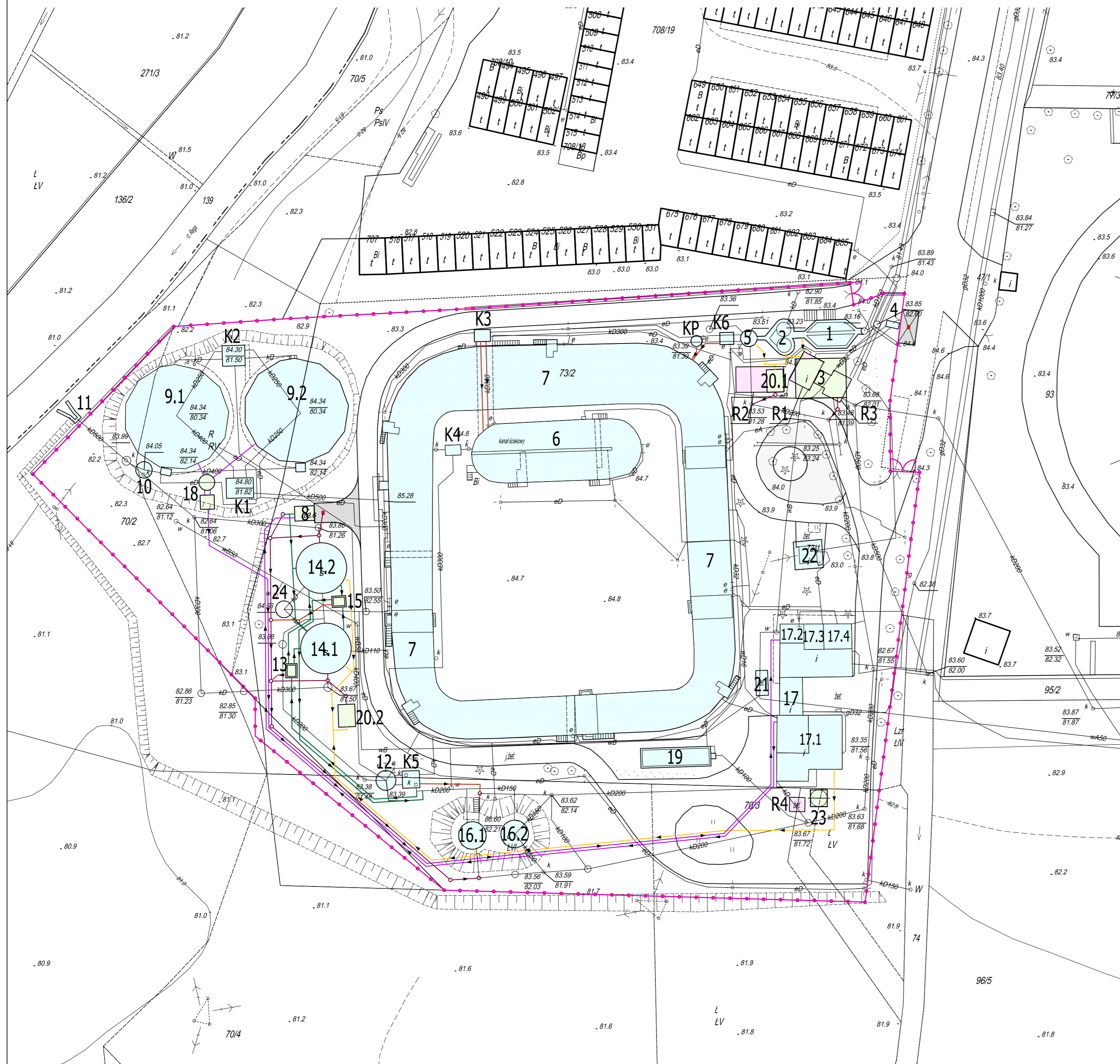


KONCEPCJA MODERNIZACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŚWIDWINIE

