

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa i przebudowa dróg wewnętrznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na osiedlu budynków mieszkalnych wielorodzinnych , w m.Trzebusz- Etap II
Rodzaj robót	Drogowe
Branża	Drogowa
Kod CPV	45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni
Lokalizacja	powiat gryficki gmina Trzebiatów m. Trzebusz działki ew. nr 596/7 KOWR
Inwestor	Gmina Trzebiatów ul Rynek 1 72-320 Trzebiatów
Biuro kosztorysowe	Projekty Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadzoru Bożena Cichoń 72-300 Gryfice ul. Akacyjowa 3E/5

PROJEKTY BUDOWY DRÓG
ORGANIZACJI RUCHU I NADZORU
Bożena Cichoń
72-300 Gryfice, ul. Akacyjowa 3E/5
tel. 091 384 88 73, 512 012 831
NIP 857-020-37-15 REGON 810237092

Sporządził Bożena Cichoń

Gryfice, 21.02.2024r

Tabela przedmiaru robót

Budowa i przebudowa dróg wewnętrznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na osiedlu budynków mieszkalnych wielorodzinnych, w m.Trzebusz- Etap II

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
	D-01.00.00	1. Roboty przygotowawcze		
	D-01.01.01	1.1. Odtworzenie (Wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym odc IJ 0+000 do 0+117,83 0,11783	km	0,118
		razem	km	0,118
	D-01.02.01	1.2. Usunięcie drzew i krzewów		
2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy powyżej 35-75cm, gatunki drzew mieszane (liściaste i iglaste), z wywozem drewna w miejsce wskazane przez inwestora. tuja fi 15 3+6 świerk fi 40 1+1 świerk fi 50 1	szt szt szt	9 2 1
		razem	szt	12
	D-01.02.02	1.3. Zdjęcie warstwy humusu		
3	D-01.02.02	Usunięcie mechaniczne warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm wraz z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami odc GH 45,0*6,0 odc IJ 63,50*6,0	m2 m2	270 381
		razem	m2	651
	D-01.02.04	1.4. Rozbiórki elementów dróg		
4	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej o grubości do 16cm z wywozem rumoszu w miejsce wybrane przez wykonawcę bud nr 60 4,0*2,0	m2	8
		razem	m2	8
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami przy bloku nr 63 3,0*1,50	m2	4,5
		razem	m2	4,5
6	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka z wywozem krawężników betonowych 15x30cm na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki wraz z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami za sklepem odc IJ 32,50+20,0+8,0+85,50*2+60,0*2	m	351,5
		razem	m	351,5
7	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu w miejsce wybrane przez wykonawcę dojścia do budynków (15*2+4,0*2+17*2)*2+22,10+13,0+13,0	m	192,1
		razem	m	192,1
8	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznej gr 4 cm z wywozem destruktu w miejsce wskazane przez inwestora. FREZOWANIE bud nr 60 3,0*20,0+85,50*3,0+60,0*3,0 wjazd środkowy 3,10*13,50+22,10*3,10 łącznik do DW 109 30,0*3,0	m2 m2 m2	496,5 110,36 90
		razem	m2	696,86
	D-01.03.00	1.5. Zabezpieczenie istniejącej infrastruktury technicznej		
9	D-01.03.04	Zabezpieczenie istniejących kabli rurami ochronnymi dwudzielnymi o średnicy do 110mm	m	20
	D-02.00.00	2. ROBOTY ZIEMNE		
	D-02.01.01	2.1. Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat.		
10	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi w miejsce wybrane przez Wykonawcę zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami zatoka postojowa 0+041,80 do 0+082,95 41,15*6,0*0,30 odc IJ 0+000 do 0+117,83 117,83*3,50*0,40 zatoka postojowa 0+019,30 do 0+082,80 63,50*6,0*0,30	m3 m3 m3	74,07 164,962 114,3
		razem	m3	353,332
	D-03.00.00	3. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
	D-03.02.00	3.1. Elementy kanalizacji. Regulacja pionowa włączów i pokryw		
11	D-03.02.02	Regulacja pionowa kraterów ściekowych ulicznych	szt	8
12	D-03.02.02	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	2
13	D-03.02.02	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	2
	D-04.00.00	4. POBUDOWY		
	D-04.01.00	4.1. Przygotowanie koryta wraz z zagęszczeniem		
14	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI odc IJ 0+041,80 do 0+082,95 parking 41,15*6,0 odc IJ 0+000 do 0+117,83 jezdnia 117,83*3,50 odc GH zatoka postojowa 0+019,30 do 0+082,80 63,50*6,0	m2 m2 m2	246,9 412,405 381
		razem	m2	1.040,305

