m2		<b>1 777,32</b>
	przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy	1430*2*0,60	m2	1 716,00	
	mijanka	25*2,10+2*0,5*4,20*2,10	m2	61,32	
<b>5</b>	<b>D-04.04.02</b>	<b>Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm</b>	m2		<b>1 777,32</b>
	przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy	1430*2*0,60	m2	1 716,00	
	mijanka	25*2,10+2*0,5*4,20*2,10	m2	61,32	
<b>6</b>	<b>D-05.03.05b</b>	<b>Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)</b>	m2		<b>1 198,72</b>
	przykrawędziowe odtworzenie ubytków warstw nawierzchni wraz z warstwami podbudowy	1430*2*0,40	m2	1 144,00	
	mijanka	25*1,90+2*0,5*3,80*1,90	m2	54,72	
<b>7</b>	<b>D-04.08.01</b>	<b>Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną grysowo-żwirową (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) po uprzednim oczyszczeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej wraz z jej skropieniem emulsją asfaltową z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy</b>	t		<b>261,05</b>
	W1 - jezdnia	(4*0,215*6*6+1430*3,60+25*1,50+2*0,5*3,00*1,50)*2,50*0,02	t	261,05	

## PRZEDMIAR

8	D-05.03.26	Ułożenie warstwy pośredniej z geosyntetyku o wytrzymałości Rn powyżej 50 kN/m	m2		5 220,96
	W1 - jezdnia	4*0,215*6*6+1430*3,60+25*1,50+2*0,5*3,00*1,50	m2	5 220,96	
<b>E3</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
9	D-05.03.05b	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		5 220,96
	W1	4*0,215*6*6+1430*3,60+25*1,50+2*0,5*3,00*1,50	m2	5 220,96	
10	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 8 S 50/70)	m2		5 077,96
	W1	4*0,215*6*6+1430*3,50+25*1,50+2*0,5*3,00*1,50	m2	5 077,96	
<b>E4</b>	<b>CPV 45400000-1</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - pobocze	m2		2 145,00
	W1	2*1430*0,75	m2	2 145,00	
12	D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp w gruncie kat. III-IV pomiędzy krawędzią pobocza a granicą pasa drogowego oraz uzupełnienie gruntem nasypowym pod konstrukcje poboczny (w przypadku niedoboru gruntu rodzimego należy uwzględnić dowóz gruntu kat. I-IV, pozyskanie gruntu i odległość dowozu wg uznania i na koszt Wykonawcy)	m2		858,00
	W1	2*1430*0,30	m2	858,00	