
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 osi jezdni i jej utrzymywanie w czasie wykonywania robót. Pozycja obejmuje także geodezyjną inwentaryzację powykonawczą wykonanej przebudowy ulic. 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
2	SST- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm pod projektowane chodniki, miejsca postojowe oraz jezdnię. Pozycja obejmuje usunięcie warstwy humusu wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odległość do 1 km i złożeniem w pryzmę. Przedmiar: 1160 m2 1160	m2 m2	 1160.000	 1160.000
				RAZEM	1160.000
3	SST- 01.02.01	Wycinka drzew kolidujących z przebiegiem projektowanych ulic po przebudowie. Pozycja obejmuje wycinkę drzew oraz ich usunięcie z terenu budowy. Przedmiar: 15 szt. 15	szt szt	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
4	SST- 01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni jezdni oraz chodnika. 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: 940 m2 940	m2 m2	 940.000	 940.000
				RAZEM	940.000
5	SST- 02.00.01	Roboty ziemne: korytowanie. Pozycja obejmuje korytowanie pod projektowaną konstrukcję jezdni, wjazdów bramowych oraz miejsc postojowych wraz z załadunkiem i odwozem gruntu w miejsce wskazane przez inwestora. Przedmiar: 2670 m2 x 0,3 m = 801 m3 801	m3 m3	 801.000	 801.000
				RAZEM	801.000
6	SST- 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża oraz jego przygotowanie w profilu poprzecznym i podłużnym pod projektowane warstwy podbudowy. Przedmiar: 4680 m2 4680	m2 m2	 4680.000	 4680.000
				RAZEM	4680.000
7	SST- 04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej pod projektowaną konstrukcję nawierzchni jezdni, miejsc postojowych oraz wjazdów bramowych o gr. 15 cm z kruszywa naturalnego zagęszczanego mechanicznie. Przedmiar: 2670 m2 2670	m2 m2	 2670.000	 2670.000
				RAZEM	2670.000
8	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: 1360 mb 1360	m m	 1360.000	 1360.000
				RAZEM	1360.000
9	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: 485 mb 485	m m	 485.000	 485.000
				RAZEM	485.000
10	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: 30 szt. 30	szt szt	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
11	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 jezdni, miejsc postojowych oraz wjazdów bramowych z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 2670 m2 2670	m2 m2	 2670.000	 2670.000
				RAZEM	2670.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	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: 960 m2 960	m ² m ²	 960.000	
				RAZEM	960.000
13	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: 2555 m2 2555	m ² m ²	 2555.000	
				RAZEM	2555.000
14	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: 785 m2 785	m ² m ²	 785.000	
				RAZEM	785.000
15	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej o grub. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na wjazdach bramowych z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar : 130 m2 130	m ² m ²	 130.000	
				RAZEM	130.000
16	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: 960 m2 960	m ² m ²	 960.000	
				RAZEM	960.000
17	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: 22 szt. 22	szt. szt.	 22.000	
				RAZEM	22.000
18	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: 8 szt. 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
19	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: 27 szt. 27	szt. szt.	 27.000	
				RAZEM	27.000
20	kalkulacja indywidualna	Progi zwalniające. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie progów zwalniających listwowych po wykonaniu przebudowy ulic w lokalizacjach wskazanych w projekcie zagospodarowania terenu. Przedmiar: 3 szt. 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
21	SST-07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie ogrodzenia łańcuchowego w obrębie skrzyżowań w lokalizacji wskazanej w projekcie zagospodarowania terenu. Przedmiar: 18 mb 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
22	SST-09.01.01	Obsianie trawą miejsc przeznaczonych pod projektowany trawnik. Pozycja obejmuje rozplantowanie terenu oraz obsianie trawą powierzchni nieużytków przeznaczonych pod projektowany trawnik. Przedmiar: 110 m2 110	m ² m ²	 110.000	
				RAZEM	110.000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	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 osi jezdni i jej utrzymywanie w czasie wykonywania robót. Pozycja obejmuje także geodezyjną inwentaryzację powykonawczą wykonanej przebudowy ulic.	kpl	1	0.00	0.00
2	SST-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm pod projektowane chodniki, miejsca postojowe oraz jezdnię. Pozycja obejmuje usunięcie warstwy humusu wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odległość do 1 km i złożeniem w przymę. Przedmiar: 1160 m2	m ²	1160	0.00	0.00
3	SST-01.02.01	Wycinka drzew kolidujących z przebiegiem projektowanych ulic po przebudowie. Pozycja obejmuje wycinkę drzew oraz ich usunięcie z terenu budowy. Przedmiar: 15 szt.	szt	15	0.00	0.00
4	SST-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni jezdni oraz chodnika. 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: 940 m2	m ²	940	0.00	0.00
5	SST-02.00.01	Roboty ziemne: korytowanie. Pozycja obejmuje korytowanie pod projektowaną konstrukcję jezdni, wjazdów bramowych oraz miejsc postojowych wraz z załadunkiem i odwozem gruntu w miejsce wskazane przez inwestora. Przedmiar: 2670 m2 x 0,3 m = 801 m3	m ³	801	0.00	0.00
6	SST- 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża oraz jego przygotowanie w profilu poprzecznym i podłużnym pod projektowane warstwy podbudowy. Przedmiar: 4680 m2	m ²	4680	0.00	0.00
7	SST-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej pod projektowaną konstrukcję nawierzchni jezdni, miejsc postojowych oraz wjazdów bramowych o gr. 15 cm z kruszywa naturalnego zagęszczanego mechanicznie. Przedmiar: 2670 m2	m ²	2670	0.00	0.00
8	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: 1360 mb	m	1360	0.00	0.00
9	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: 485 mb	m	485	0.00	0.00
10	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: 30 szt.	szt	30	0.00	0.00
11	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 jezdni, miejsc postojowych oraz wjazdów bramowych z zagęszczeniem mechanicznym. Przedmiar: 2670 m2	m ²	2670	0.00	0.00
12	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: 960 m2	m ²	960	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 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: 2555 m2	m ²	2555	0.00	0.00
14	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: 785 m2	m ²	785	0.00	0.00
15	SST-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej o grub. 8 cm na podsypce cem-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni na wjazdach bramowych z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3-5 cm. Przedmiar: 130 m2	m ²	130	0.00	0.00
16	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: 960 m2	m ²	960	0.00	0.00
17	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: 22 szt.	szt.	22	0.00	0.00
18	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: 8 szt.	szt.	8	0.00	0.00
19	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: 27 szt.	szt.	27	0.00	0.00
20	kalkulacja indywidualna	Progi zwalniające. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie progów zwalniających listwowych po wykonaniu przebudowy ulic w lokalizacjach wskazanych w projekcie zagospodarowania terenu. Przedmiar: 3 szt.	szt.	3	0.00	0.00
21	SST-07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych. Pozycja obejmuje zakup i zamontowanie ogrodzenia łańcuchowego w obrębie skrzyżowań w lokalizacji wskazanej w projekcie zagospodarowania terenu. Przedmiar: 18 mb	m	18	0.00	0.00
22	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: 110 m2	m ²	110	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł