



Gdynia Container Terminal Spółka Akcyjna
ul. Energetyków 5
81-184 Gdynia, Poland
Tel : (48 58) 78 55 333
Fax: (48 58) 78 55 336
www.gct.pl

Gdynia, 16.01.2013 r.

REFERENCJE

Gdynia Container Terminal S.A. zaświadcza, że Firma Budowlano – Drogowa MTM S.A. z siedzibą w Gdyni przy ul. Hutniczej 35 działając w konsorcjum z firmą Nordbud Spółka z o.o. z siedzibą w Gdyni przy ul. Rotterdamskiej 3 wykonała w okresie od 07.03.2012 r. do 09.11.2012 roku roboty budowlane w ramach projektu inwestycyjnego „Budowa infrastruktury i zakup sprzętu w ramach II etapu budowy terminalu kontenerowego GCT w Gdyni”. Zakres robót obejmował:

BRANŻA DROGOWA I KONSTRUKCYJNA

1. Wykopy	47.526 m ³
2. Nasypy z kruszywa naturalnego 0-31,5	33.404 m ³
3. Nawierzchnia z betonu C35/45 typu ciężkiego z dodatkiem zbrojenia rozproszonego	15.046 m ²
4. Nawierzchnia z betonu C35/45 z dodatkiem zbrojenia rozproszonego 2.373 m ²	
5. Dylatacje zbrojone prętami Ø25	7.248 mb
6. Nawierzchnie z kostki betonowej gr. 14 cm	421 m ²
7. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm	1.955 m ²
8. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm	100 m ²
9. Nawierzchnia z płyt drogowych	385 m ²
10. Powierzchnia utwardzona kruszonym betonem 0-63 mm	19.152 m ²
11. Krawężnik betonowy 20x30 cm	49 mb
12. Krawężnik betonowy 15x30 cm	120 mb
13. Oznakowanie poziome chlorokauczukowe	320 m ²
14. Znaki pionowe – słupki 5 szt.	
15. Znaki pionowe – tablice 12 szt.	
16. Regulacja istniejących studni, zaworów, wpustów	24 szt.
17. Grodzice dł. 8 m	215 mb
18. Stanowiska obsługi kontenerów chłodniczych – konstrukcja stalowa	6 szt.

WODOCIĄG

1. Rury PE HS Ø160	123 mb
2. Rury żeliwne sferoidalne Ø150	348 mb
3. Hydranty	4 szt.
4. Zasuwy Ø150	5 szt.

KANALIZACJA DESZCZOWA

1. Kanały z rur PVC HS Ø200	130 mb
2. Przykanaliki z rur PVC HS Ø160	163 mb
3. Odwodnienie liniowe typu monoblock	790 mb
4. Studnie rewizyjne Ø1200	2 szt.
5. Wpusty uliczne Ø500	5 szt.

BRANŻA ELEKTRYCZNA

1. Wieże reflektorowe z wyposażeniem	3 szt.
2. Kanalizacja z rur PVC 125/108	423 mb
3. Kanalizacja z rur PVC 160/135	565 mb
4. Przewiert kontrolowany z rur PE ST 200x18,2	202 mb
5. Kabel YDYżo 3x2,5	880 mb
6. Kabel YKY 4x240	260 mb
7. Kabel YKY 5x6	3.010 mb
8. Kabel YKY 5x10	240 mb
9. Kabel YKY 5x25	140 mb
10. Kabel YKY 5x120	156 mb
11. Kabel YKYżo 3x2,5	560 mb
12. Kabel OP 3x2,5	28 mb
13. Kable 3xXnUHAKXS 1x120	198 mb
14. Studnie żelbetowe	36 szt.
15. Latarnie oświetleniowe parkowe wys. 6m	8 szt.
16. Oprawy	158 szt.
17. Rozdzielnice	10 szt.
18. Stacja transformatorowa	4 kpl.
19. Wyposażenie elektryczne stanowisk obsługi kontenerów chłodniczych	6 kpl.

Firma Budowlano – Drogowa MTM S.A. wykonała roboty terminowo z należytą starannością, zgodnie z wymogami technicznymi, organizacyjnymi i obowiązującymi normami. Firma sprawdziła się jako Wykonawca wiarygodny, gwarantujący wysoki poziom techniczny i jakościowy wykonywanych robót. Firma dysponuje nowoczesnym sprzętem, wysoce fachową kadrą techniczną i dobrze wyszkoloną załogą.

Wartość wykonanych w ramach projektu inwestycyjnego „Budowa infrastruktury i zakup sprzętu w ramach II etapu budowy terminalu kontenerowego GCT w Gdyni” prac to około 14 milionów złotych netto.

PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Naczelny

Jerzy Czartowski



A member of the HPH Group
A Hutchison Whampoa Company

Oznaczenie sądu rejestrowego, w którym przechowywana jest dokumentacja spółki: Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, Ul. Piekarnicza 10, 80-169 Gdańsk. Wysokość kapitału zakładowego i kapitału wpłaconego: 11.379.300,00 zł

Rejestr Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000056295
Companies Registry National Court Register No. 0000056295

NIP 586-00-20-200
VAT No. 586-00-20-200

REGON 190425189
Statistical Identification No. 190425189