

PROJEKT  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

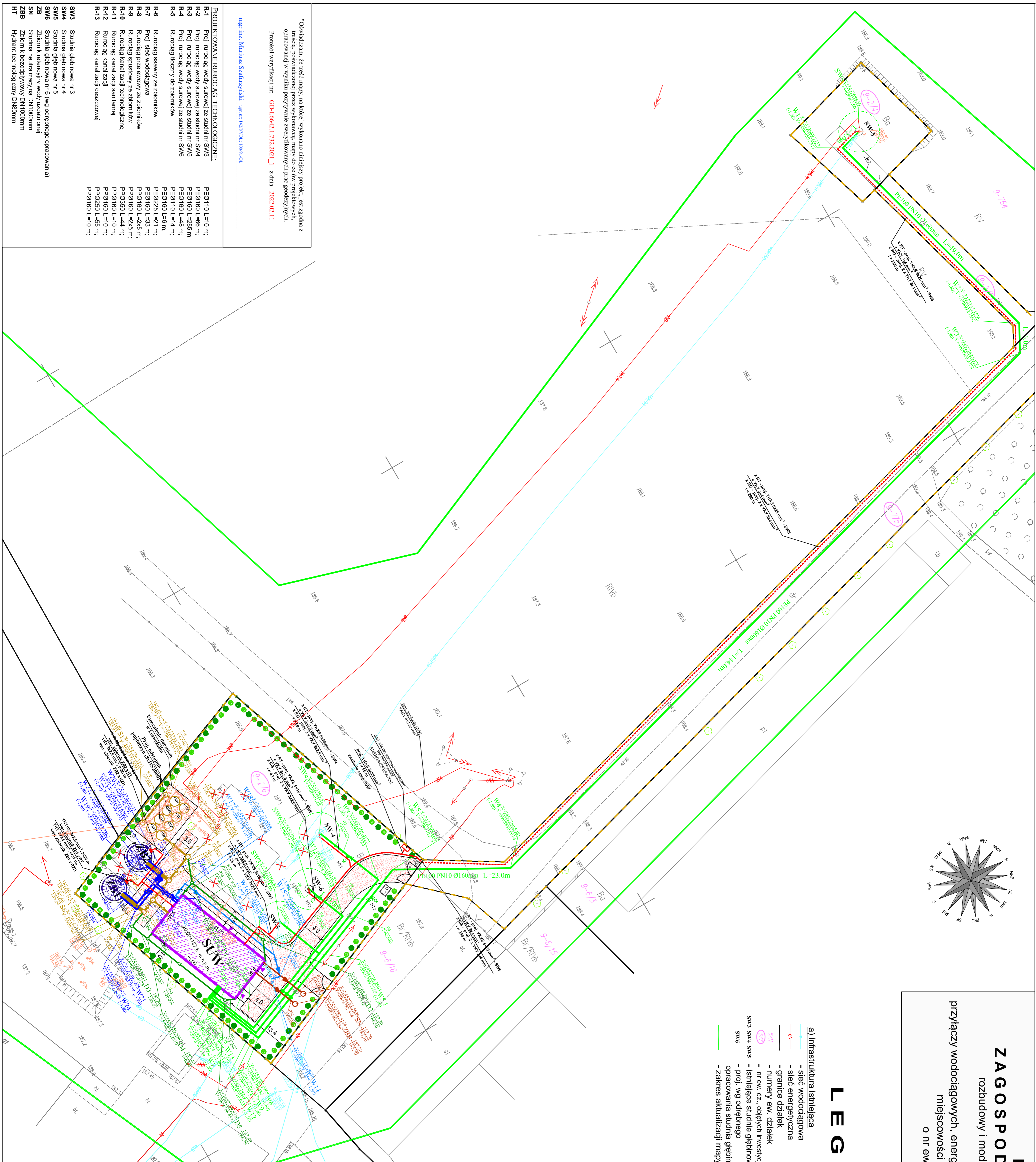
rozbudowy i modernizacji Stacji Uzdatniania Wody oraz obiektów towarzyszących,  
przyłączy wodociągowych, energetycznych, kanalizacji sanitarnej i technologicznej w miejscowości KOZŁOWO, na terenie działek o nr ew. 9-2/6; 9-7/5; 9-2/4; 9-2/5

