



Pracownia Projektów Komunikacji
PROGRES Krzysztof Dudek
ul. Marusarzówny 2 lok.22
80-288 Gdańsk

NIP:584-000-25-41

Regon: 192925393

e-mail: k.dudek@interia.pl

tel./fax: 058-345-87-02

PRZEDMIAR ROBÓT																				
Stadium:																				
Kategoria:	IV																			
Inwestycja:	„Rozbudowa ul. Kartuskiej w związku z budową trasy rowerowej wzdłuż ul. Kartuskiej na odcinku od ul. Łostowickiej do ul. Źródlanej w Gdańsku”																			
Działki:	<p>Obręb: 0064 Działki zajmowane pod inwestycję: 754/2, 744/3; Działki do czasowego zajęcia: 736/19, 733/2;</p> <p>Obręb: 203S Działki zajmowane pod inwestycję: 3/2, 3/3, 3/6, 2/1, 2/3, 1/1;</p> <p>Obręb: 177S Działki zajmowane pod inwestycję: 7, 4/17, 2/11 (2/1*), 1/10 (1/4*), 1/8 (1/3*); Działki do czasowego zajęcia: 3/1;</p> <p>Obręb: Zabornia Działki zajmowane pod inwestycję: 49/3 (49*), 330/3, 140/4, 147/3 (147/2*), 294/3, 293/1, 292, 291/1, 290, 131/1, 47, 46/1 (46*), 48/1 (48*), 272/3 (272*), 271/4 (271*), 79/4 (79/1*), 106/4 (106/3*), 83, 117, 184/5, 183/15, 183/17 (183/14*), 183/18 (183/14*), 169/1 (169*), 190/1, 49/1 (49*), 131/4, 129/6, 48/2 (48*), 271/5 (271*), 106/5 (106/3*), 246;</p> <p>Obręb: Jasień Działki zajmowane pod inwestycję: 95/14, 425/2, 261/33, 397/30 (397/9*), 398/38 (398/7*), 258/49 (258/33*), 419/4, 257/9 (257/7*), 209/1, 110/4, 96, 297/1, 298/6, 95/1; Działki do czasowego zajęcia: 261/34, 261/46, 571, 259/25, 259/45, 411/12, 258/4, 478/1, 317/2, 316, 95/3;</p> <p>*) nr działki przed podziałem</p>																			
Branża:	DROGOWA WRAZ Z ZIELENIĄ – zakres Nowa Olchowa																			
Inwestor:	<i>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk</i>																			
Umowa:	129/2018-I/PNE/218/17 z dnia 11.04.2018 r																			
Zespół projektowy:											Nr uprawnień:				Podpis:					
Branża drogowa:	Projektant:		mgr inż. Marian Werner								682/Gd/82									
	Sprawdzający:		mgr inż. Stanisław Groth								1874/Gd/85									
Branża zieleni:	Projektant:		mgr inż. Magdalena Loose								Inspektor Nadzoru Terenów Zieleni NOT SITO Warszawa zaśw. nr 352/2011									
Egzemplarz	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Załącznik	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
UWAGA: Wykorzystywanie niniejszego opracowania do innych celów niż określone we wstępie – zastrzeżone! Opracowanie chronione ustawą „O prawie autorskim i prawach pokrewnych” z dnia 04.02.1994 r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 r.) Kopiowanie w całości lub w części bez zgody autora zabronione!																				
Listopad 2019 r.																				

