



WÓJT GMINY POPIELÓW



POLSKA NAGRODA JAKOŚCI

46-090 Popielów, ul. Opolska 13, tel. 77 427 58 22, fax 77 427 58 38

e-mail: ug@popielow.pl www.popielow.pl

Popielów, 22.02.2017 r.

ITR.7013.1.1.2017

REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej „ECOKOM” Sp. z o.o. z siedzibą **46-022 Luboszyce ul. Opolska 21**, było Wykonawcą robót budowlanych dla Gminy Popielów polegających na wykonaniu zadania pn.:

„Budowa tranzytu kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej Karłowice – Popielów z siecią kanalizacji ciśnieniowej we wsi Stare Kolnie – etap I”

- 1) Przedmiotem zadania była budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w celu odprowadzenia ścieków bytowo-gospodarczych z miejscowości Karłowice i Stare Kolnie do Popielowa. Zakres inwestycji obejmował budowę tranzytu ciśnieniowej kanalizacji sanitarnej wraz z podłączeniem pobliskich, dotychczas nieskanalizowanych nieruchomości i z włączeniem do istniejącego kanału sanitarnego w Popielowie.
- 2) Zakres robót obejmował:
 - a) budowę tranzytowego odcinka tłoczego, przewodów ciśnieniowych (od przydomowych przepompowni do przewodu tranzytowego),
 - b) budowę 2 przepompowni sieciowych PSK w Starych Kolniach i PP w Popielowie oraz wymianę pomp w istniejącej przepompowni ścieków PK-1 w Karłowicach,
 - c) budowę 111 przepompowni przydomowych,
 - d) długość kanalizacji (wraz z przykanalikami) 15 334 m,
 - e) budowę liniowej infrastruktury podziemnej zlokalizowanej m.in. w drogach gminnych, powiatowych i wojewódzkiej, a także na innych terenach,
 - f) wykonanie rurociągów tłocznych z rur polietylenowych do ścieków klasy PE100, na ciśnienie 10 bar, w zakresie średnic 40 – 140 mm, zgrzewane elektrooporowo i doczołowo,
 - g) budowę rurociągów kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej częściowo z użyciem metody bezwykopowej rurami typu RC,
 - h) wykonanie miejsc poprzecznych przekroczeń dróg w rurach osłonowych SDR11 zgrzewanych doczołowo,
 - i) wykonanie swobodnych wyloty ścieków do betonowych studzienek rozprężnych (SR) na terenie przepompowni ścieków PSK i PP.
 - j) w celu zminimalizowania zagniwania ścieków w rurociągach tłocznych wykonanie zespołów napowietrzająco-odpowietrzających z armaturą płuczącą rozmieszczonych średnio co 3 700 m.
- 3) Wartość brutto ww. zadania: **2 813 415,96 zł**
- 4) Roboty zrealizowano w terminie: **16.01.2013 r. - 31.10.2014 r.**

Powyższe prace zostały wykonane należyście, zgodnie z przepisami prawa budowlanego, prawidłowo zarówno pod względem technicznym jak i organizacyjnym, z należytą starannością oraz z zachowaniem wiedzy i sztuki budowlanej oraz prawidłowo i terminowo ukończone.


Dionizy Duszyński