

PRZEDMIAR				
Remont drogi gminnej nr 371032T w miejscowości Pacanówka 0+000 do 0+330.				
L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Razem
1	kalkulacja własna	Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: „Remont drogi gminnej nr 371032T w miejscowości Pacanówka 0+000 do 0+330.”	kpl	1
SST CP V	01.00.00 4511100 0-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne		
2	kalkulacja własna	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym (Odtworzenie układu sytuacyjno - wysokościowego drogi jej elementów oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej. Łączna długość odcinka przewidzianego do przebudowy wynosi 330m)	m	330,00
3	kalkulacja własna	Rozebranie przepustów z rur betonowych (Rozebranie przepustów średnicy 30-50cm wraz z wykonaniem niezbędnych wykopów i rozbiórek nawierzchni. Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki w gestii Wykonawcy.)	m	48,00
4	kalkulacja własna	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej wraz z obrzeżami na zjazdach. (Przełożenie zjazdów w celu dowiązania do nowej niwelety jezdni.)	m ²	128,00
5	kalkulacja własna	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno:śr. gr. w-wy 5 cm (Frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość 5cm w celu powiązania wysokościowego istniejących i projektowanych nawierzchni bitumicznych. Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki w gestii Wykonawcy.)	m ²	1155,00
6	kalkulacja własna	Rozebranie konstrukcji jezdni na głębokość 30cm. (Rozebranie konstrukcji nawierzchni na głębokość 30cm w celu zmiany przebiegu jezdni. Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki w gestii Wykonawcy.)	m ²	231,00
SST CP V	02.00.00 4511200 0-5	ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby		
7	kalkulacja własna	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem zgodnie z warunkami umowy w gr. kat. I-V (Wykop pod konstrukcję nowoprojektowanego chodnika. Należy pozostawić materiał mogący zostać wykorzystany do wbudowania w nasyp. Uwaga: miejsce odkładu w gestii Wykonawcy)	m ³	270,00
8	kalkulacja własna	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu G1 z pozyskaniem i transportem gruntu. (Uwaga: miejsce dokopu lub ukopu w gestii Wykonawcy)	m ³	56,00
SST CP V	03.00.00 4523100 0-5	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych		
9	kalkulacja własna	Ułożenie rowu krytego z rur PP SN 8 średnicy 400mm. (Wykonanie kolektora z rur PP SN 8 średnicy 400mm wraz z wykonaniem podsypki, zasypki. Wykonanie niezbędnych wykopów i rozbiórek nawierzchni.)	m	330,00
10	kalkulacja własna	Wykonanie kompletnych studzienek śr. 50cm głębokości 100cm wraz z wpustem żeliwnym. (Wykonanie kompletnych studzienek wraz z wykonaniem wykopów (przekopów, rozebrania nawierzchni), podsypki i zasypki.)	szt.	6,00

11	kalkulacja własna	Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 160mm (Wykonanie przykanalików z rur PVC-U kl. S o średnicy 160mm wraz z wykonaniem wykopów (przekopów, rozebrania nawierzchni), podsypki i zasypki.)	m	18,00
12	kalkulacja własna	Wykonanie studni rewizyjnych o średnicy 1,0 m (Wykonanie kompletnych studni rewizyjnych wraz z wykonaniem wykopów, podsypki, zasypki oraz pierścieniami i pokrywami typu ciężkiego)	szt.	6,00
13	kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych do przepustów. (Wykonanie ścianek czołowych z betonu B-20 o szerokości 20 cm z użyciem deskowania, ścianki zbrojone dwoma rzędami siatki stalowej żebrowanej (A-III) fi 10 mm co 20 cm. Fundament ścianki 0,6x0,4x3,0 m izolacja Abizolem R+2P (wraz z wykonaniem wykopów)	szt.	1,00
SST CP V	04.00.00 .00 4523300 0-9	PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
14	kalkulacja własna	Wykonanie ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem, gr. w-wy 15 cm (Wykonanie ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, gr. w-wy 15 cm – poszerzenie)	m ²	427,00
15	kalkulacja własna	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, gr. w-wy 25cm (Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka mineralna 0/63mm).	m ²	936,00
SST CP V	05.00.00 .00 4523300 0-9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
16	kalkulacja własna	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa wyrównawcza 50kg/m2 (Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa wyrównawcza, w ilość 50kg/m2 na całej szerokości jezdni. Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę wyrównawczą Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybko rozpadowa w ilości pod wyrównawczą.)	m ²	1218,00
17	kalkulacja własna	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego gr. w-wy 4cm (Wykonanie nawierzchni z BA 0/12,8 – warstwa ścieralna, gr. w-wy 4cm na całej szerokości jezdni. Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybko rozpadową w ilości pod ścieralną.)	m ²	1185,00
SST CP V	08.00.00 .00 4523300 0-9	ELEMENTY ULIC Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
18	kalkulacja własna	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie betonowej (Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, ułożone na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr.5cm po zagęszczeniu na ławie betonowej (beton B15) V=0,13m3/m)	m	330,00
19	kalkulacja własna	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - kostka kolorowa (Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej o gr 8 cm na podpłycie cementowo - piaskowej 1:4 o gr. 5cm - kostka kolorowa wg. Wskazań inwestora.)	m ²	445,50
20	kalkulacja własna	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 25x8 cm (Obrzeże betonowych o wymiarach 25x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 o gr 3 cm na ławie betonowej B10)	m	333,00

SST CP V	06.00.00 .00 4523300 0-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
21	kalkulacja własna	Uzupełnienie poboczy i zjazdów gruntowych materiałem kamiennym (Plantowanie i uzupełnienie - pobocza o śr. szerokości 0,75m i gr. 10cm wykonane z mieszanki 0-32mm)	m ²	397,50
22	kalkulacja własna	Uzupełnienie poboczy gruntem (Plantowanie i uzupełnienie - pobocza o śr. szerokości 0,75m i gr. 10cm wykonane z gruntu rodzimego)	m ²	247,50
SST CP V	07.00.00 .00 4523300 0-9	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
23	kalkulacja własna	Demontaż istniejących znaków drogowy.	szt.	1,00
24	kalkulacja własna	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych (usunięcie istniejących znaków drogowych)	szt.	1,00
25	kalkulacja własna	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków	szt.	1,00