
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa Ulicy Kołobrzeskiej, Miejskiej, Harcerskiej wraz z urządzeniem ciągu pieszo-jezdnego do budynku wielorodzinnego na działce nr 211/10 obr. 1 i miejsc parkingowych na działce nr 121/9 w Kętrzynie
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 121/9, 121/10, 129/2, 129/7, 129/11, 129/12, 130/3, 130/5, 130/26, 130/27, 130/28, 133/1, 134/1, 134/2, 135, 137/2, 138,141, 150,200 obr. 1; 81/1 obr. 3;1 obr.6
INWESTOR : ZARZĄD POWIATU W KĘTRZYNIE
ADRES INWESTORA : PLAC GRUNWALDZKI 1 ; 11-400 KĘTRZYN
WYKONAWCA ROBÓT : _____
ADRES WYKONAWCY : _____
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Baran

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	SST-01.01.01	Roboty pomiarowe. Pozycja obejmuje geodezyjne wyznaczenie elementów zagospodarowania terenu i ich utrzymywanie w czasie wykonywania robót. Pozycja obejmuje także geodezyjną inwentaryzację powykonawczą wykonanej przebudowy. 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
2	SST-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm pod projektowane miejsca postojowe oraz chodniki. Pozycja obejmuje usunięcie warstwy humusu wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odległość do 1 km i złożeniem w pryzmę. Przedmiar: 1235 m ² + 145 m ² = 1380 m ² 1380	m ² m ²	 1380.000	
				RAZEM	1380.000
3	SST-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni jezdni. Pozycja obejmuje rozebranie warstw bitumicznych nawierzchni jezdni oraz nawierzchni chodnika a także załadunek i odwóz materiału w miejsce wskazane przez inwestora. Zakres robót wg. Rysunku Plansza Rozbiórki. Przedmiar: 645 m ² 645	m ² m ²	 645.000	
				RAZEM	645.000
4	SST-02.00.01	Roboty ziemne: korytowanie. Pozycja obejmuje korytowanie pod projektowaną konstrukcję miejsc postojowych wraz z załadunkiem i odwozem gruntu w miejsce wskazane przez inwestora. Przedmiar: 1235 m ² x 0,3 m = 370 m ³ 370	m ³ m ³	 370.000	
				RAZEM	370.000
5	SST-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża oraz jego przygotowanie w profilu poprzecznym i podłużnym pod projektowane warstwy podbudowy. Przedmiar: 1380 m ² 1300	m ² m ²	 1300.000	
				RAZEM	1300.000
6	SST-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej pod projektowaną konstrukcją nawierzchni miejsc postojowych o gr. 15 cm z kruszywa naturalnego zagęszczanego mechanicznie. Przedmiar: 1235 m ² 1235	m ² m ²	 1235.000	
				RAZEM	1235.000
7	SST-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wyniesionego i wtopionego o wymiarach 15x30 cm na podsypce cem.-piask. wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem betonowym (beton B15). Przedmiar: 280 mb 280	m m	 280.000	
				RAZEM	280.000
8	SST-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej na ławie żwirowej z oporem gruntowym lub ławie betonowej z oporem betonowym na wjazdach bramowych. Przedmiar: 145 mb 145	m m	 145.000	
				RAZEM	145.000
9	SST-03.02.01 SST-03.02.02	Regulacja wysokościowa naziemnych elementów sieci uzbrojenia podziemnego w dostosowaniu do rzędnych projektowanej ulicy. Powyższe dotyczy regulacji wysokościowej skrzynek zasuw wodociągowych, gazowych, studni telefonicznych, studni kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym ulic. Przedmiar: 18 szt. 18	szt szt	 18.000	
				RAZEM	18.000
10	SST-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm o grubości 25 cm pod nawierzchnią miejsc postojowych z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 1235 m ² 1235	m ² m ²	 1235.000	
				RAZEM	1235.000
11	SST-04.04.01	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszyw naturalnych. Pozycja obejmuje wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5 mm o grubości 15 cm pod nawierzchnią chodników z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 145 m ² 145	m ² m ²	 145.000	
				RAZEM	145.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej szarej o grub. 8 cm na podsypce cem-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na jezdni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 345 m2 345	m ² m ²	 345.000	
				RAZEM	345.000
13	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej grafitowej o grub. 8 cm na podsypce cem-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na miejscach postojowych z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 1565 m2 1565	m ² m ²	 1565.000	
				RAZEM	1565.000
14	SST-08.02.02	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej czerwono-grafitowej o grub. 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm na chodniku na podsypce piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 145 m2 145	m ² m ²	 145.000	
				RAZEM	145.000
15	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne. Pozycja obejmuje zakup przygotowanie i ustawienie słupków stałych ocynkowanych o średnicy 50 mm do znaków według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 8 szt. 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
16	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie tabliczek znaków pionowych (o pow. poniżej 0.3 m2) według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 2 szt. 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
