

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI POWIATOWEJ (ULICA POMORSKA) W M.DĘBOGÓRZE GMINA KOSAKOWO

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.01.01.	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,76
	D-01.02.02.	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU		
2		Zdjęcie warstwy humusu o grubości 0.10 m (wywóz na 10 km)	m2	1 260,0
	D-01.02.04.	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I CHODNIKÓW		
3		Rozbiórka nawierzchni bitumicznej jezdni o grubości 10 cm (wywóz na 2 km)	m2	139,0
4		Rozbiórka nawierzchni z płyt typu jomb o grubości 12 cm (wywóz na 2 km)	m2	122,0
5		Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej o gr. 8 cm (wywóz na 2 km)	m2	184,0
6		Rozbiórka podbudowy istniejących nawierzchni o grubości 20 cm (wywóz na 2 km)	m2	445,0
7		Rozbiórka krawężników betonowych (wywóz na 2 km)	mb	432,0
8		Rozbiórka ław betonowych pod krawężnikami (wywóz na 2 km)	m3	29,2
9		Rozbiórka ścieku z prefabrykowanych elementów betonowych o szerokości 60 cm (wywóz na 2 km)	mb	84,0
	D-01.03.05	REGULACJA POŁOŻENIA ELEMENTÓW NAZIEMNYCH SIECI PODZIEMNYCH		
10		Regulacja wysokościowa włączów	szt.	13,0
11		Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,0
	D-03.01.00	KANALIZACJA DESZCZOWA		
12		Studnia wpustowa betonowa d500 (z rozebraniem i odtworzeniem nawierzchni)	szt.	1,0
	D-04.01.01.	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA		
13		Korytowanie o średniej grubości 30 cm (wywóz na 2 km)	m2	841,0
14		Profilowanie i zagęszczanie podłoża gruntowego	m2	841,0
	D-04.03.01.	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH		
15		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcji nawierzchni emulsją asfaltową	m2	5 017,0

**PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI POWIATOWEJ
(ULICA POMORSKA) W M.DĘBOGÓRZE GMINA KOSAKOWO**

	D-04.04.02.	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE		
16		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 10 cm	m2	86,0
17		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 15 cm	m2	172,0
18		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 20 cm	m2	231,0
	D-04.06.01.	PODBUDOWA Z BETONU CEMENTOWEGO		
19		Podbudowa z betonu C20/25 o gr. 20 cm	m2	109,0
	D-04.07.01.	PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO		
20		Podbudowa z betonu asfaltowego 0/22 o gr. 7 cm	m2	231,0
	D-05.03.05.	NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO		
21		Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11 o średniej gr. 5.3 cm	m2	4 475,0
22		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 o gr. 6.0 cm	m2	311,0
	D-05.03.11.	FREZOWANIE		
23		Frezowanie nawierzchni bitumicznych na zimno, warstwa o średniej grubości 5 cm (wywóz na 2 km)	m2	4 245,0
	D-05.03.23	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ		
24		Nawierzchnia z kostki betonowej o gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 i gr. 3 cm	m2	281,0
25		Nawierzchnia z kostki betonowej o gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 i gr. 3 cm	m2	86,0
	D-05.03.26A	WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO NA PODKŁADZIE Z WŁÓKNINY		
26		Siatka przeciwspekaniowa o szerokości 1.0 m	mb	203,0
	D-06.03.01	POBOCZE UTWARDZONE		
27		Pobocze gruntowe z kruszywa naturalnego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 10 cm	m2	243,0
	D-08.01.01	KRAWĘŻNIKI BETONOWE		
28		Krawężnik betonowy 15x30	mb	408,0
29		Krawężnik betonowy 15x30 obniżony	mb	358,0

**PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI POWIATOWEJ
(ULICA POMORSKA) W M.DĘBOGÓRZE GMINA KOSAKOWO**

30		Ława betonowa pod krawężniki	m3	51,7
	D-08.03.01	BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE		
31		Obrzeża betonowe 8x30x100 cm na podsypce cementowo piaskowej o gr. 5 cm	mb	54,0
	D-09.01.01	ZIELEŃ DROGOWA		
32		Humusowanie z obsianiem trawą o gr. 10 cm	m2	350,0