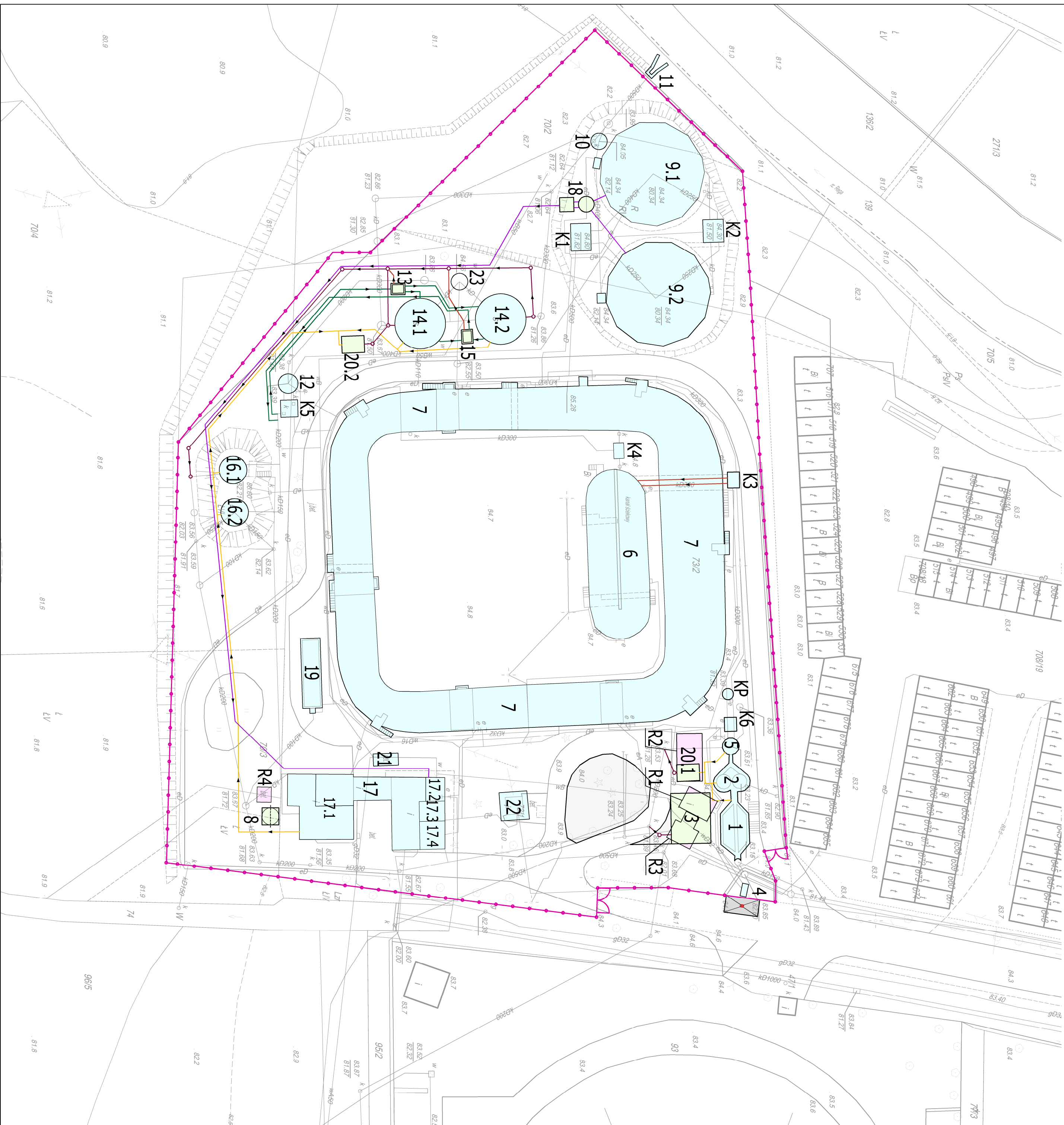


PLAN SYTUACYJNY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
SKALA 1:500



LEGENDA:

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

- Właści instalacji, pływania i oswadniania skrajek i piasku
- Siłos wapienia
- Komora zassu na runciągu tłoczonym osadu nadmiernego
- Komora zassu na runciągu tłoczonym osadu nadmiernego zagęszczanego
- Pompownia ścieków oczyszczonych
- Biolity powietrza

OBIEKTY PRZEBUDOWYWANE

- | | |
|---------------------|--|
| Ob. nr 1 | - Stacja krai |
| Ob. nr 2 | - Paskownik wrowe |
| Ob. nr 4 | - Stacja zlewzka sioekow dowozonych |
| Ob. nr 5 | - Glnowa przepompownia sioekow, |
| Ob. nr 6 | - Komora doostalacji, komora wstepnej denitryfikacji |
| Ob. nr 7 | - Komora symulujaczej nitrifikacji-denitryfikacji |
| Ob. nr 8 i 9, 2 | - Osadniki wiorne radalne |
| Ob. nr 10 | - Komora pomiaru iloosi sioekow oczyszczonych |
| Ob. nr 11 | - Wyjst sioekow oczyszczonych |
| Ob. nr 12 | - Pompownia osadu teofurolowanego i nadmiernego |
| Ob. nr 14, 1, 14, 2 | - Gwializacyjne zgazyzczaczka osadu |
| Ob. nr 16, 1, 16, 2 | - Zbiorniki nadawy osadu |
| Ob. nr 17 | - Budynke wielokomorkowy |
| Ob. nr 17A | - Pomieszczenie instalacji odwadniania i stabilizacji osadu waprem |
| Ob. nr 17B | - Hydroforna |
| Ob. nr 17C | - Dyspozycyjna |
| Ob. nr 17D | - Rozdzielnia elektryczna |
| Ob. nr 19 | - Zbiornik magazynowy soli zelazza |
| Ob. nr 21 | - Agregat pradowy |
| Ob. nr 22 | - Stacja transformatorowa |
| K1 | - Komora rozdzielna sioekow |
| K2 | - Komora zbiorcza osadu |
| K3 | - Komora zasuw |
| K4 | - Komora zasuw |
| K5 | - Komora zasuw |
| K6 | - Komora zasuw |
| KP | - Komora pomiarowa |

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- Komora rozdziatu ścieków nadmiarowych

OBIEKTY PRZEWIDZIANE DO ROZBIÓRKI:


- | | |
|----|------------------|
| R1 | - Wiata separato |
| R2 | - Poletko piasku |
| R3 | - Stacja dmucha |
| R4 | - Silos na wapno |

OZNACZENIA

- obiekty projektowane
- obiekty przebudowywane
- obiekty istniejące
- obiekty podlegające rozbiórce
- drogi projektowane/przebudowywane
- place szczególne białonowe
- projektowane ogrodzenie

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU - BRANZA TECHNOLOGICZNA

- rurociągi szelkowe
- rurociągi osadu
- rurociągi powietrza na biofiltr
- rurociągi wody wodociągowej
- rurociągi wody technologicznej
- rurociągi kanalizacji wewnętrzonej

E.CORAX	
	
SP. Z O.O.	
INWESTOR: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 21, 78-300 Świdwin	
NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA: Konsepcja modernizacji oczyszczalni ścieków w Świdwinie	
OBJEKT: JAKOŚĆ PRZEDSIĘWZIĘCIA:	ul. Sportowa, 78-300 Świdwin
FACH ZADANIU: Koncepcja	SKALA: 1:500 BRANŻA: Technologiczna
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny oczyszczalni ścieków	
NR RYSUNKU: Rys. nr 1	SPECYFIKACJA: nr dokumentu: IBS/0056/ P005/14
OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Banas	DATA: 09.2023
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jarosław Wójcik	PDPIS: 14/99/GW 09.2023