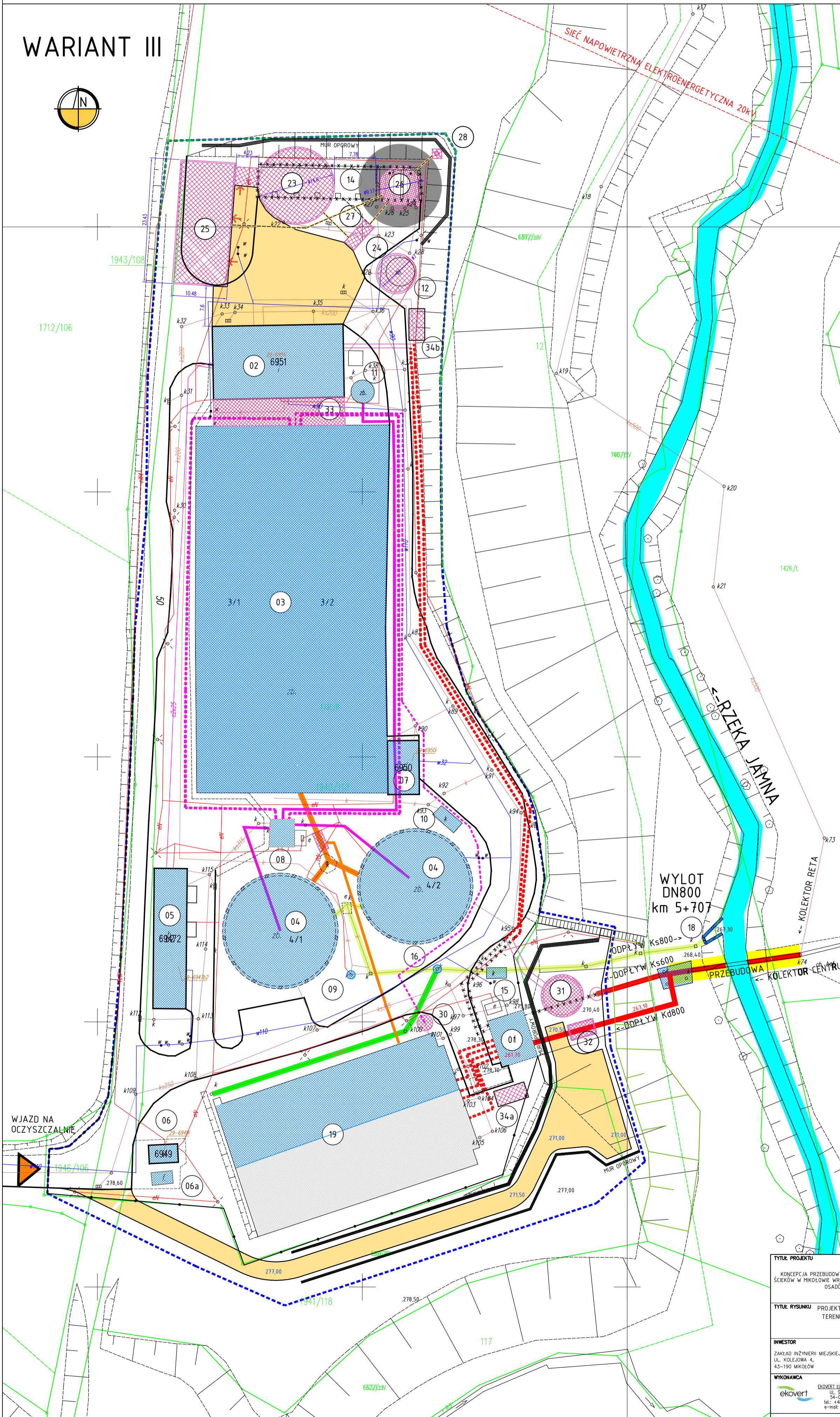


PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW CENTRUM W MIKOŁOWIE

STAN DOCEŁOWY 1:500

WĘZEL SIT

WARIANT III



OBIEKTY ISTNIEJĄCE MODERNIZOWANE

- 01 POMPOWNIA GŁÓWNA
- 02 BUDYNEK TECHNICZNY
- 03 REAKTORY BIOLOGICZNE 3/1, 3/2
- 04 OSADNIKI WTORNE 4/1, 4/2
- 05 BUDYNEK ADMINISTRACYJNO - SOCJALNY
- 06 BUDYNEK OBSŁUGI Z DYSPOZYTORNIĄ
- 07 STACJA DMUCHAW
- 08 POMPOWNIA OSADU CZYNNEGO
- 09 POMPOWNIA WODY TECHNOLOGICZNEJ
- 10 INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTU PIX
- 11 ZAGĘSZCZACZ GRAWITACYJNY OSADU NADMIERNEGO
PRZEBUDOWA NA ZB. OSADÓW DOWOZONYCH
- 15 KOMORA POMIAROWA
- 16 STACJA POBORU PRÓB
- 18 WYLOT DO ODBIORNIKA
- 19 OSADNIKI WÓD DESZCZOWYCH
PRZEBUDOWA Z KOMÓR NA OSADNIK WTORNY

OBIEKTY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI

- 12 OSADNIK ODCIEKÓW
- 14 SKŁADOWISKO OSADU

☒ OBIEKTY / PRZEWODY DO LIKWIDACJI

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- 23 WYDZIELONA KOMORA FERMENTACYJNA
- 24 ZBIORNIK OSADU PRZEFERMENTOWANEGO
- 25 BUDYNEK TECHNOLOGICZNY Z MASZYNOWNIĄ WKF
- 26 ZBIORNIK BIOGAZU
- 27 ODSIARCZALNIA BIOGAZU
- 28 POCHODNIA BIOGAZU
- 30 POMPOWNIA OSADU RECYKULOWANEGO
- 31 TŁOCZNIKA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- 32 HALA KRATY RZADKIEJ NA DOPŁYWE DESZCZOWY
- 33 WĘZEL SIT Z KOMÓRAMI TOWARZYSZĄCYMI
- 34a BIOFILTR
- 34b

LEGENDA

- TEREN OBJĘTY OGRÓDZENIEM OCZYSZCZALNI
