

BIURO INŻYNIERSKIE BUDZISZ Sp. z o.o.

75-367 Koszalin - ul. S. Pieniężnego 6 - tel. 094 346 67 04 - bi.budzisz@plusnet.pl

Koszalin, 14.09.2009 r.

REFERENCJE


Firma Biuro Inżynierskie Budzisz Sp. z o.o. przedstawia opinię o pracach projektowych wykonanych przez firmę Usługi Projektowe mgr inż. Małgorzata Kręc wykonanych w 2008-2009 r.

Projekty wykonane zgodnie z PFU Kontraktu XI- Zintegrowana Gospodarka Wodno-Ściekowa w Dorzeczu Parsęty Rejon I Białogard na terenie Gminy Tychowo.

Wykonano dokumentację następujące dokumentacje projektowe sieci wodociągowych i kanalizacyjnych:

1. Projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej w m. Bukówko, Słonino, Zaspy Wielkie oraz przesył rurociągiem tłocznym na odcinku Bukówko- Słonino- Zaspy Wielkie oraz przesył sieci wodociągowej Bukówko-Słonino Gm. Tychowo: kanalizacja sanitarna grawitacyjna L=3600mb, kanalizacja sanitarna tłoczna L=8800mb, sieć wodociągowa L=2700mb, przepompownie sieciowe- 4 szt. przepompownie lokalne- 9 szt.
2. Projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej w m. Retowo oraz przesył rurociągiem tłocznym na odcinku Bukówko- Retowo-Trzebiszyn oraz przesył sieci wodociągowej Retowo-Trzebiszyn Gm. Tychowo: kanalizacja sanitarna grawitacyjna L=300mb, kanalizacja sanitarna tłoczna L=7030mb, sieć wodociągowa L=4200mb, przepompownie sieciowe- 1 szt.
3. Projekt budowlany sieci wodociągowej przesyłowej Zaspy Wielkie Gm. Tychowo-Zaspy Małe Gm. Białogard oraz rozdzielczej w m. Zaspy Małe L= 3700mb
4. Projekt budowlany sieci wodociągowej w m. Wełdkówko, Giżałki, przesyłowej Warnino- Giżałki- Wełdkówko, Wełdkówko- Tyczewo, Gm. Tychowo L=7400mb

Prace projektowe zostały wykonane z należytą starannością, zgodnie z przepisami prawa budowlanego, warunków technicznych, ochrony środowiska, obowiązujących normatywów oraz w terminach przewidzianych podpisanymi umowami.

PREZESZCZĄDU

mgr inż. Dariusz Budzisz

NIP 669-242-14-35

Sąd Rejonowy w Koszalinie

KRS Nr 0000256661

Kapitał spółki 70.000,00 zł

Konto bankowe PKO BP Oddział 1 Koszalin nr 62 1020 2791 0000 7702 0094 9446