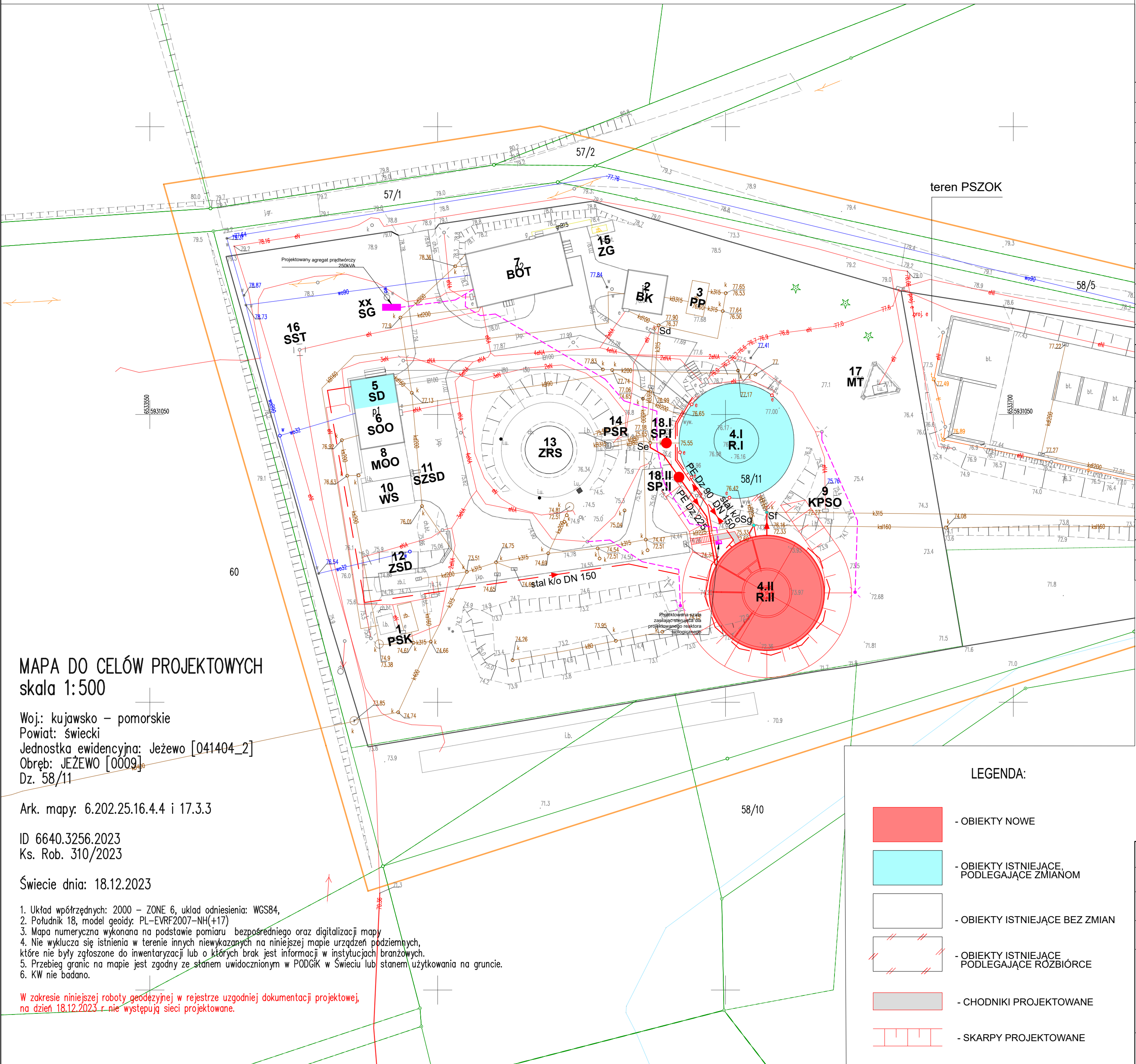


Modernizacja gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie

Plan sytuacyjny 1:500



| WYKAZ GŁÓWNYCH ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW | | | |
|--|----------------|--|---|
| NR OBIEKTU | SYMBOL OBIEKTU | NAZWA OBIEKTU | UWAGI |
| 1 | PSK | Przepompownia ścieków z kanalizacji | obiekt technologiczny obejmujący dwie studnie czerpalne i komorę zasuw |
| 2 | BK | Budynek krat | |
| 3 | PP | Piaskownik pionowy | |
| 4.I | R.I | Reaktor pierwszy | obiekt obejmujący następujące składowe technologiczne: <ul style="list-style-type: none">komorę defosfatacji KDPkomorę denitryfikacji KDNkomorę nityfikacji KNosadnik wtórny OWkomorę recyrkulacji wewnętrznej KRWkomorę recyrkulacji zewnętrznej KRZkomorę stabilizacji tlenowej osadu KTSO |
| 5 | SD | Stacja dmuchaw | dwa obiekty technologiczne zlokalizowane we wspólnym budynku |
| 6 | SOO | Stacja odwadniania osadu | |
| 7 | BOT | Budynek obsługi technicznej | |
| 8 | MOO | Magazyn osadu odwodnionego | |
| 9 | KPSO | Komora pomiarowa ścieków oczyszczonych | |
| 10 | WS | Wiata na sprzęt | |
| 11 | SZSD | Stacja zlewna ścieków dowożonych | |
| 12 | ZSD | Zbiornik ścieków dowożonych | |
| 13 | ZRS | Zbiornik retencyjny ścieków | |
| 14 | PSR | Pompownia ścieków retencjonowanych | |
| 15 | ZG | Zbiornik na gaz | |
| 16 | SST | Słupowa stacja transformatorowa | |
| 17 | MT | Maszty telekomunikacyjny | |
| WYKAZ GŁÓWNYCH OBIEKTÓW OBJĘTYCH PLANOWANYMI DZIAŁANAMI W RAMACH PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI: | | | |
| NR OBIEKTU | SYMBOL OBIEKTU | NAZWA OBIEKTU | KWALIFIKACJA ZAMIERZENIA (Uwagi) |
| 4.I | R.I | Reaktor pierwszy | przebudowa instalacji w istniejącym obiekcie |
| 4.II | R.II | Reaktor drugi | budowa nowego obiektu obejmującego następujące składowe technologiczne: <ul style="list-style-type: none">komorę defosfatacji KDPkomorę denitryfikacji KDNkomorę nityfikacji KNosadnik wtórny OWkomorę recyrkulacji wewnętrznej KRWkomorę recyrkulacji zewnętrznej KRZkomorę stabilizacji tlenowej osadu KTSO |
| 5 | SD | Stacja dmuchaw | przebudowa instalacji w istniejącym obiekcie |
| 18.I | SP.I | Studnia pomiarowa pierwsza | budowa nowego obiektu |
| 18.II | SP.II | Studnia pomiarowa druga | budowa nowego obiektu |

| PROJEKTOWANE RUROCIĄGI MIĘDZYOBIEKTOWE: | |
|---|--|
| SYMBOL | MEDIUM |
| | ścieki - główny strumień |
| | osad wtórny nadmierny |
| | części pływające |
| | sprężone powietrze |
| | ścieki wewnętrzne (kanalizacja wewnętrzna) |
| | trasa kabla |
| | projektowana lampa |

| | |
|----------------------------|---|
| Inwestor: | Gmina Jeżewo, ul. Świecka 12, 86-131 Jeżewo |
| Zamierzenie budowlane: | Modernizacja gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie |
| Nazwa obiektu budowlanego: | Oczyszczalnia ścieków w Jeżewie ul. Łąkowa 2, 86-131 Jeżewo Działka nr 58/11, obręb ewidencyjny 0009 Jeżewo (identyfikator działki 041404_2.0009.58/11) |
| Opracowanie: | Koncepcja dla zamierzenia budowlanego: "Modernizacja gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie" |
| Tytuł rysunku: | Plan sytuacyjny |
| Rodzaj opracowania: | KONCEPCJA |
| Skala: | 1:500 |
| Nr rysunku: | 1 |