17	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie tablic znaków pionowych (o pow. powyżej 0.3 m2) według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 10 szt. 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
18	SST-09.01.01	Obsianie trawą miejsc przeznaczonych pod projektowany trawnik. Pozycja obejmuje rozplantowanie terenu oraz obsianie trawą powierzchni nieutwardzonych przeznaczonych pod projektowany trawnik. Przedmiar: 70 m2 70	m ² m ²	 70.000	
				RAZEM	70.000

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	SST - 01.01.01	Roboty pomiarowe . Pozycja obejmuje geodezyjne wyznaczenie elementów zagospodarowania terenu i ich utrzymywanie w czasie wykonywania robót. Pozycja obejmuje także geodezyjną inwentaryzację powykonawczą wykonanej przebudowy.	kpl	1	0.00	0.00
2	SST-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm pod projektowane miejsca postojowe oraz chodniki. Pozycja obejmuje usunięcie warstwy humusu wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odległość do 1 km i złożeniem w pryzmę. Przedmiar: 1235 m ² + 145 m ² = 1380 m ²	m ²	1380	0.00	0.00
3	SST-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni jezdni. Pozycja obejmuje rozebranie warstw bitumicznych nawierzchni jezdni oraz nawierzchni chodnika a także załadunek i odwóz materiału w miejsce wskazane przez inwestora. Zakres robót wg. Rysunku Plansza Rozbiórki. Przedmiar: 645 m ²	m ²	645	0.00	0.00
4	SST-02.00.01	Roboty ziemne: korytowanie. Pozycja obejmuje korytowanie pod projektowaną konstrukcję miejsc postojowych wraz z załadunkiem i odwozem gruntu w miejsce wskazane przez inwestora. Przedmiar: 1235 m ² x 0,3 m = 370 m ³	m ³	370	0.00	0.00
5	SST- 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża oraz jego przygotowanie w profilu poprzecznym i podłużnym pod projektowane warstwy podbudowy. Przedmiar: 1380 m ²	m ²	1300	0.00	0.00
6	SST-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej pod projektowaną konstrukcję nawierzchni miejsc postojowych o gr. 15 cm z kruszywa naturalnego zagęszczanego mechanicznie. Przedmiar: 1235 m ²	m ²	1235	0.00	0.00
7	SST- 08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wyniesionego i wtopionego o wymiarach 15x30 cm na podsypce cem.-piask. wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem betonowym (beton B15). Przedmiar: 280 mb	m	280	0.00	0.00
8	SST-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej na ławie żwirowej z oporem gruntowym lub ławie betonowej z oporem betonowym na wjazdach bramowych. Przedmiar: 145 mb	m	145	0.00	0.00
9	SST-03.02.01 SST-03.02.02	Regulacja wysokościowa naziemnych elementów sieci uzbrojenia podziemnego w dostosowaniu do rzędnych projektowanej ulicy. Powyższe dotyczy regulacji wysokościowej skrzynek zasuw wodociągowych, gazowych, studni telefonicznych, studni kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym ulic. Przedmiar: 18 szt.	szt	18	0.00	0.00
10	SST-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm o grubości 25 cm pod nawierzchnię miejsc postojowych z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 1235 m ²	m ²	1235	0.00	0.00
11	SST-04.04.01	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszyw naturalnych. Pozycja obejmuje wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5 mm o grubości 15 cm pod nawierzchnię chodników z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 145 m ²	m ²	145	0.00	0.00
12	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej szarej o grub. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na jezdni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 345 m ²	m ²	345	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej grafitowej o grub. 8 cm na podsypce cem-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na miejscach postojowych z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 1565 m2	m ²	1565	0.00	0.00
14	SST-08.02.02	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej czerwono-grafitowej o grub. 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm na chodniku na podsypce piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 145 m2	m ²	145	0.00	0.00
15	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne. Pozycja obejmuje zakup przygotowanie i ustawienie słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 50 mm do znaków według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 8 szt.	szt.	8	0.00	0.00
16	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie tabliczek znaków pionowych (o pow. poniżej 0.3 m2) według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 2 szt.	szt.	2	0.00	0.00
17	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie tablic znaków pionowych (o pow. powyżej 0.3 m2) według projektu organizacji ruchu. Przedmiar: 10 szt.	szt.	10	0.00	0.00
18	SST-09.01.01	Obsianie trawą miejsc przeznaczonych pod projektowany trawnik. Pozycja obejmuje rozplantowanie terenu oraz obsianie trawą powierzchni nieutwardzonych przeznaczonych pod projektowany trawnik. Przedmiar: 70 m2	m ²	70	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł