

Grudziądz 25.02.2014

Referencje

Melbud S.A. z siedzibą w Grudziądzu przy ul. Składowa 4, zaświadcza, że firma **Gollwitzer Polska Spółka z o.o.** z siedzibą w Cesarzowicach 21A, 55-080 Kąty Wrocławskie wykonała specjalistyczne roboty budowlane w ramach realizacji kontraktu „Budowy Elektrowni Wodnej w Oławie”.

Firma Gollwitzer Polska Sp. z o.o. zrealizowała następujący zakres prac:

- Zabudowę ścianek szczelnych metodą wwibrowywania w ilości **5 955,0 m²**
- Montaż rozparć stalowych w ilości **145,0 ton**
- Tymczasowe kotwy gruntowe w ilości 212 szt. o łącznej długości **4 240,0 mb.**
- Stałe kotwy gruntowe w ilości 74 szt. o łącznej długości **1 106,0 mb.**

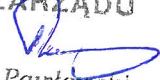
Prace były realizowane w terminie od 16.07.2012r. do 14.08.2013r.

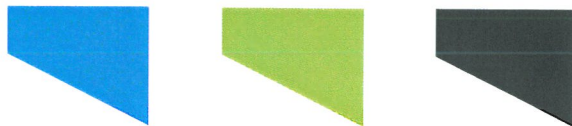
Wartość robót wyniosła 3 136 395,00 złotych netto.

Powierzone zadanie firma Gollwitzer Polska Sp. z o.o. wykonała z najwyższą starannością. Wykwalifikowana kadra w połączeniu z profesjonalnym sprzętem oraz nowoczesnymi i przyjaznymi środowisku technologiami sprawiły, że przedsięwzięcie zostało zakończone w planowanym terminie. Z pełną odpowiedzialnością polecamy firmę Gollwitzer Polska Sp. z o.o. jako dobrego partnera do współpracy.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU


inż. Andrzej Pawłowski



Grudziądz 25.02.2014

Referencje

Pan Rafał Wronka pełnił funkcje kierownika robót z ramienia firmy Gollwitzer Polska Sp. z o.o. na budowie MEW w Oławie. Do jego obowiązków należało:

- sprawowanie nadzoru nad zgodnością realizacji zadania zgodnie z dokumentacją projektową
- nadzorowanie robót budowlanych realizowanych przez siły własne i podwykonawców
- wykonywanie obmiarów
- zamawianie materiałów

Będąc pracownikiem na stanowisku kierowniczym zarządzał grupą do 40 osób. Wykonywał swoje zadania systematycznie i obowiązkowo. Jest osobą samodzielną i zaangażowaną. Wykazał się głęboką znajomością zagadnień techniczno-budowlanych. Znakomicie sprawdzał się zarówno w sytuacjach wymagających indywidualnego wysiłku, jak i w pracy zespołowej. Ma wysokie umiejętności interpersonalne.

Z poważaniem

DYREKTOR
ds. Energetycznych

mgr inż. Krzysztof Niedzielski