**Załącznik nr 2.3 do siwz**

**„Budowa obwodnicy wschodniej łączącej tereny portowe na wyspie Uznam
z drogą krajową nr 93”**

**WYKAZ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:**

|  |
| --- |
| **ZAKRES GMINY** |
| 1. | PROJEKT BUDOWLANY |
| 1.I. | Projekt zagospodarowania terenu: |
| 1.II. | Branża drogowa: |
| 1.III. | Kanalizacja deszczowa: |
| 1.IV. | Branża sanitarna – usunięcie kolizji gazowych |
| 1.V. | Branża elektryczna – oświetlenie drogowe: |
| 1.VI.A. | Branża elektryczna – usunięcie kolizji elektroenergetycznych SN i nN: |
| 1.VI.B. | Branża elektryczna – usunięcie kolizji elektroenergetycznych WN: |
| 1.VI.C. | Branża elektryczna – stacja transformatorowa „Steyera” nr 2620 |
| 1.VI.D. | Branża elektryczna – rozdzielnica wojskowa kk8590: |
| 1.VII. | Branża telekomunikacyjna – usunięcie kolizji telekomunikacyjnych |
| 2. | PROJEKT WYKONAWCZY |
| 2.II. | Branża drogowa: |
| 2.II.A. | Rozbiórki: |
| 2.III. | Kanalizacja deszczowa: |
| 2.IV. | Branża sanitarna – usunięcie kolizji gazowych |
| 2.V. | Branża elektryczna – oświetlenie drogowe: |
| 2.VI.A. | Branża elektryczna – usunięcie kolizji elektroenergetycznych SN i nN |
| 2.VI.B. | Branża elektryczna – usunięcie kolizji elektroenergetycznych WN |
| 2.VI.C. | Branża elektryczna – stacja transformatorowa „Steyera” nr 2620 |
| 2.VI.D. | Branża elektryczna – rozdzielnica wojskowa kk8590 |
| 2.VII. | Branża telekomunikacyjna – usunięcie kolizji telekomunikacyjnych |
| 2.VIII. | Stała organizacja ruchu |
| 2.IX. | Czasowa organizacja ruchu |
| 2.X. | Przedmiary robót |
| 2.XI. | Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót |
| 2.X.II. | Projekt zieleni i małej architektury |
| **ZAKRES ZWiK** |
| 3.I. | Przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Steyera dz. nr 271 (wojsko), 209/6, 188/133 do węzła B włącznie do istniejącej sieci wodociągowej PE 125 dz. nr 190/4 obręb 10 w Świnoujściu |
| 3.II. | Budowa sieci wodociągowej w ul. Kontradmirała Włodzimierza Steyera w Świnoujściu z przyłączami i zewnętrznymi instalacjami wodociągowymi do budynków |
| 3.III. | Przebudowa kolektora sanitarnego z przepompowni P3 ul. Grunwaldzka do oczyszczalni ścieków w Świnoujściu – etap I realizacji |
| 3.IV. | Przebudowa kolektora sanitarnego tłocznego zrzutowego o śr. 400 mm z przepompowni ścieków P2 na oczyszczalnię |
| 3.V. | Budowa sieci wodociągowej z przyłączami i kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Steyera w Świnoujściu w Świnoujściu |