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa ul. Kartuskiej w związku z budową trasy rowerowej wzdłuż ul. Kartuskiej na odcinku od ul. Łostowickiej do ul. Źródlanej w Gdańsku - zakres Nowa Olchowa
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul.Kartuska
INWESTOR : DRMG
ADRES INWESTORA : 80-560 Gdańsk ul. Żaglowa 11
DATA OPRACOWANIA : 29.11.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.11.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
i 2018-X Kartusk					
1		przygotowawcze i rozbiórkowe D-01-00-00			
1	KNR 2-01	RECZNE KARCZOWANIE DRZEW SREDN.10-15CM	SZT		
d.1	0102-01				
		3	SZT	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 2-01	RECZNE SCINANIE I KARCZOWANIE KRZEWÓW 56.2 M2	HA		
d.1	0109-04				
		56.2/10000	HA	0.006	
				RAZEM	0.006
3	KNR 2-01	WYWOZENIE DLUZYC NA ODLEGLOSC KM	M3		
d.1	0110-01				
		3*0.19	M3	0.570	
				RAZEM	0.570
4	KNR 2-01	WYWOZENIE KARPIN I GAŁĘZI nakm	MP		
d.1	0110-02				
		0.57	MP	0.570	
				RAZEM	0.570
5	KNR 2-21	PLOMBOWANIE USZKODZONYCH DRZEW I ZABEZP.NA OKRES	szt		
d.1	0107-04	WYKON.ROBOT ZABEZPIECZANIE DRZEW /SZT/			
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 2-21	KRZEWY DO ZABEZPIECZENIA,ADAPTACJI	m ²		
d.1	0103-03				
		76.5	m ²	76.500	
				RAZEM	76.500
7	KNR 2-31	ROZEBRANIE KRAWEZNIKOW NA PODSYPCE CEM.PIASK.	M		
d.1	0813-03				
		558.9	M	558.900	
				RAZEM	558.900
8	KNR 2-31	ROZEBRANIE LAW POD KRAWEZNIKI LAWY Z BETONU	M3		
d.1	0812-03				
		558.9*0.07	M3	39.123	
				RAZEM	39.123
9	KNR 2-31	ROZEBRANIE OBRZEZA 8X30CM NA PODSYPCE PISKOWEJ	M		
d.1	0814-02				
		239	M	239.000	
				RAZEM	239.000
10	KNR 0-00	frezowanie nawierzchni bitumicznej grubość do 13cm	m ²		
d.1	0102-04				
		1343.7	m ²	1343.700	
				RAZEM	1343.700
11	KNR 2-31	ROZEBRANIE NAWIERZCHNI zatoki autobusowej i zjazdów kostka betonowa	M2		
d.1	0810-02				
		253.4	M2	253.400	
				RAZEM	253.400
12	KNR 2-31	ROZEBRANIE konstrukcji podbudowy zatok autobusowych na głębokość 37 cm	M2		
d.1	0801-03				
		138.6	M2	138.600	
				RAZEM	138.600
13	KNR 2-31	ROZEBRANIE NAWIERZCHNI chodników z kostki betonowej .	M2		
d.1	0810-01				
		498.2	M2	498.200	
				RAZEM	498.200
14	KNR 2-31	ROZEBRANIE CHODNIKOW i zjazdów z płytek chodnikowych PLYTY BETON.	M2		
d.1	0815-07	20X20X8CM NA PODSYPCE CEM.PIASK.			
		38.6	M2	38.600	
				RAZEM	38.600
15	KNR 2-31	ROZEBRANIE konstrukcji podbudowy chodników i zjazdów na gł. max 86 cm .	M2		
d.1	0801-03				
		393	M2	393.000	
				RAZEM	393.000
16	KNR 2-31	ROZEBRANIE konstrukcji podbudowy -chodniki i zjazdy na głębokość 37 cm	M2		
d.1	0801-03				
		185	M2	185.000	
				RAZEM	185.000
17	KNR 2-25	rozebranie ogrodzenia .	m		
d.1	0307-04				
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
18	KNR 2-01	. ROZBIERANIE PLYT AZUROWYCH POW. PLYTY DO 1M2	M2		
d.1	0129-07				
		84	M2	84.000	
				RAZEM	84.000
19	KNR 2-31	ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z PLYT DROGOWYCH BETONOWYCH na te-	M2		
d.1	0811-04	renie posesji 308a			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		11.5	M2	11.500	
				RAZEM	11.500
20 d.1	KNR 4-04 1103-01 + KNR 4-04 1103-05	WYWIEZIE NIE GRUZU I MATERIAŁU NA LEGALNE SKŁADOWISKO /M3/ nakm WYWIEZIE NIE GRUZU Z TERENU ROZBIORKI PRZY MECH.ZALAD.I WYLA- DOWANIU NAKŁADY UZUP.NA KAZDY ROZPOCZETY KM PONAD 1KM 1157	m ³ m ³	 1157.000	
