

SKANSKA

Przedsiębiorstwo geodezyjne
„GEO-GLOB” s.c.
Piotr Trela, Paweł Czekaj
30-611 Kraków
ul. Halszki 28 / 167
Tel. +48 516 705 321

Skanska S.A.
Siedziba Zarządu
Biuro ul. Gen. J. Zajączka 9
01-518 Warszawa, Polska

Siedziba Oddziału
**Oddział Budownictwa
Inżynieryjnego
w Krakowie**
Biuro Al. Powstańców Śląskich 26
30-570 Kraków, Polska

Tel. +48 12 261 49 00
Faks +48 22 560 83 50

| | | | |
|------------|------------------|--------------------|---------------------|
| Data | Nasze pismo/Nr | Osoba do kontaktu | Telefon bezpośredni |
| 29.05.2013 | D18223/B/2013/16 | Magdalena Karwacka | +48 797 019 198 |

| | |
|------------|----------------|
| Wasza data | Wasze pismo/Nr |
|------------|----------------|

**Dot.: „Rozwój Skawińskiego Obszaru Gospodarczego – Park Technologiczny”
ora „Zakład Zagospodarowania Odpadów w Skawinie”.**

Poświadczenie wykonania robót budowlanych / usług

Skanska S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Gen. J. Zajączka 9, 01-518 Warszawa, Oddział Budownictwa Inżynieryjnego w Krakowie, niniejszym zaświadcza, że Firma **Przedsiębiorstwo geodezyjne „GEO-GLOB” s.c. Piotr Trela, Paweł Czekaj** z siedzibą w Krakowie przy ul. Halszki 28/167, 30-611 Kraków, wykonała na nasze zlecenie, podczas realizacji zadań jak w nagłówku, następujące roboty w ramach podwykonawstwa:

Prace zostały wykonane w okresie: **czerwiec 2011 ÷ wrzesień 2012r.**

Charakterystyka zadań, dla których wykonano obsługę geodezyjną:

„SOG - PT” – Skawiński Obszar Gospodarczy – Park Technologiczny – w ramach zadania wykonano: drogi wewnętrzne wraz z włączeniem do istniejącego układu drogowego (jezdnie, chodniki, oznakowanie drogowe, mała architektura), sieci podziemne infrastruktury technicznej, sieć teletechniczną i telekomunikacyjną, oświetlenie uliczne wraz z instalacjami, sieć elektroenergetyczną niskiego i średniego napięcia, przełożenie instalacji transportu popiołów elektrociepłowni, zieleń, ogrodzenie zewn. wraz z bramami.

„ZZO” – Zakład Zagospodarowania Odpadów – wykonano budynek portierni i obsługi wagi z wyposażeniem, brodzik dezynfekcyjny z wyposażeniem, magazyn wstępny surowców wtórnych, magazyn odbioru surowców wtórnych, magazyn odpadów niebezpiecznych, plac składowy odpadów wielkogabarytowych, stanowisko do magazynowania odpadów wielkogabarytowych i sprzętu AGD, plac składowy do gromadzenia odpadów budowlanych, budynek administracyjno-socjalny, garaże na sprzęt ZZO.

Poświadczamy, że powierzone roboty zostały wykonane przez Podwykonawcę w sposób należyty, oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Ze swoich obowiązków firma „GEO - GLOB” wywiązała się w sposób profesjonalny, dysponuje niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także sprzętem oraz pracownikami zdolnymi do wykonania ww. zakresu prac geodezyjnych.

Z poważaniem

Skanska S.A.
Dyrektor Zespołu Projektów

Skanska S.A.
Oddział Budownictwa Inżynieryjnego w Krakowie