




<b>FAZA PROJEKTU:</b>	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
<b>TEMAT:</b>	<u>Wykonanie remontu nawierzchni bitumicznej jezdni i pobocza na ul. Stary Rynek w Strykowie</u>
<b>INWESTOR:</b>	Gmina Stryków ul. Kościuszki 27, 95-010 Stryków
<b>OBIEKT:</b>	➤ Droga gminna nr 120772 E – ul. Stary Rynek (126,00 m)
<b>LOKALIZACJA OBIEKTU:</b>	➤ Droga gminna nr 120772 E działka nr 373/13, 373/2 i 373/27 obręb S-2 Stryków, ul. Stary Rynek
<b>BRANŻA:</b>	Drogowa
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b>	Drogowe Biuro Projektowe Krystian Kowalski ul. Szkolna 9/6, 28-500 Kazimierza Wielka

**AUTOR OPRACOWANIA:**

<b>FUNKCJA:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>NR UPRAWNIEŃ:</b>	<b>SPECJALNOŚĆ:</b>	<b>PODPIS:</b>
Kosztorysant	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Drogowa	 mgr inż. Krystian Kowalski Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń nr ewidencyjny MAP/0382/PBD/15

**Kod główny CPV:** 45000000-7

**Kody CPV:** 45100000-8, 45200000-9

**KAZIMIERZA WIELKA, KWIECIEŃ 2023**

**EGZ. NR 1**

Wykonanie remontu  
nawierzchni bitumicznej jezdni i pobocza na ul. Stary Rynek w Strykowie

**Przedmiar robót**

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Droga gminna nr 120772 E – ul. Stary Rynek (126,00 m)</b>			
<b>1.1 Kody CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU</b>			
1.1.1 Nr STWiOR: D.00.00.00 Kalkulacja własna Tymczasowa organizacja ruchu  1,00 = 1,000000 1,00	1,00		kpl
<b>1.2 ROZBIORKI ELEMENTÓW DROG</b>			
1.2.1 Nr STWiOR: D.01.02.04 KNNR 5/721/1 Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 5 cm - doc. 4 cm dowiązania 10,43 = 10,430000 10,43	10,43	0,80	m
1.2.2 Nr STWiOR: D.01.02.04 KNNR 6/802/4 Frezowanie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4 cm, mechanicznie jezdnie i dowiązania 754,91 = 754,910000 754,91	754,91		m2
1.2.3 Nr STWiOR: D.01.02.04 KNNR 5/719/9 Rozebranie nawierzchni, płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 na podsypce cem-piask., ręcznie 177,51 = 177,510000 177,51	177,51		m2
1.2.4 Nr STWiOR: D.01.02.04 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km $754,91 \cdot 0,04 + 177,51 \cdot 0,10$ = 47,947400 47,95	47,95		m3
1.2.5 Nr STWiOR: D.01.02.04 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km ponad 1 km transportu - doc. 9 km $754,91 \cdot 0,04 + 177,51 \cdot 0,10$ = 47,947400 47,95	47,95	9,00	m3
<b>1.3 Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>			
1.3.1 Nr STWiOR: D.04.03.01 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu 754,91 = 754,910000 754,91	754,91		m2
1.3.2 Nr STWiOR: D.04.03.01 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem 754,91 = 754,910000 754,91	754,91		m2
<b>1.4 Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO</b>			
1.4.1 Nr STWiOR: D.05.03.05 KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t - standard KR3 warstwa ścieralna - jezdnie i dowiązania 754,91 = 754,910000 754,91	754,91		m2
<b>1.5 Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>			
1.5.1 Nr STWiOR: D.05.03.23 KNNR 6/502/3 (1) Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor kostki należy uzgodnić z Inwestorem 177,51 = 177,510000 177,51	177,51		m2

Wykonanie remontu  
nawierzchni bitumicznej jezdni i pobocza na ul. Stary Rynek w Strykowie

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1.6 Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej</b> <b>ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
1.6.1 Nr STWiOR: D.07.06.02			
Kalkulacja własna			
Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - demontaż i ponowny montaż progów zwalniających U-16d (liniowy próg zwalniający listwowy)			
3,00	=	3,000000	
		3,00	3,00
			Szt
<b>1.7 Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej</b> <b>NAWIERZCHNIA Z PŁYT AŻUROWYCH</b>			
1.7.1			
Kalkulacja własna			
Nawierzchnia z płyt ażurowych, grubość 10 cm, podsypka żwirowa o grubości 3-5 cm, podbudowa z kruszywa 0,31,5/0,63 o grubości 50 cm z wypełnieniem spoin piaskiem i kompletem robót wymaganych – kolorystyka szara			
175,00	=	175,000000	
		175,00	175,00
			m2