

Przebudowa drogi gminnej Nr 383007T Stare Kotlice - Brzeźnica od km 0+500 do km 0+928, dł. 428 mb
Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Przebudowa drogi gminnej Nr 383007T Stare Kotlice - Brzeźnica od km 0+500 do km 0+928, dł. 428 mb					
1		Przebudowa drogi gminnej Nr 383007T Stare Kotlice - Brzeźnica od km 0+500 do km 0+928, dł. 428 mb - kod CPV: 45233220-7			
1D- d.1	01.01.01	Wznowienie granic pasa drogowego na całej długości przebudowywanej drogi	km		
		0,428	km	0,428	
				RAZEM	0,428
2D- d.1	01.02.01	Wycinka zakrzaczeń, wraz z mechanicznym rozdrobnieniem i złożeniem we wskazane miejsce przez Inwestora	m2		
		2 * 250 * 2,00	m2	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
3D- d.1	01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
4D- d.1	01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe	m3		
		2 * 0,50	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
5D- d.1	01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 20 km	m3		
		4 + 1	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
6D- d.1	06.02.01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa pod ścianki przepustów o śr. 60 cm	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
7D- d.1	06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe proste dla rur o śr. 60 cm	ściank.		
		2	ściank.	2,000	
				RAZEM	2,000
8D- d.1	06.02.01	Przepusty rurowe - rury betonowe o śr. 60 cm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
9D- d.1	02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nawierzchni z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 20 km (urobek należy wykorzystać na wykonanie nasypów pod pobocza)	m3		
		428 * 4,70 * 0,20 * 0,30	m3	120,696	
				RAZEM	120,696
10D- d.1	02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu miejscowego (przemieszczenie gruntu spycharkami w nasyp)	m3		
		428 * 4,70 * 0,20 * 0,70	m3	281,624	
				RAZEM	281,624
11D- d.1	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m2		
		428 * 4,70	m2	2 011,600	
				RAZEM	2 011,600

Przebudowa drogi gminnej Nr 383007T Stare Kotlice - Brzeźnica od km 0+500 do km 0+928, dł. 428 mb
Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	D- d.1	04.04.02	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński, uziarnienie 0/63,0mm)	m2	
		428 * 4,70	m2	2 011,600	
				RAZEM	2 011,600
13	D- d.1	04.04.02	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński, uziarnienie 0/31,5mm)	m2	
		428 * 4,70	m2	2 011,600	
				RAZEM	2 011,600
14	D- d.1	05.03.05 b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2	
		428 * 4,60	m2	1 968,800	
				RAZEM	1 968,800
15	D- d.1	05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2	
		428 * 4,50	m2	1 926,000	
				RAZEM	1 926,000
16	D- d.1	06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 200 cm, ścinka warstwą o grubości 10-20 cm, wywóz materiału ze ścinki na odległość 20 km, spryskanie środkiem chwastobójczym	m2	
		2 * 428 * 2,00	m2	1 712,000	
				RAZEM	1 712,000
17	D- d.1	06.03.01 a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m2	
		2 * 428 * 0,75	m2	642,000	
				RAZEM	642,000