



Zakres opracowania:
Projekt przebudowy technologii Oczyszczalni Ścieków
w Nowej Wsi Elckiej- Zadanie 9.1

Obiekty przebudowywane:

- 1. Komora wlotowa (rozprężna)
- 2,3. Budynek krat i piaskowników
- 11.1 Osadnik wtórny
- 11.2 Osadnik wtórny
- 11.3 Osadnik wtórny
- 24. Stacja zagęszczania osadu nadmiernego

Obiekty nowoprojektowane:

- 1a. Komora pomiarowa
- 2,3. Budynek krat i piaskowników
- 2a. Krata ręczna
- 27. Pompownia wody technologicznej
- 31.1 Dezodoryzacja zanieczyszczonego powietrza Nr1

- nawierzchnia drogowa z kostki betonowej
- nawierzchnia chodników z kostki betonowej
- nawierzchnia opasek z kostki betonowej
- ist. obiekty do likwidacji
- krawężniki 15x30x100cm
- obrzeża chodnikowe 8x30x100cm - wtopione



BPBK Wrocław Sp. z o.o.
52-010 Wrocław
ul.Opolska 11-19 lok.1

Nr rej.

Rev.

Nazwa inwestycji: Projekt przebudowy technologii Oczyszczalni Ścieków
w Nowej Wsi Elckiej

Obiekt: Oczyszczalnia Ścieków w Nowej Wsi Elckiej - zadanie 9.1

Tytuł rys. Plan sytuacyjny

Skala: 1:50

Stadium: projekt wykonawczy

Nr rys. D-1

Branża: DROGI

Projektant: inż. Jerzy Klier

Specjalność: drogowa

Projektant: mgr inż. Piotr Kamiński

Specjalność: konstrukcyjno - inżynierska

71/DOŚ/06

05.03.2019

181/88/UW

05.03.2019