

Przebudowa - Modernizacja odcinka drogi powiatowej nr 4326W w miejscowości Obręb - Etap II - do granicy powiatu
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Przebudowa - Modernizacja odcinka drogi powiatowej nr 4326W w miejscowości Obręb - Etap II - do granicy powiatu					
1	45110000-1	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje również roboty geodezyjne związane z inwentaryzacją powykonawczą	km		
		0,55536	km	0,56	
				RAZEM	0,56
2 d.1	KNR 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		(456 * 2) / 10000	ha	0,09	
				RAZEM	0,09
2	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
3 d.2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		6 + 6	m	12,00	
				RAZEM	12,00
4 d.2	D 01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej (dowiązanie projektowanej nawierzchni do istniejącej) z wywozem materiału na miejsce wskazane przez Inwestora do 4km.	m2		
		10 * 5,5	m2	55,00	
				RAZEM	55,00
3	45233000-9	Podbudowy/ nawierzchnie			
5 d.3	D 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad. - koryto pod konstrukcję jezdni, zjazdów:	m3		
		Jezdnia główna - poszerzenie do 5,5m 555,36 * 0,35 * 0,20	m3	38,88	
		Pobocza z kruszywa łamanego: 555,36 * 0,75 * 2 * 0,10	m3	83,30	
		Oczyszczenie i profilowanie istniejących rowów odwodnieniowych: 1102,92 * 2,2 * 0,15	m3	363,96	
				RAZEM	486,14
6 d.3	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		Jezdnia główna -poszerzenie do 5,5m 555,36 * 0,35	m2	194,38	
		Pobocza: 555,36 * 0,75 * 2	m2	833,04	
				RAZEM	1 027,42
7 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych -miedzywarstwowe (warstwa wiążąca i warstwa ścieralna)	m2		
		555,36 * 5,5 + 555,36 * 5,6	m2	6 164,50	
				RAZEM	6 164,50
8 d.3	D 04.07.01	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm, AC 16W KR1	m2		
		JEZDNIA GŁÓWNA + POSZERZENIA TECHNOLOGICZNE PO 5 CM NA STRONĘ: 555,36 * 5,5	m2	3 054,48	
		555,36 * 0,05 * 2	m2	55,54	
				RAZEM	3 110,02
9 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna), z mieszanki AC-11S, 50/70, KR1	m2		
		JEZDNIA GŁÓWNA: 555,36 * 5,50	m2	3 054,48	
				RAZEM	3 054,48
10 d.3	KNNR 6 0113-02	Nawierzchnia z kruszyw łamanych frakcji 0/31,5mm, o grubości po zagęszczeniu 20 cm. Kruszywo uzyskane z przekruszenia surowca skalnego.	m2		
		Poszerzenie jezdni do 5.5m 555,36 * 0,50	m2	277,68	
				RAZEM	277,68

Przebudowa - Modernizacja odcinka drogi powiatowej nr 4326W w miejscowości Obręb - Etap II - do granicy powiatu
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4	45112700-2	Roboty wykończeniowe			
11 d.4	KNNR 6 0113- 05	Pobocza z kruszywa naturalnego i łamanego 0/31,5 w proporcji 50/50	m2		
		Pobocza 555,36 * 0,75 * 2	m2	833,04	
				RAZEM	833,04