

Aneks zawarty został w odpowiedzi na złożony przez Spółkę w maju 2015 r. wniosek o kolejne zwiększenie zakresu rzeczowego poprzez wprowadzenie następujących nowych zadań realizowanych zarówno na terenie miasta Słupska jak i gminy Słupsk.:

**1) Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej w Słupsku - ul. Hołdu Pruskiego, Wiśniowa, Różana, Kwiatowa, Klonowa**

Przedmiotem inwestycji jest modernizacja poprzez budowę sieci wodociągowej w rejonie ulicy Wiśniowej w Słupsku. W związku ze złym stanem technicznym istniejącej sieci wodociągowej, skutkującym jej częstymi awariami, a co za tym idzie przerwami w dostawie wody dla mieszkańców, realizowana jest budowa nowej sieci wodociągowej w ulicach: Wiśniowej, Kwiatowej i Różanej wraz z wykonaniem połączeń z istniejącymi wodociągami w ulicach: Hołdu Pruskiego i Klonowej.

**2) Budowa i przebudowa sieci wodociągowych w rejonie ul. Szczecińskiej – Sobieskiego w Słupsku**

Przedmiotem inwestycji jest modernizacja poprzez przebudowę oraz budowę odcinka sieci wodociągowej DN500 wraz z wyłączeniem odcinków znajdujących się w newralgicznych skrzyżowaniach ulic. Inwestycja ta, po wyłączeniu z eksploatacji ujęcia wody przy ulicy Sobieskiego, pozwoli uporządkować układ połączenia głównych sieci wodociągowych w tym rejonie miasta.

**3) Budowa sieci wodociągowej wraz z przelączeniami przy ul. Grunwaldzkiej w Słupsku**

Ze względu na wysoki wskaźnik awaryjności istniejącej sieci DN100 znajdującej się w ul. Grunwaldzkiej w Słupsku konieczna jest jej wymiana na nową. W zakresie realizacji inwestycji przewiduje się budowę nowej sieci wodociągowej wraz z przelączeniami istniejących przyłączy wodociągowych. Włączenie projektowanej sieci do istniejącego układu projektuje się w działce pasa drogowego ulicy Grunwaldzkiej (chodnik-pobocze).

**4) Budowa i przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przelączeniami przy ul. Szczecińskiej w Słupsku**

Zadanie obejmuje modernizację poprzez przebudowę sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej wraz z budową nowego odcinka sieci do budynku nr 27 przy ulicy Szczecińskiej. Przyłącza kanalizacyjne i wodociągowe do tej nieruchomości przebiegają przez teren działki o nr 869/6, która stanowi własność osoby prywatnej. Lokalizacja przyłączy ogranicza w znaczący sposób możliwość prawidłowej eksploatacji sieci i prowadzenia rozliczeń z odbiorcami. W takiej sytuacji celowe jest wykonanie nowych sieci i uporządkowanie stanu prawnego przyłączy do przedmiotowej nieruchomości.

**5) Budowa odcinka sieci wodociągowej w ul. Mieszka I w Słupsku**

Przedmiotem inwestycji jest modernizacja poprzez budowę odcinka sieci wodociągowej w ul. Mieszka I wraz z wykonaniem przyłączy. Teren na którym realizowana będzie inwestycja stanowi zespół zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej. Ze względu na wysoki wskaźnik awaryjności istniejącej sieci konieczna jest jej wymiana na nową. Budowę nowego odcinka wodociągu zaprojektowano wzdłuż trasy istniejącego przewodu wraz z przełączeniem istniejących odbiorców do nowej sieci.

**6) Przebudowa i rozbudowa ujęcia wody wraz z budową nowego budynku SUW i zewnętrznej infrastruktury technicznej w miejscowości Strzelino.**

W ramach zadania planowane jest rozebranie starego nieczynnego budynku SUW, budowę nowej stacji uzdatniania wody, modernizację dwóch studni głębinowych, modernizację zewnętrznej infrastruktury technicznej i wykonanie odcinka sieci wodociągowej o długości ok. 0,35 km od SUW do istniejącej sieci na działce nr 121 w Strzelinie.

**7) Przebudowa i rozbudowa ujęcia wody wraz z zewnętrzną infrastrukturą techniczną w miejscowości Swochowo.**

W ramach zadania planowana jest przebudowa i rozbudowa ujęcia wody obejmująca modernizację istniejącej SUW oraz trzech studni głębinowych wraz z zewnętrzną infrastrukturą techniczną.

**8) Przebudowa i rozbudowa ujęcia wody wraz z zewnętrzną infrastrukturą techniczną w miejscowości Bierkowo.**

W ramach zadania planowana jest przebudowa i rozbudowa ujęcia wody obejmująca modernizację istniejącej SUW oraz dwóch studni głębinowych wraz z zewnętrzną infrastrukturą techniczną.

**9) Przebudowa i rozbudowa ujęcia wody wraz z budową nowego budynku SUW i zewnętrznej infrastruktury technicznej w miejscowości Głobino.**

W ramach zadania planowana jest przebudowa i rozbudowa ujęcia wody obejmująca modernizację SUW, jednej studni głębinowej oraz zewnętrznej infrastruktury technicznej.

W związku z rozszerzeniem zakresu rzeczowego Projektu zwiększeniu ulega:

- **Planowany całkowity koszt** realizacji Projektu netto z 36 809 558,84 PLN **na 49 139 989,88 PLN** w tym:
  - „Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o. – 39 674 379,34 PLN
  - Gmina Słupsk – 9 465 610,54 PLN
- **Maksymalna kwota wydatków kwalifikowalnych** z 18 316 710,59 PLN **na 24 369 423,88 PLN**, w tym:
  - „Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o. – 19 734 987,37 PLN
  - Gmina Słupsk – 4 634 436,51 PLN
- **Kwota dofinansowania** na realizację Projektu z 15 569 204,00 PLN **na 20 714 010,29 PLN** w tym:
  - „Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o. – 16 774 739,26 PLN
  - Gmina Słupsk – 3 939 271,03 PLN

Planowany termin zakończenia Projektu nie ulega zmianie – przewiduje się, iż nastąpi to do 31.12.2015r.