Skala 1 : 500

LEGENDA

- a) Infrastruktura istniejąca
- sieć wodociągowa
  - sieć energetyczna
  - granice działek
  - numery ew. działek
  - nr ew. dz., objętych inwestycją
  - istniejące studnie głębinowe
  - proj. wg odrębnego opracowania studnia głębinowa
  - zakres aktualizacji mapy
- b) Infrastruktura projektowana
- rurociągi wody uzdatnionej
  - sieć wodociągowa
  - rurociągi wody surowej
  - kanalizacja technologiczna
  - kanalizacja sanitarna
  - kanalizacja deszczowa
  - kable energetyczne i sterownicze
  - budynek stacji uzdatniania wody

- ZB
- zbiorniki retencyjne
  - droga dojazdowa
  - rurociągi i obiekty przeznaczone do wyłączenia z eksploatacji
  - hydrant technologiczny DN80, teleskopowy
  - ogrodzenie
  - brama wjazdowa, szer. 4,0 m
  - studzienka neutralizacyjna
  - zbiornik bezodpływowy
  - ZKP w ogrodzeniu
  - nasadzenia, krzewy, drzewa
  - wiercenia geotechniczne
  - śmiełnik
  - istniejący budynek SUW do rozbiórki
  - obszar oddzielany obiekty
- ZN
- studzienka neutralizacyjna
  - ZKP w ogrodzeniu
  - nasadzenia, krzewy, drzewa
  - wiercenia geotechniczne
  - śmiełnik
  - istniejący budynek SUW do rozbiórki
  - obszar oddzielany obiekty



"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt, jest zgodna z  
treścią, posłużyła do jego wykonania, mapy do celów projektowych,  
opracowanej w wyniku pozytywnie zweryfikowanych prac geodezyjnych.  
Protokół weryfikacji nr: GD-16642.1.732.2021.1 z dnia 2022.02.11  
mgr inż. Marcin Szlachetka upr. nr 143870/L, 100910/L

PROJEKTOWANE RUROCIĄGI I TECHNOLOGICZNE:

- R-1 Proj. rurociąg wody surowej ze studni nr SW3  
R-2 Proj. rurociąg wody surowej ze studni nr SW4  
R-3 Proj. rurociąg wody surowej ze studni nr SW5  
R-4 Proj. rurociąg wody surowej ze studni nr SW6  
R-5 Rurociąg tłoczny do zbiorników  
R-6 Rurociąg ssawny ze zbiorników  
R-7 Proj. sieć wodociągowa  
R-8 Rurociąg przelewowy ze zbiorników  
R-9 Rurociąg spustowy ze zbiorników  
R-10 Rurociąg kanalizacji technologicznej  
R-11 Rurociąg kanalizacji sanitarnej  
R-12 Rurociąg kanalizacji  
R-13 Rurociąg kanalizacji deszczowej
- SW3 Studnia głębinowa nr 3  
SW4 Studnia głębinowa nr 4  
SW5 Studnia głębinowa nr 5 (wg odrębnego opracowania)  
SW6 Zbiornik retencyjny wody uzdatnionej  
ZN Studnia neutralizacyjna DN1000mm  
ZB Zbiornik bezodpływowy DN1000mm  
HT Hydrant technologiczny DN80mm

BRANŻA:	SANITARNA
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY
GENERALNY PROJEKTANT:	Pracownia Projektowa DOBROL
PROJEKTANT:	ul. Wileyskiego 25c/25 10-086 Olsztyn 04-085804
INWESTYCJA:	STACJA UZDATNIANIA WODY KOZŁOWO
ADRES:	gmina 281 103, 2 Kozłowo, obr. 0009 Kozłowo, dz. nr 2/6, 7/5, 2/4, 2/5
INWESTOR:	GINA KOZŁOWO
TEMAT:	PROJEKT
RYSMUNKU:	ZAGOSPODAROWANIA TERENU
FUNKCJA:	IMIE I NAZWIŚCIO WYKONANIE SPECJALNOŚĆ PODPIS
PROJEKTANT:	Józef Dobrowolski 11.5.50/L 100910/L SANITARNA
SPRAWDZŁ:	mgr inż. Marcin Bukowski WAM01329006/11 SANITARNA
DATA:	GRUDZIEŃ 2022 r.
NR RYSUNKU:	S-1
SKALA:	1:500

Niniejszy projekt sanitarnej i technologicznej mapy jest dokumentem projektowym  
Prowadzenie i nadzór nad projektem lub jego częścią firmami i osobami trzecimi  
wymaga zgody autora.