

**PRZEDMIAR ROBÓT**

PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ NR 380814W W GRANICACH ISTNIEJĄCEGO PASA DROGOWEGO

DZ. NR. EW. 1,3 – OBRĘB 024 SZYMANÓW

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5	6
-	45100000-8	D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	-	-
-	-	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	-	-
1			droga główna	km	0,51
-	-	D.01.02.01.A	<b>Usunięcie drzew i krzewów</b>	-	-
2			usunięcie karp drzew z wywozem/utylizacją	szt.	12
-	45111100-9	D.01.02.04	<b>Rozbiórka elementów dróg (wraz z odpowiednią utylizacją materiałów z rozbiórki)</b>	-	-
3			Rozebranie krawężników betonowych 15x30 wraz z rozbiórką ław podkrawężnikowych z betonu	m	32,00
-	45111200-0	D.02.00.00.	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	-	-
-	-	D.02.01.01	<b>Wykonanie wykopów w gruntach I-IV kat. (nieskalistych)</b>	-	-
4			wykopy na odkład w gruncie kat. III	m3	255,00
-	-	D.02.03.01	<b>Wykonanie nasypów</b>	-	-
5			formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu pozyskanego z wykopów gr. kat III	m3	255,00
-	-	D.02.03.01c	<b>WZMOCNIENIE PODŁOŻA GEOSYNTETYKIEM</b>	-	-
6			Wzmocnienie podłoża poprzez ułożenie geowłókniny separacyjnej - ciąg pieszo-rowerowy	m2	1 312,00
-	45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	-	-
-	-	D.04.01.01	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża</b>	-	-
-	-	D.04.02.01	<b>Warstwa mrozochronna</b>	-	-
-	-	D.04.03.01	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>	-	-
7			oczyszczenie i skropienie warstw niebitumicznych emulsją asfaltową - 510,00x1,40	m2	714,00
8			oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m2	3 300,00
-	-	D.04.04.01	<b>Podbudowa z kruszyw naturalnych stabilizowanych mechanicznie</b>	-	-
9			Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie jednowarstwowa grub. 10 cm - ciąg pieszo-rowerowy	m2	1 312,00
-	-	D.04.04.02	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie</b>	-	-
10			Podbudowa z kamienia łamanego 0/31 stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm - jezdnia na poszerzeniu - 510,00x0,6	m2	306,00
-	-	D.04.05.01	<b>Wzmocnienie/ulepszenie podłoża gruntowego cementem</b>	-	-
-	-	D.04.07.01	<b>Podbudowa z zasadnicza z betonu asfaltowego</b>	-	-
11			wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC16P, grub. 5 cm - 510,00x1,4	m2	714,00
-	45233000-9	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	-	-
-	-	D.05.03.05	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>	-	-
-	-	D.05.03.05a	<b>Warstwa ścieralna</b>	-	-
12			wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S, grub. 4 cm	m2	2 586,00
-	-	D.05.03.05b	<b>Warstwa wiążąca/wyrównawcza</b>	-	-
13			wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC11W w ilości 75kg/m2	m2	1 887,00
-	-	D.05.03.23	<b>Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej</b>	-	-
14			wykonanie nawierzchni z kostki betonowej (czerwonej) grub. 8 cm niefazowanej na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 4 cm - ciąg pieszo-rowerowy	m2	1 312,00
-	-	D.05.03.26a	<b>Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej</b>	-	-
15			ułożenie geosiatki przeciwspękaniowej pod warstwy bitumiczne nawierzchni asfaltowej -	m2	2 586,00
-	45233000-9	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	-	-
-	-	D.06.04.01	<b>ROWY</b>	-	-
17			Wykonanie rowu przydrożnego z wyprofilowaniem skarp i dna rowów	m2	480,00
-	-	D.06.01.01	<b>Umocnienie poboczy kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie</b>	-	-

18			Umocnienie poboczy kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie grub. 10 cm - 510x0,5x2	m2	510,00
-	45233000-9	D.07.00.00	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO</b>	-	-
-	-	D.07.01.02	<b>Oznakowanie poziome</b>	-	-
19			Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej (masy chemoutwardzalne) - przejście dla pieszych	m2	10,00
20			Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej (masy chemoutwardzalne) - symbole	m2	7,28
-	-	D.07.02.01	<b>Oznakowanie pionowe</b>	-	-
21			ustawienie słupków stalowych do znaków Ø 70 mm	szt.	2
-	-	D.07.02.11	<b>Przymocowanie tarcz znaków grupy "średnie", folia 2-typu</b>	-	-
22			zamocowanie tarcz znaków	szt.	2
-	45233000-9	D.08.00.00	<b>ELEMENTY ULIC</b>	-	-
-	-	D.08.01.01	<b>Krawężniki betonowe</b>	-	-
23			ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C8/10	m	48
24			ustawienie opornika betonowego 12x25 cm na podsypce cem.-piaskowej grub. 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C8/10	m	8
-	-	D.08.03.01	<b>Obrzeża betonowe</b>	-	-
25			ustawienie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3 cm	m	1 036,00

Sporządził: