



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



JRP.2240.01.2015

Myślenice, dnia 11.03.2015r.

LIST REFERENCYJNY / POŚWIADCZENIE

Projekt: „Czysta woda dla Krakowa – uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Myślenice”

Kontrakt: „Budowa sieci wodociągowej w Porębie – Kontrakt nr 30”

Zamawiający: Gmina Myślenice ul. Rynek 8/9, 32-400 Myślenice

Niniejszym potwierdzamy, że w ramach Umowy, firma „OMEGA” Zakład Sieci Wodno-Kanalizacyjnych Jarosław Irzyk, ul. Szkolna 17, 41-711 Ruda Śląska jako Partner konsorcjum: F.H.U. INSTBUD Stanisław Boguta Spółka Jawna (Lider), OMEGA Zakład Sieci Wodno-Kanalizacyjnych Jarosław Irzyk (Partner) i Aneta Irzyk AGEMO Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich (Partner) wykonała w roku 2014 na nasze zlecenie w ramach zadania pn: „Budowa sieci wodociągowej w Porębie – Kontrakt nr 30” wraz z robotami dodatkowymi następujące prace:

I. Wykonanie sieci wodociągowej w miejscowości Poręba:

- sieć wodociągowa z rur PE DN 200 – 520,55 mb
- sieć wodociągowa z rur PE DN 160 – 2 259,39 mb
- sieć wodociągowa z rur PE DN 110 – 8 312,87 mb
- sieć wodociągowa z rur PE DN 90 – 3 583,28 mb
- sieć wodociągowa z rur PE DN 63 – 528,47 mb
- sieć wodociągowa z rur PE DN 40 – 1 188,40 mb

II. Wykonanie pompowni wody (hydroforowni) – 3 szt. o parametrach $Q_{max} = 7,03$ l/s, $H_{max} = 4,76$ bara – każda .

III. Wykonanie zbiornika żelbetowego wyrównawczego o pojemności wody 2×100 m³ z dwiema odrębnymi komorami o wymiarach wewnętrznych 8 m x 4 m i wysokości 3,8

tel. (012) 63 92 317; (12) 63 92 313
fax (012) 63 92 305
e-mail: info@myslenice.pl, www.myslenice.pl

Urząd Miasta i Gminy Myślenice
ul. Rynek 8/9
32-400 Myślenice

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

m oraz przylegającą komorą zasuw o wymiarach 8,2 m x 4 m i wysokości 4,3 m.

IV. Wykonanie zabezpieczenia brzegu potoku w celu jego regulacji, wzdłuż sieci wodociągowej za pomocą muru oporowego żelbetowego o długości 86,0 m wraz z wykonaniem umocnienia wykopu ścianką z grodzic stalowych G-62 - głębokość wbicia do 12 m w ilości 1 540,0 m² – **wartość robót netto 1.959.817,1 zł**

V. Odtworzenia nawierzchni:

- drogi asfaltowe – 2 022,03 m² (ok. 808,0 m)
- nawierzchnie nie ulepszone – tłuczeń i kostka betonowa – 6 516,94 m²

Termin realizacji robót: od lipiec 2014r. do grudnia 2014r.

Łączna wartość całego zadania netto wyniosła 8 009 800,51 PLN.

Prace zostały wykonane należyście i prawidłowo, roboty były prowadzone w trudnych warunkach terenowych (stroma zbocza, rwące potoki, skały, głazy, wąskie kręte drogi dojazdowe) ukończone zgodnie z dokumentacją techniczną, harmonogramem, bieżącymi ustaleniami, w pełnym zachowaniu wiedzy technicznej oraz w poszanowaniu zasad sztuki budowlanej.



Handwritten signature in blue ink, partially overlapping faint red text.