

IK/22/226/012/2019

Gdańsk, 28.06.2019 r.

REFERENCJE

Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A. z siedzibą w Gdańsku przy ul. Zamkniętej 18 zaświadcza, że firma **Budowlano – Drogowa MTM S.A.** z siedzibą w Gdyni przy ul. Hutniczej 35, (NIP 958-13-23-406), wykonała w okresie **od 07.06.2017r. do 17.05.2019r.** zadanie pn.: „**Budowa „parkingu buforowego” przy zbiegu ul. Śnieżnej i Handlowej**” w systemie projektuj i buduj.

Wartość umowy: **5.109.924,58 PLN netto.**

Zakres robót obejmował budowę parkingu wraz z zabudową kontenerową oraz uzbrojeniem terenu, w tym m. in.:

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA WIELOBRANŻOWA 1 kpl.

BRANŻA DROGOWA :

- nawierzchnia z płyt betonowych 50x50 – chodnik	35	m2
- nawierzchnia z betonu cementowego C30/37 – płyta pod kontenery	117	m2
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej czerwonej 20x10cm	112	m2
- nawierzchnia z kostki betonowej szarej	193	m2
- nawierzchnia z betonu wałowanego – parking	11 1903	m2
- obrzeża	323	mb
- krawężnik 20x30x100	171	mb
- opornik 12x25x100	97	mb
- oznakowanie poziome P18	2817	m2
- znak pionowy B-2, mały	2	szt

ZIELEŃ :

- trawniki	2700	m2
------------	------	----

ZABUDOWA MODUŁOWO – KONTENEROWA :

- kontener sanitarny 6,055 x 2,438 m	1	szt
- kontener dozoru parkingu z zapleczem technicznym 6,055 x 2,438 m	2	szt
- kontener socjalny 6,055 x 2,438 m	1	szt
- schody	1	szt

MAŁA ARCHITEKTURA :

- gablota ogłoszeniowa informacyjna zewnętrzna wolnostojąca	4	szt
- ławka betonowa	3	szt
- kosz betonowy	7	szt
- słupek betonowy okrągły-stożkowy śr. dolna 40 cm wys. 80 cm	16	szt

ELEKTRYKA :

- budowa linii kablowych	1 225	mb
- budowa latarni oświetleniowych	6	kpl

TELETECHNIKA :

- budowa kanalizacji kablowej 2xHDPE 40/3,7	522	mb
- budowa studni kablowych	10	szt
- budowa przyłącza telefonicznego i światłowodowego do kontenerów socjalnych	1	kpl

KANALIZACJA SANITARNA :

- kanalizacja z rur 200 PVC SN12	68	mb
- kanalizacja z rur - przykanaliki 160 PVC SN12	20	mb
- rura osłonowa stalowa śr.323x10 mm	29	mb
- studnia betonowa dn1200	4	szt
- studnia z tworzywa dn 400 PP	2	szt

KANALIZACJA DESZCZOWA :

- kanalizacja z rur 200 - 400 PVC	413	mb
- kanalizacja z rur betonowych żelbetowych Dn800	12	mb
- studnie betonowe	15	szt
- odwodnienie liniowe ACO DRAIN MONOBLOCK RD150V	303	mb
- wysokosprawny separator koalescencyjny z by-pasem i osadnikiem ESK-BH II 20/200/4000/DNR	1	szt
- przepust drogowy z rur żelbetowych DN800	17	mb
- prefabrykowane wyloty betonowe DN800	2	szt
- umocnienie wylotu	1	kpl.

KANALIZACJA WODOCIĄGOWA :

- rura 110PE100 PN16 SDR11	550,53	mb
- rura DN80PN16 żel. Sfero	10,17	mb
- hydranty nadziemne DN80 z zabezpieczeniem przed złamaniem z podwójnym zamknięciem	4	szt
- studnia wodomierzowa DN2500	1	szt

Kierownik Budowy: Maciej Ignatowski.

Umowa została wykonana zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, współczesnej wiedzy technicznej oraz z obowiązującymi przepisami.

Firma **Budowlano – Drogowa MTM S.A.** wywiązała się w sposób profesjonalny, przy użyciu najnowszych technologii i materiałów najwyższej jakości realizując zadanie.

Referencje wydano na prośbę Wykonawcy.

DYREKTOR DEPARTAMENTU
UTRZYMANIA INFRASTRUKTURY

Sylvia Artichowicz