



WÓJT GMINY TRZEBIELINO

77-235 Trzebielino ul. Wiejska 15
tel. (0-59) 858 02 53/ fax (0-59) 858 01 67/
e-mail: sekretariat@trzebielino.pl



Trzebielino, dnia 29.01.2020 r.

POŚWIADCZENIE

Gmina Trzebielino z siedzibą przy ulicy Wiejskiej 15 niniejszym potwierdza, że firma Development Design Sp. z o.o. z siedzibą w Słupsku przy ulicy Kopernika 25/2 – w okresie od **10.10.2018 r.** do **13.01.2020 r.** pełnił czynności Inspektora Nadzoru inwestorskiego dla zadania pn.: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków w miejscowości Poborowo, Cetyń, gmina Trzebielino**”

Do obowiązków Development Design należało prowadzenie nadzoru inwestorskiego – zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane oraz m. in.:

- 1) Reprezentowanie Zamawiającego na budowie przez sprawowanie kontroli zgodności jej realizacji: z projektem budowlanym, pozwoleniem na budowę, umową Zamawiającego z Wykonawcą robót, wydanymi decyzjami i opiniami, przepisami budowlanymi i normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót oraz zasadami wiedzy technicznej;
- 2) Sprawdzanie jakości wykonywanych robót, jakości wbudowywanych materiałów i urządzeń, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów wadliwych i nie dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie oraz niezwłoczne informowanie Zamawiającego o wykrytych wadach i nieprawidłowościach;
- 3) Sprawdzanie i odbiór robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w próbach i odbiorach technicznych, oraz przygotowanie i udział w czynnościach odbioru gotowych obiektów budowlanych i uczestniczenie w przekazywaniu ich do użytkowania;
- 4) Sporządzanie niezbędnych protokołów w trakcie realizacji zadania;
- 5) Potwierdzanie faktycznie wykonanych robót oraz usunięcie wad;
- 6) Sprawdzanie kosztorysów i przedstawianie ich do akceptacji Zamawiającego
- 7) Sprawdzanie zgodności faktur za roboty oraz potwierdzanie kwoty do wypłaty w ciągu 5 dni od daty poinformowania o wpływie faktury;
- 8) Wizytowanie terenu budowy minimum 1 raz w tygodniu, a przy prowadzeniu robót zanikowych na
- 9) Bieżąco oraz na każde żądanie Zamawiającego lub Wykonawcy - potwierdzone wpisem do dziennika budowy;
- 10) Branie udziału w odbiorach oraz przeglądach gwarancyjnych, sprawdzanie kompletności dokumentów;
- 11) Dokonania rozliczenia inwestycji w wypadku przerwania robót w trakcie ich realizacji;
- 12) Wydawanie poleceń w formie pisemnej wpisem do dziennika budowy. Jeśli inspektor uzna za konieczne wydanie polecenia ustnego, to w ciągu 24 godzin powinien pisemnie potwierdzić swoją decyzję;
- 13) Dokonywanie na bieżąco wpisów do dziennika budowy dot. przebiegu prac;
- 14) Informowanie na bieżąco Zamawiającego o przebiegu prac.

Zakres zrealizowanych robót obejmował:

- 1) Wytyczenie oraz określenie rzędnych oraz reperów roboczych - wykonane specjalistycznym sprzętem geodezyjnym,
- 2) Wykonanie robót ziemnych, które obejmowały:
 - usunięcie warstwy humusu grub. 15 cm,
 - wykonanie wykopów dla sieci kanalizacji sanitarnej wraz przyłączami i studzienkami rewizyjnymi i tłoczną ścieków z umocnieniem ścian wykopów,
 - wykonanie wykopów dla sieci wodociągowej wraz przyłączami i studzienkami wodociągowymi, hydrantami z umocnieniem ścian wykopów,
 - wykonanie podsypki i obsypki rurociągów z zagęszczeniem,
 - zasypanie wykopów z zagęszczeniem,
 - wywóz nadmiaru gruntu,
 - dowóz materiału na wykonanie podsypki i obsypki rurociągów,

- rozplantowanie humusu i obsianie trawą,
 - pompowanie wody z wykopów.
- 3) Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej oraz pompowni ścieków (tłocznia), pompowni przydomowych, które, obejmowały:
- roboty przygotowawcze,
 - przewiertki pod drogami, przewiet sterowany,
 - montaż rurociągu z rur PE, PVC,
 - montaż przyłączy kan. sanit. z rur PVC,
 - montaż studni z tworzyw sztucznych,
 - montaż pompowni ścieków (tłoczni),
 - montaż studni rozprężnej, podłączeniowej,
 - montaż zaworów odpowietrzających,
 - próby szczelności,
 - kontrola jakości. 4.
- 4) Wykonanie robót budowlanych przy robotach rozbiórkowych i odtworzeniowych dróg, ogrodzeń, które obejmowały:
- 4.1 roboty rozbiórkowe:
- rozbiórka nawierzchni żwirowych i gruntowych utwardzonych,
 - rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych różnego typu,
 - rozbiórka nawierzchni asfaltowej.
- 4.2 roboty odtworzeniowe:
- odtworzenie/wykonanie nawierzchni z płyt betonowych różnego typu odtworzenie/wykonanie nawierzchni asfaltowej,
 - odtworzenie/wykonanie nawierzchni grunтовой utwardzonej,
 - odtworzenie rowów przydrożnych,
 - wykonanie nawierzchni z POLBRUK - teren tłoczni, pompowni ścieków.
- 5) Wykonanie zasilania pompowni ścieków w energię elektryczną (wykonanie instalacji elektrycznych).
- 6) Wykonanie systemu monitoringu tłoczni.

Ogólna długość sieci kanalizacji sanitarnej:

- sieć kanalizacji tłocznej PEHD typ RC 110x6,6 L=4201,6m
- sieć kanalizacji tłocznej PEHD typ RC 90x5,4 L =1224,2m
- sieć kanalizacji tłocznej PEHD typ RC 50-63 L=247,8m
- sieć kanalizacji grawitacyjnej z PVC 200x5,9 L=3686,8m
- sieć kanalizacji grawitacyjnej z PP 200 L=234,0m
- przyłącza kanalizacji grawitacyjnej z PVC 200x5,9 L=203,6m
- przyłącza kanalizacji grawitacyjnej z PVC 160x4,7 L=1839,8m

Ogólna długość sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej ok 11,5m.

Funkcję inspektora nadzoru **branży sanitarnej** pełnił **Pan Tadeusz Błasiak.**

Funkcję inspektora nadzoru **branży elektrycznej** pełnił **Pan Andrzej Budziak.**

Wartość nadzoru inwestorskiego wynosiła: 19 454,91 zł brutto,

Wartość robót budowlanych wynosiła: 2 994 046,78 zł brutto.

Usługa ta została wykonana należyście. Firma zatrudnia wykwalifikowanych pracowników , posiadających duże doświadczenie w realizowaniu inwestycji co pozwala na prowadzenie nadzoru w sposób fachowy, zgodny z dokumentacją, normami i przepisami technicznymi, oraz z pełnym zaangażowaniem i przy pełnej dyspozycyjności – dzięki czemu jest w stanie w pełni profesjonalnie realizować powierzone mu funkcję

WÓJT
mgr Tomasz Czechowski

