

PRZEDMIAR ROBÓT

Modernizacja drogi gminnej gruntowej na dz.
ewid. nr 541 obręb ewidencyjny Kozuchów od
km 0+000 do km 0+380, długości 380,0mb

Lp.	Nr specyfikacji technicznej	Opis i wyliczenia	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
1.	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
-	D 01.02.00	<u>Roboty w zakresie usuwania gleby</u>		
1. d.1.	D 01.02.02 KNNR 1	Mechaniczne zdjęcie warstwy humusu (ziemi urodzajnej) lub darniny, grubość warstwy 20cm wraz z wywiezieniem nadmiaru na odkład. $(380,0*2,0)*0,20$	m ³	152,00
-	D 01.03.25	<u>Usunięcie zadrzewień i krzaków</u>		
2. d.1.	KNNR 1	Karczowanie pni drzew o średnicy 3645cm =10,0 Karczowanie pni drzew o średnicy 76100cm =2,0	szt szt	10,0 2,00
2.	D 04.00.00	PODBUDOWY		
-	D 04.01.02	<u>Profilowanie i zagęszczanie podłoża</u>		
3. d.2.	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonywane mechanicznie w gr. kat. I-II. $380,0*3,70=1406,0$	m ²	1406,00
-	D 04.03.01/02	<u>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukc.</u>		
4. d.2.	KNNR 6	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją drogową asfaltową. $380,0*3,5=1330,0$	m ²	1330,00
-	D 04.04.02	<u>Podbudowa z kruszywa łamanego</u>		
5. d.2.	KNNR 6	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego dolomitowego, frakcji 0/63mm, grubości 20cm po zagęszczeniu. $380,0*3,70=1406,0$	m ²	1406,00
3.	D 05.03.00	NAWIERZCHNIA		
-	D 05.03.05	<u>Nawierzchnie ulepszone</u>		
6. d.3.	KNNR 6	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki betonu asfaltowego AC 11S 50/70, grubość 5cm po zagęszczeniu dla ruchu KR-1 . $380,0*3,5=1330,0$	m ²	1330,00
4.	D 06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		

-	D 06.01.00	<u>Umocnienie poboczy</u>		
7. d.5.	KNNR-6	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5mm, grubość warstwy 15cm po zagęszczeniu /opaska/ $(380,0*0,25)*2=190,0$	m ²	190,0