



Zamawiający :

**Miasto i Gmina Skaryszew**  
**ul. Słowackiego 6; 26 – 640 Skaryszew**

Stadium:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Zamierzenie budowlane :

**PRZEBUDOWA UL. KOPERNIKA W SKARYSZEWIE**

Działka nr :

**1132**

jednostka ewid:

**142510\_4 Skaryszew**

obręb

**0001 Skaryszew**

Nazwa opracowania:

**Przedmiar Robót**

Branża:

**Drogowa**

Numer egzemplarza:

**1**

	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant :	mgr inż. Grzegorz Nachyła	MAZ/0278/POOD/04	

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY UL. KOPERNIKA W SKARYSZEWIE

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie Elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
—	45100000-8	D.01.00.00.	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	—	—
—	—	D.01.01.01.	<u>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</u>	—	—
1			- odtworzenie przebiegu trasy drogi 222/1000	km	0,22
—	45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	—	—
—	—	D.04.01.01	<u>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne</u>	—	—
2			- profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne 222*(3,5+2*0,09)	m2	817
—	—	D.04.04.02.	<u>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</u>	—	—
3			- warstwa podbudowy o gr. 8 cm 222*(3,5+2*0,09)	m2	817
—	45233000-9	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	—	—
—	—	D.05.03.08	<u>Nawierzchnia podwójnie powierzchniowo utrwalana</u>	—	—
4			- podwójnie powierzchniowe utrwalanie 222*3,5	m2	777
—	—	D.05.03.27	<u>Nawierzchnia z destruktu asfaltowego</u>	—	—
5			- warstwa z destruktu grub. 6cm 222*3,5	m2	777
—	45233000-9	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	—	—
—	—	D.06.03.01	<u>Pobocza gruntowe</u>	—	—
6			- opaska z mieszanki kruszywa łamanego, grubość warstwy 10cm 2*(222,0*0,25)	m2	111
—	45233000-9	D.07.00.00	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	—	—
—	—	D.07.02.01	<u>Oznakowanie pionowe</u>	—	—
7			- ustawienie słupków do znaków 4	szt.	4
8			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych A-7 z grupy średnich 1	szt.	1
9			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych D-1, D-4a z grupy małych 2+1	szt.	3
—	45233000-9	D.10.00.00	<b>INNE ROBOTY</b>	—	—
—	—	D.10.10.10	<u>Regulacja wysokościowa urządzeń uzbrojenia podziemnego</u>	—	—
10			- regulacja pionowa studni kanalizacyjnych 3	szt	3