				RAZEM	1157.000
2		roboty ziemne D-02-00-00			
21 d.2	KNR 2-01 0203-05	WYKOPY .	M3		
		537.3	M3	537.300	
				RAZEM	537.300
22 d.2	KNR 2-01 0214-04	DOD.DO TABLIC 0201-0213 ZA DALSZYKM ODLEGŁOŚCI TRANSPOR- TU .	M3		
		537.3	M3	537.300	
				RAZEM	537.300
23 d.2	KNR 2-31 0401-08	ROWKI POD KRAWIEZNIKI I ŁAWY KRAWIEZNIKOWE 40X40CM GRUNT KAT. III-IV 362.2+30+33.4	M M	 425.600	
				RAZEM	425.600
24 d.2	KNR 2-31 0401-02	ROWKI POD KRAWIEZNIKI I ŁAWY KRAWIEZNIKOWE 20X20CM GRUNT KAT. III-IV 368	M M	 368.000	
				RAZEM	368.000
25 d.2	KNR 2-01 0211-01 + KNR 2-01 0214-04	WYKOPY Z HALD -ziemia z rowków wywóz na legalne składowisko na odl.....km .	m ³ m ³	 83.000	
		83		RAZEM	83.000
26 d.2	KNR 2-01 0235-12	FORMOWANIE I ZAGESZCZANIE NASYPÓW .	M3		
		58	M3	58.000	
				RAZEM	58.000
3		podbudowy D04.00.00			
27 d.3	KNR 2-31 0105-07	WARSTWY PODSYPKOWE PODSYPKA CEM.PIASK. ZAGESZCZ. MECHAN. GRUB.WARS. 4CM 1148.1	M2 M2	 1148.100	
				RAZEM	1148.100
28 d.3	KNR 2-31 0104-01	WARSTWY ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z MIESZ. NIEZW. 25CM	M2		
		1305.14	M2	1305.140	
				RAZEM	1305.140
29 d.3	KNR 2-31 0104-01	WARSTWY ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z MIESZ. NIEZW. 25CM	M2		
		867.68	M2	867.680	
				RAZEM	867.680
30 d.3	KNR 2-31 0114-05	PODBUDOWY Z KRUSZYW-mieszanka niezwiązana C50/30 0/31.5 ŁAMA- NYCH WARSTWA GRUB. 18CM 601.4	M2 M2	 601.400	
				RAZEM	601.400
31 d.3	KNR 2-31 0114-05	PODBUDOWY Z KRUSZYW-mieszanka niezwiązana C50/30 0/31.5 ŁAMA- NYCH WARSTWA GRUB. 25CM 1211.08	M2 M2	 1211.080	
				RAZEM	1211.080
32 d.3	KNR 2-31 0114-05	PODBUDOWY Z KRUSZYW-mieszanka niezwiązana C90/3 0/31.5 ŁAMA- NYCH WARSTWA GRUB. 20CM 1001.6	M2 M2	 1001.600	
				RAZEM	1001.600
33 d.3	KNR 2-31 0114-05	PODBUDOWY Z KRUSZYW-mieszanka niezwiązana C90/3 0/31.5 ŁAMA- NYCH WARSTWA GRUB. 25CM 146.5	M2 M2	 146.500	
				RAZEM	146.500
34 d.3	KNR 2-31 0114-05	PODBUDOWY Z KRUSZYW-mieszanka niezwiązana 0/31.5 ŁAMANYCH WARSTWA GRUB. 25CM 140.24	M2 M2	 140.240	
				RAZEM	140.240
35 d.3	KNR 2-31 0109-03	mieszanka z gruntu stabilizowanego spoiwem C5/6 GRUB.WAR.PO ZAGESZCZ. 10CM 107.88	M2 M2	 107.880	
				RAZEM	107.880
36 d.3	KNR 2-31 1004-04	. CZYSZCZENIE MECHAN.NAW. NIEULEPSZ.	M2		
		601.4	M2	601.400	
				RAZEM	601.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.3	KNR 2-31 1004-07	. SKROPIENIE NAWIERZCHNI ASFALTEM 601.4	M2 M2	 601.400	
				RAZEM	601.400
38 d.3	KNR 2-31 0110-01	w-wa wyrównawcza BA AC 11W MASA ASFALT.GRUB.WARSTWY miń 3cm 406.5	M2 M2	 406.500	
				RAZEM	406.500
39 d.3	KNR 2-31 0110-01	PODBUD.Z MIESZ.MINER.-BITUM,-AC 22P MASA ASFALT.GRUB.WARST-WY 8CM 601.4	M2 M2	 601.400	
				RAZEM	601.400
40 d.3	KNR 0-00 0201-020	ułożenie wg AT 03-0203-01 georuszt trójosiowy 1952.72	m ² m ²	 1952.720	
				RAZEM	1952.720
41 d.3	KNR 0-00 0201-020	ułożenie wg AT 03-0203-01 kompozyt asfaltowy 596.7	m ² m ²	 596.700	
				RAZEM	596.700
42 d.3	KNR 2-31 1004-07	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE BITUMEM NAWIERZCHNI DROGOWYCH SKROPIENIE NAWIERZCHNI ASFALTEM 1007.9	M2 M2	 1007.900	
				RAZEM	1007.900
4		nawierzchnie D-05-00-00 i D-08-02-01			
