

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym w m. Rębowola, gm. Belsk Duży
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna w m. Rębowola, gm. Belsk Duży
INWESTOR : Wójt gminy Belsk Duży
ADRES INWESTORA : Ul. Jana Kozińskiego 4, 05-622 Belsk Duży
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski upr. MAZ/0143/POOD/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2020 r.

Data opracowania
kwiecień 2020 r.

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym w m. Rębowała, gm. Belsk Duży						
1			D.01.00.00. Roboty pomiarowe			
1	D.01.	KNNR 1	Roboty pomiarowe	m		
d.1	01.01.	0111-01	893,14	m	893,14	
					RAZEM	893,14
2	D.01.	KNNR 1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	m		
d.1	01.01.	0111-01	poz.1	m	893,14	
					RAZEM	893,14
2			D.02.00.00. Roboty ziemne			
3	D.01.	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60	m ³		
d.2	01.01.	0202-08	m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowładowniczymi - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne 0,85*2*0,15*poz.1	m ³	227,75	
					RAZEM	227,75
3			D.03.00.00. Regulacja wysokościowa			
4	D.03.	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.3	01.03a.	1406-04	8	szt.	8,00	
					RAZEM	8,00
4			D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni			
5	D.04.	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - poszerzenia	m ²		
d.4	04.02.	0103-03	0,80*2*poz.1	m ²	1 429,02	
					RAZEM	1 429,02
6	D.04.	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 (z kruszywa łamanego 0,31,5 mm) o grubości po zagęszczeniu 15 cm - poszerzenie	m ²		
d.4	04.02.	0113-01	0,80*2*poz.1	m ²	1 429,02	
					RAZEM	1 429,02
7	D.04.	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.4	04.02.	0103-03	4,8*poz.1+2,5*2	m ²	4 292,07	
					RAZEM	4 292,07
8	D.04.	KNNR 6	Warstwa górna z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.4	04.02.	0113-05	4,80*poz.1+2,5*2	m ²	4 292,07	
					RAZEM	4 292,07
9	D.04.	KNR 2-31	Skropienie podbudowy emulsją	m ²		
d.4	04.02.	1004-07	4,66*poz.1+2,5*2	m ²	4 167,03	
					RAZEM	4 167,03
10	D.05.	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) SMA 16 Jena	m ²		
d.4	03.23.	0309-03	4,50*poz.1+2,5*2	m ²	4 024,13	
					RAZEM	4 024,13
5			D.05.00.00 Pobocze			
11	D.04.	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.5	04.02.	0103-03	0,75*2*poz.1	m ²	1 339,71	
					RAZEM	1 339,71
12	D.05.	KNNR 6	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu	m ²		
d.5	03.23.	0204-05	10 cm	m ²	1 339,71	
			0,75*2*poz.1	m ²	1 339,71	
					RAZEM	1 339,71