Tabela przedmiaru robót

Budowa i przebudowa dróg wewnętrznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na osiedlu budynków mieszkalnych wielorodzinnych, w m.Trzebusz- Etap II

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
	D-04.04.00	4.2. Podbudowy z kruszywa niezwiązanego		
15	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0-31,5 mm, kruszywo łamane C90/3 stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu grubość 20cm odc IJ 0+041,80 do 0+082,95 parking 41,15*6,0 odc IJ 0+000 do 0+117,83 jezdnia 117,83*3,50 odc GH zatoka postojowa 0+019,30 do 0+082,80 63,50*6,0	m2 m2 m2	246,9 412,405 381
		razem	m2	1.040,305
	D-04.05.00	4.3. Podbudowy i ulepszone podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem		
16	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C1,50/2,0MPa grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm odc IJ 0+041,80 do 0+082,95 parking 41,15*6,0 odc IJ 0+000 do 0+117,83 jezdnia 117,83*3,50 odc GH zatoka postojowa 0+019,30 do 0+082,80 63,50*6,0	m2 m2 m2	246,9 412,405 381
		razem	m2	1.040,305
	D-05.00.00	5. NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.00	5.2. Nawierzchnie twarde ulepszone		
17	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm kolor szary - jezdnia odc IJ 0+000 do 0+117,83 jezdnia 117,83*3,50	m2	412,405
		razem	m2	412,405
18	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm kolor grafit - zatoki postojowe z liniami podziału stanowisk w kolorze szarym zatoka postojowa 0+019,30 do 0+082,80 63,50*6,0 odc IJ 0+041,80 do 0+082,95 parking 41,15*6,0	m2 m2	381 246,9
		razem	m2	627,9
	D-06.00.00	6. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	D-06.01.00	6.1. Umocnienie skarp i rowów poprzez humusowanie z obsianiem		
19	D-06.01.01	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) poboczy wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III odc IJ 320	m2	320
		razem	m2	320
20	D-06.01.01	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu grubości 30cm 2*25,0	m	50
		razem	m	50
	D-06.03.01	6.2. Ścinanie lub uzupełnianie poboczy		
21	D-06.03.01	Wykonanie pobocza gruntowego z gruntu urodzajnego (humusu) grubości minimum 10 cm z wyprofilowaniem ze spadkiem, obsianie trawą i zawałowaniem. odc IJ 320	m2	320
		razem	m2	320
	D-08.00.00	7. ELEMENTY ULIC		
22	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C12/15, na podsypce cementowo-piaskowej odc GH str prawa 40,0+10,0 zabruk wyspa 18,84+9,0*3,0+1,57*3	m m	50 50,55
		razem	m	100,55
23	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wjazdowe o wymiarach 15x22cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C12/15, na podsypce cementowo-piaskowej odc GH str prawa 9,42+5,0 odc IJ str prawa 4,75+22,35+80,0+15,70+25,0+43,0	m m	14,42 190,8
		razem	m	205,22
24	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C12/15, na podsypce cementowo-piaskowej odc IJ str lewa 9,42+6,0+70,0+6,0+9,42+16,26 odc GH str prawa 9,42+15,0+1,95+6,0+39,0	m m	117,1 71,37
		razem	m	188,47