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE MODERNIZOWANE
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- ISTNIEJĄCE DROGI
- DROGI PROJEKTOWANE
- SKARPA

ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

- w ISTN. WODOCIĄG (woda technologiczna)
- k/ks ISTN. PRZEWODY ŚCIEKOWE (r.grawitacyjne)
- ŚCIEKI SUROWE (r.grawitacyjne)
- ŚCIEKI SUROWE (r.tłoczne)
- ŚCIEKI OCZYSZCZONE (r.grawitacyjne)
- k ISTN. PRZEWODY OSADU
- PRZEWODY OSADU NADMIERNEGO
- PRZEWODY OSADU RECYKULOWANEGO
- kd ISTN. KANALIZACJA DESZCZOWA
- en ISTN. KABEL ENERGETYCZNY
- ster ISTN. KABEL TELETECHNICZNY (ISTER)
- - - - - ISTN. LINIA NAPIOWIETRZNA

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU

- RURIOCIĄGI ŚCIEKOWE I OSADOWE
- BIOGAZ

TYTUŁ PROJEKTU KONCEPCJA PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIKOŁOWIE WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PRZERÓBKÓW OSADÓW ŚCIEKOWYCH	FUNKCJA RYSOWAL:	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Zuzanna Szołt	DATA 10.2017	PODPIS -
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - STAN DOCEŁOWY WĘZEL SIT WARIANT III	PROJEKTOWAŁ dr inż. Marcin Janik	10.2017		
INWESTOR ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP. Z O.O. UL. KOLEJOWA 4, 43-190 MIKOŁÓW	SPRACOWAŁ -			
WYKONAWCA EKOVERT LUKASZ SZKUDLAREK UL. ŚWIEDZIKA 39/7 34-010 MIKOŁÓW tel.: +48 71 725 83 22 e-mail: biuro@ekovert.pl	STADIUM/BRANŻA RAPORT 00S	DATA kwiecień 2018 r.	SKALA 1:1000	FORMAT A2
NR RYSUNKU: 01				