

**PRZEDMIAR ROBÓT**

**Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 668 Piątница - Osowiec odc. Radziłów - Karwowo w km 35+970 - 36+580, dł. 610 mb**

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
<b>1</b>		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1.1.	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. km 35+970 - 36+580 = 610,0m szer. 5,50m	km	0,610
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>		
2.1.	D 01.03.02	Rozebranie nawierzchni z mieszank mineralno - bitumicznych, grub. nawierzchni 10 cm, strona lewa, dla budowy ścieku ulicznego.  L 36+378 - 36+528 150,0m*0,30 m = 45,0 m2	m2	45,00
2.2.	D 05.03.11	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, średnia grubość warstwy 3 cm, z odwiezieniem urobku na odl. do 1 km  35+970 - 35+975; 36+315 - 36+330 szer, 2,0m	m2	100,00
<b>3</b>		<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA</b>		
3.1.	D-04.01.01	Koryto wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników ręcznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 10cm  SP: 610,0m*1,0m= 610,0m2	m2	610,00
3.2.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV  SP: 610,0m*1,0m= 610,0m2	m2	610,00
3.3.	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 80% wzmocnionego kruszywem łamanym 20%, warstwa górna grub. 15 cm.  SP: 610,0m*1,0m= 610,0m2	m2	610,00
<b>4</b>		<b>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>		
4.1.	D-04.03.01.	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznych - nawierzchnia bitumiczna ulepszona  35+970-36+580: 610,0m*5,50m=3 355,0 m2	m2	3 355,00
4.2.	D-04.03.02.	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową - nawierzchnia bitumiczna ulepszona, dwukrotnie - skropienie nawierzchni istniejącej i nawierzchni po wykonaniu wyrównania  610,0m * (5,50+6,50)m = 7 320,0 m2	m2	7 320,00
<b>5</b>		<b>WYRÓWNANIE PODBUDOWY</b>		
5.1.	D-04.08.01.	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno - asfaltową grysowo - żwirową, dowiezłą z odl. .... km, warstwą o gr. 0 - 8 cm.  178,55 m3 * 2,50 t/m3 = 446,375 t	t	446,375
<b>6</b>		<b>NAWIERZCHNIE BITUMICZNE - nakładki</b>		
6.1	D-05.03.05.	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno - asfaltowej grysowej dowiezłonej z odl. .... km, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm  610,0m*6,50m = 3 965,0 m2	m2	3 965,00
<b>7</b>		<b>ŚCIEKI ULICZNE</b>		
7.1.	D 08.05.05	Ułożenie ścieku przychodnikowego z betonowej kostki brukowej szarej o grub. 8 cm, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową  L 36+378 - 36+528 150,0 mb	m	150,00
<b>8</b>		<b>DOKUMENTACJA WYKONAWCZA</b>		
8.1.	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu	kpl	1,00
8.2.	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00

