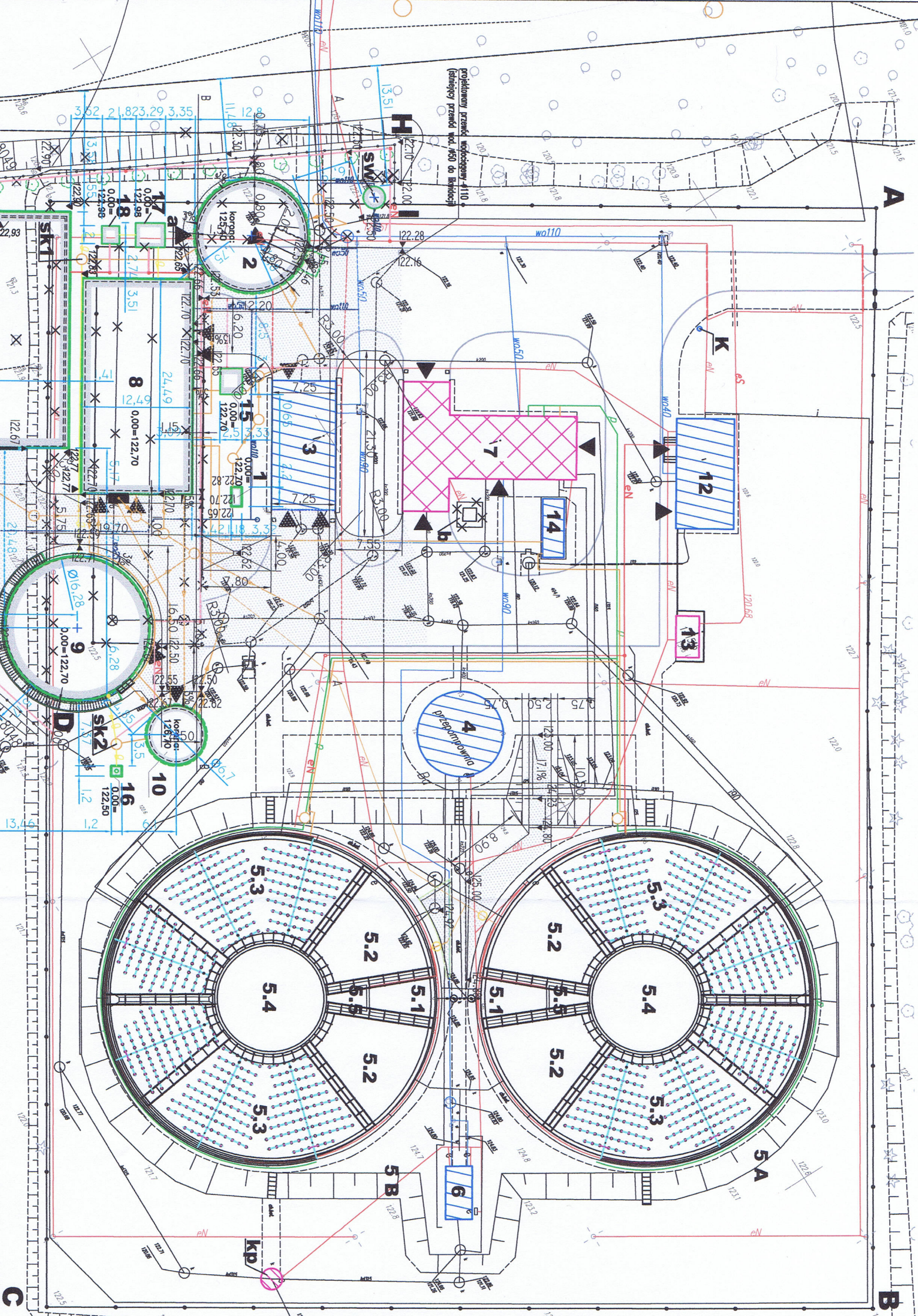


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W CHORZELACH



LEGENDA

OBIEKTY OCZYSZCZALNI

- Punkt zlewny ścieków
- Stoż. zb. uśredniającym
- Budynki siłopaskownika
- Przepompownia ścieków
- Wielofunkcyjne reaktory biologiczne
- Komorę beztlenową
- Komorę niedotlenioną
- Komorę tlenową
- Osadnik wtórny
- Pompywanie osadu
- Komora technologiczna
- Budynki stacji dmuchaw
- Budynki technologiczne
- Komora WKF
- Zbiornik osadu
- Plac składowania osadu
- Budynki socjalny
- Budynki stacji transformatorowej
- Zbiornik na PIX
- Biofiltr
- Pochodnia biogazowa
- Stacja sprężania gazu
- Odszczalniki biogazu
- Isi. ściek. pojemnik na odpady stałe
- Kp. komora potłaczowa
- sw. Studnia wododzierzowa
- sk1 Studnia kondensatu
- sk2 Studnia kondensatu