PLAN SYTUACYJNY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

SKALA 1:500



- LEGENDA:**
OBIEKTY PROJEKTOWANE:
- Ob. nr 3 - Wiatła instalacji płukania i odwadniania skrtek i piasku
 - Ob. nr 8 - Stacja przyjęcia osadów dowiezionych
 - Ob. nr 13 - Komora zasuw na rurociągu tłocznym osadu nadmiernego
 - Ob. nr 15 - Komora zasuw na rurociągu tłocznym osadu nadmiernego zagęszczonego
 - Ob. nr 18 - Pompownia ścieków oczyszczonych
 - Ob. nr 20.1, 20.2 - Biofiltry powietrza
 - Ob. nr 23 - Silos wapna

- OBIEKTY PRZEBUDOWYWANE**
- Ob. nr 1 - Stacja krat
 - Ob. nr 2 - Piaskowniki wirowe
 - Ob. nr 4 - Stacja zlewca ścieków dowiezionych
 - Ob. nr 5 - Główna przepompownia ścieków
 - Ob. nr 6 - Komora defosfatacji, komora wstępnej denitryfikacji
 - Ob. nr 7 - Komora symultanicznej nitryfikacji-denitryfikacji
 - Ob. nr 9.1, 9.2 - Osadniki wtórne radialne
 - Ob. nr 10 - Komora pomiaru ilości ścieków oczyszczonych
 - Ob. nr 11 - Wylot ścieków oczyszczonych
 - Ob. nr 12 - Pompownia osadu recykulowanego i nadmiernego
 - Ob. nr 14.1, 14.2 - Grawitacyjne zagęszczacze osadu
 - Ob. nr 16.1, 16.2 - Zbiorniki nadawy osadu
 - Ob. nr 17 - Budynek wielofunkcyjny
 - Ob. nr 17A - Pomieszczenie instalacji odwadniania i stabilizacji osadu wapnem
 - Ob. nr 17B - Hydroformia
 - Ob. nr 17C - Dyspozytornia
 - Ob. nr 17D - Rozdzielnia elektryczna
 - Ob. nr 19 - Zbiornik magazynowy soli żelaza
 - Ob. nr 21 - Agregat prądowładczy
 - Ob. nr 22 - Stacja transformatorowa
 - K1 - Komora rozdziału ścieków
 - K2 - Komora zbiorcza osadu
 - K3 - Komora zasuw
 - K4 - Komora zasuw
 - K5 - Komora zasuw
 - K6 - Komora zasuw
 - KP - Komora pomiarowa

- OBIEKTY ISTNIEJĄCE**
- Ob. nr 24 - Komora rozdziału ścieków nadmiarowych

- OBIEKTY PRZEWDZIANE DO ROZBIÓRKI:**
- R1 - Wiatła separatora piasku
 - R2 - Poletko piasku
 - R3 - Stacja dmuchaw
 - R4 - Silos na wapno

- OZNACZENIA:**
- [Symbol] - obiekty projektowane
 - [Symbol] - obiekty przebudowywane
 - [Symbol] - obiekty istniejące
 - [Symbol] - obiekty podlegające rozbiórce
 - [Symbol] - drogi projektowane/przebudowywane
 - [Symbol] - place szczelne betonowe
 - [Symbol] - projektowane ogrodzenie

- PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU - BRANŻA TECHNOLOGICZNA:**
- [Symbol] - rurociągi ściekowe
 - [Symbol] - rurociągi osadu
 - [Symbol] - rurociągi powietrza na biofiltr
 - [Symbol] - rurociągi wody wodociągowej
 - [Symbol] - rurociągi wody technologicznej
 - [Symbol] - rurociągi kanalizacji wewnętrznej



INWESTOR:		Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 21, 78-300 Świdwin			
NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:		Koncepcja modernizacji oczyszczalni ścieków w Świdwinie			
ADRES PRZEDSIĘWZIĘCIA:		ul. Sportowa, 78-300 Świdwin			
OBIEKT:		Oczyszczalnia ścieków w Świdwinie			
FAZA ZADANIA:	Koncepcja	SKALA:	1:500	BRANŻA:	Technologiczna
TYTUŁ RYSUNKU:		Plan sytuacyjny oczyszczalni ścieków			
NR RYSUNKU:	Rys. nr 1	SPECIALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Banaś	inst. sanit.	LBS/0056/POOS/14	09.2023	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Wójcik	inst. sanit.	14/99/GW	09.2023	