

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

1Move Spółka z o.o.
ul. Morelowa 5/30,
80-174 Gdańsk
projekty@1move.pl, tel. 602 323 104

INWESTOR

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11,
80-560 Gdańsk
drmg@gdansk.gda.pl, tel. 58 320 51 00

STADIUM**PRZEDMIAR ROBÓT****BRANŻA****ARCHITEKTONICZNA****NAZWA INWESTYCJI****PLAC DO ĆWICZEŃ KALISTENIKI/STREET WORKOUT
W RAMACH ZADANIA BUDŻET OBYWATELSKI 2020****LOKALIZACJA**

JAR WILANOWSKI, GDAŃSK
DZ. NR 138/24 OBR. 0075 i DZ. NR 214/40 OBR. 0670

KOSZTORYSANT

tech. bud. Zenon Brzeski
uprawnienia T/10050684/10

1MOVE Spółka z o.o.
80-174 Gdańsk, ul. Morelowa 5/30
NIP 583-316-80-39 Regon 222099133
KRS 0000-512-494

OPRACOWANIE

mgr inż. Agnieszka Paluszek

18 GRUDNIA 2020

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PLAC DO ĆWICZEŃ KALISTENIKI/STREET WORKOUT W RAMACH
ZADANIA BUDŻET OBYWATELSKI 2020
ADRES INWESTYCJI: JAR WILANOWSKI, GDAŃSK
DZ. NR 138/24 OBR. 0075 i DZ. NR 214/40 OBR. 0670
NAZWA INWESTORA: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA: ul. Żaglowa 11,
80-560 Gdańsk
WYKONAWCA: 1 MOVE Sp. z o.o.
ADRES WYKONAWCY: ul. Morelowa 5/30
Gdańsk
BRANŻE: budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
budowlana i instalacyjna tech. bud. Zenon Brzeski - kosztorysant - uprawnienia
T/10050684/10
DATA OPRACOWANIA: 18-12-2020

WYKONAWCA: **MOVE Spółka z o.o.**
80-174 Gdańsk, ul. Morelowa 5/30
NIP 583-316-80-39 Regon 222099133
KRS 0000-512-494



INWESTOR:

Data opracowania
18-12-2020

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Zabezpieczenie istniejącej zieleni		3
2 Nawierzchnia		3
3 Urządzenia		4
4 Odtworzenie nawierzchni trawiastej		5

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Zabezpieczenie istniejącej zieleni			
1 d.1	KNR 2-21 0107-03	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na okres wykonywania robót	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1	KNR 2-21 0107-04	Zabezpieczenie drzew o średnicy ponad 30 cm na okres wykonywania robót	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
2		Nawierzchnia			
3 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2		
		53,60	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
4 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		59,30	m2	59,300	
				RAZEM	59,300
5 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m2		
		231,80	m2	231,800	
				RAZEM	231,800
6 d.2	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod obrzeża o wymiarach 25x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		129,20	m	129,200	
				RAZEM	129,200
7 d.2	KNR 2-01 0212-05	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III - wraz z utylizacją	m3		
		poz.1 * 0,25 + poz.2 * 0,30 + poz.3 * 0,40 + poz.6 * 0,25 * 0,30	m3	35,480	
				RAZEM	35,480
8 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m3		
		poz.6 * 0,26 * 0,10	m3	3,359	
				RAZEM	3,359
9 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		poz.6	m	129,200	
				RAZEM	129,200
10 d.2	KNR 9-11 0201-02	Separacja warstw gruntu geowłókninami sposobem ręcznym	m2		
		poz.5	m2	231,800	
				RAZEM	231,800
11 d.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - żwir	m2		
		poz.5	m2	231,800	
				RAZEM	231,800
12 d.2	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - żwir	m2		
		poz.11	m2	231,800	
				RAZEM	231,800
13 d.2	KNR 2-31 0104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.3	m2	53,600	
				RAZEM	53,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		poz.13	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
15 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kłińca - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 1 cm	m2		
		poz.13	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
16 d.2	cena zakładowa	Nawierzchnia bezpieczna elastyczna jednolita (wylewana), elastyczna warstwa SBR gr. 30 mm, górna EPDM (mieszanka gumowego granulatu oraz poliuretanu) gr. nawierzchni 10 mm. Kolor nawierzchni zgodny z projektem.	m2		
		poz.13	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
17 d.2	KNR 9-11 0201-02	Separacja warstw gruntu geowłókninami sposobem ręcznym	m2		
		poz.4	m2	59,300	
				RAZEM	59,300
18 d.2	KNR 2-31 0104-03 0104-04	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.17	m2	59,300	
				RAZEM	59,300
19 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.17	m2	59,300	
				RAZEM	59,300
20 d.2	KNR 2-31 0105-07 0105-08 analogia/kalk ulacja własna	Nawierzchnia gliniasto-żwirowa (warstwy wg projektu)	m2		
		poz.17	m2	59,300	
				RAZEM	59,300
3		Urządzenia			
21 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu Street Workout	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż kosza na odpady	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż stojaka na rowery	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
25 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż ławki z oparciem	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Odtworzenie nawierzchni trawiastej			
26 d.4	KNR 2-21 0207-07	Kultywatorowanie mechaniczne, kat. gruntu III	ha		
		poz.27 / 10000	ha	0,025	
				RAZEM	0,025
27 d.4	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
28 d.4	KNR 2-21 0702-07	Mechaniczna pielęgnacja trawników parkowych	m2		
		poz.27	m2	250,000	
				RAZEM	250,000