Granica opracowania

Obiekt istniejący modernizowany

Obiekt istniejący bez zmian

Obiekt projektowany

Obiekt przeznaczony do rozbiórki

Projektowane ogrodzenie

Isi. ogrodzenie

Drogi wewnętrzne

Chodniki

STAROSTWO POWIATOWE w Przasnysz

ul. Św. St. Koski 5, 06-300 Przasnysz

- 2 -

OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

a Składowisko osadu odwodnionego

b Silos na wapno

RUROCIĄGI ISTNIEJĄCE:

istn. sieć elektroenergetyczna

istn. sieć wodociągowa

istn. sieć kanalizacyjna

RUROCIĄGI PROJEKTOWANE:

rurociąg powietrza

rurociąg biogazu

rurociąg kondensacji

rurociąg wodociąg

PROJEKTOWANE LINIE ELEKTRYCZNE:

linia wielokablowe zasilające

linia przesyłowa

przepust na kablowe elektryczne

ZIELEŃ OCHRONNA ISTNIEJĄCA I PROJEKTOWANA

istniejące krzewy /zabezpieczyć w czasie trwania prac budowlanych/

istniejące krzewy /do usunięcia/

Projektowana dodatkowa zieleni ochronna /Thuja Smaragd - 33szt/

AF PROJECTS Sp. z o.o.

WARSZAWA POLSKA

03-774 Warszawa, ul. Wojnicka 2

tel (+48 +22) 670-22-12, 818-41-02, fax 818-28-13

Przebudowa i rozbudowa mniejszej oczyszczalni ścieków w Chorzela

PLAN SIECI MIĘDZYOBIEKTOWYCH

Gmina Chorzela, ul. Komosińskiego 1,

06-330 Chorzela

Funkcja: Imię i nazwisko

Gł. Projektant: mgr inż. Krzysztof Wróblewski

Projektant: mgr inż. Krzysztof Wróblewski

Sprawdził: mgr inż. Marek Wojtowicz

Projektował: mgr inż. Marcin Jurek

mgr inż. Marcin Boryczka

Skala: 1:500

Stadium: PB

Data: 09.2013

Nr. rysunku: Z-01

Obiekt projektowany nr 1, 2, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18 posiada decyzję pozwolenia na budowę nr 294/2013 wydaną przez Starostę Przasnyskiego (pismo RBK.6740.294.2013 z 28.08.2013 r.)

mgr inż. Krzysztof Wróblewski

uprawnienia projektowe w spec. inst.-inż. w zakresie ochrony środowiska Nr ew. S-5588 oraz do tworzenia robót budowlanych bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan. Nr ew. SWK/0056/OWOS/07

mgr inż. Krzysztof Wróblewski

uprawnienia projektowe w spec. inst.-inż. w zakresie ochrony środowiska Nr ew. S-5588 oraz do tworzenia robót budowlanych bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan. Nr ew. SWK/0056/OWOS/07

Treść wytycznej mapy jest identyczna z treścią mapy do celów projektowych przyjęta przez Powiatowy Ośrodek Dokumentacji i Geodezji Kartograficznej w Przasnysz w dniu 21.02.2013 r. pod nr CHZ-1291/2013 Krzysztof Wróblewski

uprawnienia projektowe w spec. inst.-inż. w zakresie ochrony środowiska Nr ew. S-5588 oraz do tworzenia robót budowlanych bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan. Nr ew. SWK/0056/OWOS/07

Jednostka projektowa:	AF PROJECTS Sp. z o.o.
Temat (Objekt):	Przebudowa i rozbudowa mniejszej oczyszczalni ścieków w Chorzela
Nazwa rysunku:	PLAN SIECI MIĘDZYOBIEKTOWYCH
Zamawiający:	Gmina Chorzela, ul. Komosińskiego 1, 06-330 Chorzela
Funkcja:	Imię i nazwisko
Gł. Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wróblewski
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wróblewski
Sprawdził:	mgr inż. Marek Wojtowicz
Projektował:	mgr inż. Marcin Jurek
mgr inż. Marcin Boryczka	
Skala:	1:500
Stadium:	PB
Data:	09.2013
Nr. rysunku:	Z-01