

PRZEDMIAR ROBÓT NA PRZEBUDOWĘ DROGI GMINNEJ w m. NOWY KIELBÓW

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie Elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
—	4510000-8	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—
—	—	D.01.01.01.	<u>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</u>	—	—
1	—	—	- odtworzenie przebiegu trasy drogi 390/1000	km	0,39
—	—	D.01.02.04.	<u>Rozbiórka elementów dróg i ulic</u>	—	—
2	—	—	- rozbiórka nawierzchni z destruktu grubości do 10cm z wywozem materiału otrzymanego z rozbiórki poza teren budowy 10,0*3,0	m2	30
—	4523300-2	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	—
—	—	D.04.01.01	<u>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne</u>	—	—
3	—	—	- wykonanie koryta pod konstrukcję na głębokość 20cm z wywozem gruntu poza teren budowy. 10,0*(3,0+2*(0,045+0,06))+(5,5+5,5)	m2	43
4	—	—	- profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne 10,0*(3,0+2*(0,045+0,06))+(5,5+5,5)	m2	43
—	—	D.04.03.01	<u>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</u>	—	—
5	—	—	- oczyszczenie warstw konstrukcyjnych 1181+42+380*3	m2	2 363
6	—	—	- skropienie warstw konstrukcyjnych 1181+42+380*3	m2	2 363
—	—	D.04.04.02.	<u>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</u>	—	—
7	—	—	- warstwa podbudowy o gr. 20 cm wlot do drogi gminnej 10,0*(3,0+2*(0,045+0,06))+(5,5+5,5)	m2	43
—	45233000-9	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	—
—	—	D.05.03.05	<u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u>	—	—
8	—	—	- warstwa ścieralna grub. 3 cm 390,0*3,0+(5,5+5,5)	m2	1 181
9	—	—	- warstwa wiążąca grub. 4 cm wlot do drogi gminnej 10,0*(3,0+2*0,045)+(5,5+5,5)	m2	42
10	—	—	- wyrównanie nawierzchni w przekroju poprzecznym i profilu podłużnym mieszanką mineralno – bitumiczną grubości minimum 3cm ((380,0*(3,0*0,03+0,5*3,0*0,03))*2,5*1,05	Mg	135
—	45233000-9	D.06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE	—	—
—	—	D.06.03.01	<u>Pobocza gruntowe</u>	—	—
11	—	—	- pobocza z mieszanki kruszywa łamanego, grubość warstwy 10cm 2*390,0*0,5	m2	390
—	45233000-9	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	—
—	—	D.07.02.01	<u>Oznakowanie pionowe</u>	—	—
12	—	—	- ustawienie słupków do znaków 3	szt.	3
13	—	—	- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych A-7 z grupy średnich 1	szt.	1
14	—	—	- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych D-1 z grupy średnich 2	szt.	2