



# Gmina Stara Kiszewa

83-430 Stara Kiszewa

ul. Ogrodowa 1

tel. centrala 687-60-20 fax. 687-60-42

---

Stara Kiszewa, dn. 06.05.2010 r.

**BPT EcoTech**  
**Ul. M. Reja 3**  
**80-404 Gdańsk**

Firma BPT EcoTech ul. M. Reja 3 , 80-404 Gdańsk była w latach 2005 – 2010 wykonawcą następujących dokumentacji technicznych sieci kanalizacji sanitarnych, sieci wodociągowych oraz przepompowni-tłoczni na terenie naszej gminy :

1. „Projekt budowlano – wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w miejscowości Wilcze Błota, Stare Polaszki, Nowe Polaszki i część Starej Kiszewy (ul. 6 Marca) wraz z kosztorysem inwestorskim i opracowaniem części technicznej SIWZ”  
Długość zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wyniosła 24,813 km.  
Ilość tłoczni ścieków Awalift – 5szt.  
Wartość prac projektowych wynikająca z zawartej umowy wynosiła 58 000,00zł netto.  
Prace realizowane były w okresie od 04.2008r. do 06.2009r.
2. „Projekt budowlano wykonawczy budowy sieci wodociągowej we wsi Stara Kiszewa, Stare Polaszki oraz przebudowa sieci wodociągowej w Nowych Polaszkach i Starych Polaszkach wraz z kosztorysem inwestorskim i opracowaniem części technicznej SIWZ”  
Długość zaprojektowanej sieci wodociągowej wyniosła 14,381 km.  
Wartość prac projektowych wynikająca z zawartej umowy wynosiła 29 000,00zł netto.  
Prace realizowane były w okresie od 04.2008r. do 06.2009r.
3. „Projekt budowlano – wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami oraz sieci wodociągowej w miejscowości Chwarzenko wraz z kosztorysem inwestorskim i opracowaniem części technicznej SIWZ”

Długość zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wyniosła 3,58 km.

Długość zaprojektowanej sieci wodociągowej wyniosła 2,358 km.

Ilość tłoczni ścieków Awalift – 2szt.

Wartość prac projektowych wynikająca z zawartej umowy wynosiła 14 600,00zł brutto.

Prace realizowane były w okresie od 2008r. do 2010r.

4. „Projekt budowlano – wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami oraz sieci wodociągowej w miejscowości Chwarzno wraz z kosztorysem inwestorskim i opracowaniem części technicznej SIWZ”

Długość zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wyniosła 5,197 km.

Długość zaprojektowanej wodociągowej wyniosła 3,302 km.

Ilość tłoczni ścieków Awalift – 1szt.

Wartość prac projektowych wynikająca z zawartej umowy wynosiła 14 600,00zł brutto.

Prace realizowane były w okresie od 01.2005r. do 04.2007r.

5. „Projekt budowlano – wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami oraz sieci wodociągowej w miejscowości Zamek Kiszewski wraz z kosztorysem inwestorskim i opracowaniem części technicznej SIWZ”

Długość zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wyniosła 4,737 km.

Długość zaprojektowanej wodociągowej wyniosła 4,207 km.

Ilość tłoczni ścieków Awalift – 1szt.

Wartość prac projektowych wynikająca z zawartej umowy wynosiła 14 600,00zł brutto.

Prace realizowane były w okresie od 01.2005r. do 04.2007r.

Firma wykonała przedmiot zamówienia rzetelnie i fachowo. Z całą odpowiedzialnością polecamy przyszłym Zleceniodawcom - Inwestorom Państwa usługi.

Z-CIA WÓJTA GMINY  
Stara Kiszewa  
Andrzej Hinc