43 d.4	KNR 2-31 0310-01	NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO-BITUM. AC16 W MASA AS-FALT.WARS.WIAZACA GRUB. 6CM 1007.9	M2 M2	 1007.900	
				RAZEM	1007.900
44 d.4	KNR 2-31 1004-07	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE BITUMEM NAWIERZCHNI DROGOWYCH SKROPIENIE NAWIERZCHNI ASFALTEM 1007.9	M2 M2	 1007.900	
				RAZEM	1007.900
45 d.4	KNR 2-31 0310-05	NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO-BITUM.SMA 11S MASA AS-FALT.WARS.SCIER.GRUB. 4CM 1007.9	M2 M2	 1007.900	
				RAZEM	1007.900
46 d.4	KNR 2-31 0302-05	NAWIERZCHNIE Z KOSTKI KAMIENNEJ NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ Z KOSTKI NIEREGULARNEJ O WYSOK.7/9CM [kostka -łupana] 49.8	M2 M2	 49.800	
				RAZEM	49.800
47 d.4	KNR 2-31 0302-02	NAWIERZCHNIE Z KOSTKI KAMIENNEJ NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ Z KOSTKI RZEDOWEJ O WYSOK. 14/16 cm 50	M2 M2	 50.000	
				RAZEM	50.000
48 d.4	KNR 2-31 0502-03	CHODNIKI Z PLYT BETONOWYCH Z PLYT BETON. 30X30x6CM NA POD-SYP. CEM.PIASK.WYPELN.SPOIN ZAPR.CEMENT 878	m ² m ²	 878.000	
				RAZEM	878.000
49 d.4	KNR 2-31 0502-04	CHODNIKI Z PLYT BETONOWYCH Z PLYT BETON. 30X30x8CM NA POD-SYP. CEM.PIASK.WYPELN.SPOIN ZAPR.CEMENT. 147.9	M2 M2	 147.900	
				RAZEM	147.900
50 d.4	KNR 2-31 0502-04	CHODNIKI Z PLYT BETONOWYCH z wypustkami, kol.Żółty Z PLYT BETON. 30X30x8CM NA PODSYP. CEM.PIASK.WYPELN.SPOIN ZAPR.CEMENT. 22.4	M2 M2	 22.400	
				RAZEM	22.400
5		elementy ulic: krawężniki, oporniki D-08-00-00			
51 d.5	KNR 2-31 0407-05	OBRZEZA BETONOWE 30X8CM NA PODSYP. CEM.PIASK.WYPELN.SPOIN ZAPR.CEMENT. 368	M M	 368.000	
				RAZEM	368.000
52 d.5	KNR 2-31 0403-03	KRAWIEZNIKI BETONOWE WYSTAJACE 15X30CM NA PODSYPCE CE-MENT.PIASK. 362.2	mb mb	 362.200	
				RAZEM	362.200
53 d.5	KNR 2-31 0403-03	oporniki BETONOWE 15X30CM NA PODSYPCE CEMENT.PIASK. 33.4	mb mb	 33.400	
				RAZEM	33.400
54 d.5	KNR 2-31 0403-04	KRAWIEZNIKI BETONOWE peronowe 33x43.5x100cm . 30	M M	 30.000	
				RAZEM	30.000
55 d.5	KNR 2-31 0402-04	LAWY POD KRAWIEZNIKI Z BETONU, Z OPOREM	M3		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		362.2*0.07+30*0.1+33.4*0.045	M3	29.857	
				RAZEM	29.857
6		zielen D-09-01-01			
56 d.6	KNR 2-21 0301-01	SADZENIE KRZEWOW Krzewuszka Naomi /SZT/ 335	szt szt		
				335.000	
				RAZEM	335.000
57 d.6	KNR 2-01 0510-01	odtworzenie trawników . 75	m ² m ²		
				75.000	
				RAZEM	75.000
58 d.6	KNR 2-21 0702-01	PIELEGNACJA TRAWNIKOW,NAWIERZCHNI TRAWIASTYCH I LAK PARK.WYKON.SIEWEM PIELEGNACJA RECZNA TRAWN.DYWAN.NA TE- RENIE PLASKIM /M2/ 75	m ² m ²		
				75.000	
				RAZEM	75.000
59 d.6	KNR 2-21 0701-01	PIELEGNACJA PIELEGNACJA KRZEWOW /SZT/ 335	szt szt		
				335.000	
				RAZEM	335.000
7		oznakowanie D-07-00-00			
60 d.7	KNR 0-00 0204-01	rozmalowanie przejazdów rowerowychchemoutwardzalne kolro czerwony 285.4	m ² m ²		
				285.400	
				RAZEM	285.400
61 d.7	KNR 2-31 0706-03	oznakowanie poziome 173.19	m ² m ²		
				173.190	
				RAZEM	173.190
62 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, infor- macyjnych o powierzchni ponad znaki z odzysku 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
63 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, infor- macyjnych -znaki nowe 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000