

# PRZEDMIAR ROBÓT

<p><b>Nazwa obiektu lub robót budowlanych z uwzględnieniem nazw i kodów Wspólnego Słownika Zamówień i podaniem lokalizacji:</b></p>	<p><b>Projekt:</b></p> <p style="text-align: center;">„REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI UL. BEMA NA ODC II ŁACZNIK DO UL. GEN. ST. GROTA- ROWECKIEGO W KARCZEWIE, GMINA KARCZEW”</p> <p style="text-align: center;"><b>Branża drogowa</b></p> <p style="text-align: center;">CPV 4510000-8; CPV 45233000-9; CPV 45233280-5</p>
<p><b>Nazwa i adres Zamawiającego:</b></p>	<p style="text-align: center;">Gmina Karczew ul. Warszawska 28 05-480 Karczew</p>
<p><b>Nazwa i adres jednostki opracowującej przedmiar</b></p>	<p style="text-align: center;">B J - PROJEKT Biuro Projektów Komunikacyjnych 03-580 Warszawa ul. Zamiejska 1/14</p>
<p><b>Imię i nazwisko oraz funkcja osoby opracowującej przedmiar:</b></p>	<p>in . Jacek Krzysztofowicz – projektant..... (podpis)</p>
<p><b>Data opracowania przedmiaru</b></p>	<p style="text-align: center;">28 lutego 2017 r.</p>

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jm.	Ilo robót
1	STWiOR	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno, rednia grubo warstwy 5,0 cm z odwiezieniem urobku na plac składowania na odl. do 10 km	m <sup>2</sup>	1746
2	STWiOR	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie.	m <sup>2</sup>	1746
3	STWiOR	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsj asfaltow – mechaniczne warstw bitumicznych	m <sup>2</sup>	1746
4	STWiOR	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno bitumicznymi, AC16P dowóz z odl. 5 km	t	123
5	STWiOR	Rozłożenie siatki wzmacniającej szklano-włowej o wytrzymałości na rozciąganie 120 kN/m.	m <sup>2</sup>	1746
6	STWiOR	Wykonanie warstwy cierpalnej AC11S. Grubo warstwy po zagęszczeniu 4,0 cm. Mieszanka dowożona z odl do 5 km	m <sup>2</sup>	1746
7	STWiOR	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	467
8	STWiOR	Ustawienie obrzeży bet 8x30, na podsypce cement-piaskowej.	m	3
9	STWiOR	Ułożenie nawierzchni z bet. kostki bruk. gr 8,0 cm na podsypce cement-piaskowej. Spoiny wypełnione piaskiem.	m <sup>2</sup>	2
10	STWiOR	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych nadbudowa wyk. betonem	szt	4
11	STWiOR	Regulacja wysokościowa nawierzchni z bet płyt a urowych. Zdjęcie i ułożenie istn płyt z wypełnieniem wolnych przestrzeni piaskiem. Podsypka piaskowa 5,0 cm	m <sup>2</sup>	225
12	STWiOR	Wyrównanie podbudowy kł. cem. gr. rednia 10 cm	m <sup>3</sup>	23