

# ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W CHEŁMNIE

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

### SKALA 1:500

Arkusz mapy : 6.199.24.24.3.3, 24.3.4, 04.1.1, 04.1.2  
Woj.: kujawsko - pomorskie  
Powiat: chełmiński  
Jed. ewid.: 040401\_1, Chełmno  
Obręb: 0008, Chełmno  
P.U.W.G.: 2000 s. 6  
poziom odniesienia Krosztadt 86  
Id.: 6640.524.2017  
Ks. Rob.: 663/2017  
Nie wykonano ustalenia obciążeń  
służebnościami gruntowymi.  
Bydgoszcz dnia 22.06.2017 r.

Wszystkie obiekty budowlane  
przebudowane podlegają  
wytyczeniu oraz salmometry pomiaru  
przez jednostki  
wykonawcze geodezyjne

Zastrzeżenie, że opracowanie mapy może nie zawierać  
pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych,  
których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej  
faworyzacji powiększenia, braku danych z inwentury  
gruntowych oraz stosowanych metod pomiaru uprzednie  
jest niedokładne.

Geodeta Uprawniony

Jerzy Kawczyński  
Zaświadczenie GUGiK nr 1073

Przebiegać nie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac  
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem są dane techniczne  
i kartograficzne.

Organ prowadzący daną część  
zawodu geodezyjnego i kartograficznego

Identyfikator w niniejszym materiale  
zawodu - numer geodezyjny  
P.04.04.2017-537

Data wystawienia kopii: 29.06.2017  
Data wystawienia kopii: 29.06.2017  
Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ

mgr inż. Małgorzata Jankowska  
Upr. nr 17537

#### OBIEKTY

- komora wylutnienia osadnik wstępny
- stanowisko krat mechanicznych i odwadniaczy piasku
- piaskownik o ruchu okrężnym
- osadniki wstępne
- komory osadu czynnego
- osadniki wtórne
- komora pomiarowa ścieków oczyszczonych
- przepompownia na wysokości stany
- punkt zlewny nieczystości płynnych
- przepompownia zakładowa
- przepompownia osadu do WKFo
- przepompownia osadu powrotnego
- stacja mechanicznego zagęszczania osadu
- wydzielona komora fermentacyjna otwarta WKFo
- stacja mechanicznego odwadniania osadu z dozowaniem wapna
- składowisko osadu odwodnionego
- stacja dozowania PIX-u
- stacja dmuchaw z rozdzielnią NN
- budynki socjalno - techniczny
- magazyn i garaże
- stacja transformatorowa istniejąca
- przepompownia główna
- kontenerowa stacja zlewca
- zbiornik wyrównawczy
- przepompownia osadu wstępnego
- zagęszczacz - fermenter osadu wstępnego
- przepompownia LKT
- neutralizator gazów kwaśnych

#### OZNACZENIA

- A G** granice opracowania  
(pokrywają się z linią ogrodzenia Zakładu)
- !..VII** przewidywany obszar oddziaływania przedsięwzięcia
- I** nieprzekraczalna linia zabudowy
- I** istniejące obiekty (na budynkach ilość kondygnacji)
- I** projektowane obiekty
- I** przebudowywane/remontowane obiekty
- I** wejścia/wyjazdy do budynków
- I** wjazd na teren Zakładu
- I** nawierzchnia dróg wewnętrznych z betonu cementowego C30/37 gr. 15 cm
- I** nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm
- I** krawężnik najazdowy 15x22x100 cm
- I** opornik betonowy 12x25x100cm
- I** obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- I** projektowane rzędne
- I** projektowane spadki
- I** projektowane skarpy
- I** drzewa do wycięcia (3 drzewa iglaste)
- I** istniejące hydranty (4 szt.)
- I** miejsce selektywnego gromadzenia odpadów
- KZ** komora zasuw
- KP1 i KP2** komory pomiarowe
- I** Umocnienie terenu pas b=1,0m płytami drogowymi wielotworowymi

#### PRZEWODY PROJEKTOWANE:

- 2** ścieki dowożone
- 9** osad wstępny
- 18** spust części płynących
- 20** ścieki zakładowe
- 23** lotne kwasy tłuszczowe (LKT)
- 24** substancje zżółkone
- W** wodociąg

#### INSTALACJE PROJEKTOWANE:

- I** trasy kablowe elektryczne i AKP
- I** trasa kabla światłowodowego



Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 16		
Nazwa i adres objektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków w Chełmnie ul. Nad Grobla 2 86-200 Chełmno	Nr umowy: 4/2017
Temat opracowania:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chełmnie PROJEKT WYKONAWCZY	Data: 11.2017
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU – DROGI	Branża: drogi
Projektant: specjalność i nr uprawnień	inż. Krzysztof Żarkow upr. nr GP-K2-7342/570/94 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Skala: 1:500
Opracowanie:	mgr inż. Aneta Witkowska	Nr rysunku: 1