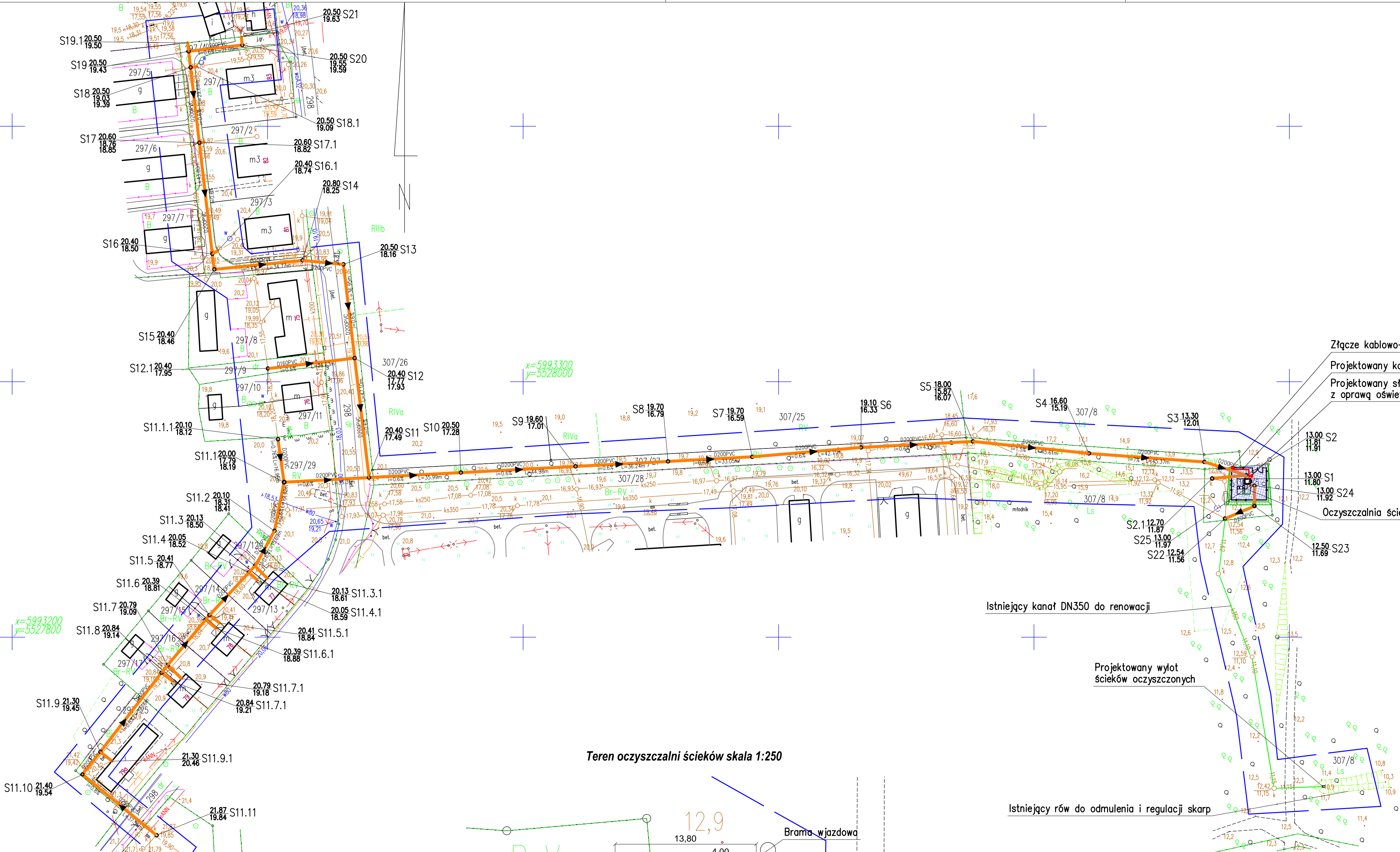
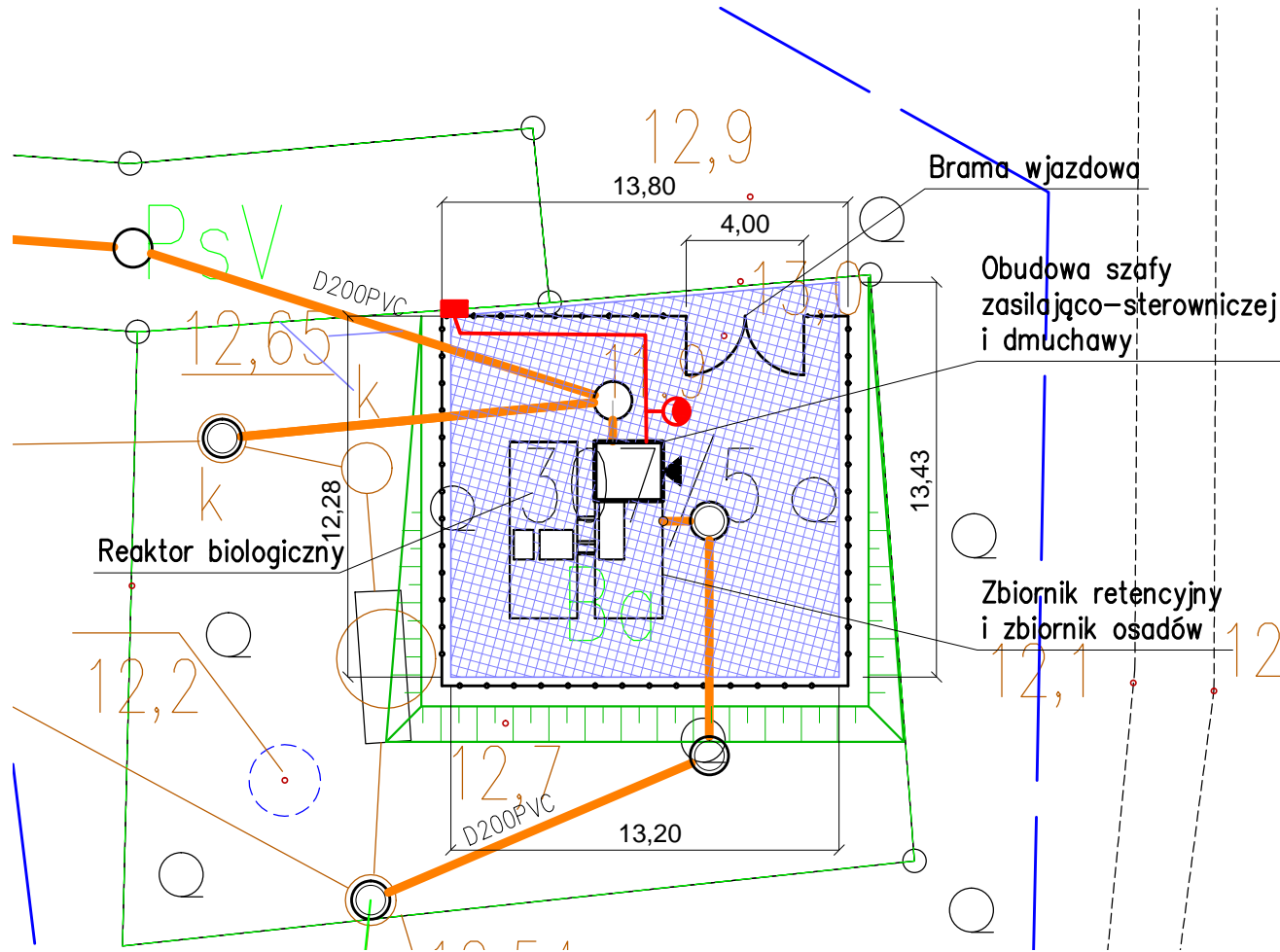


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>Województwo: zachodniopomorskie Powiat: gryficki gm.Trzebiatów – 320508_5, obr.0013–Gołańcz Pomorska obiekt:Gołańcz Pomorska dz.nr 297/4, 297/6–297/17, 297/25, 297/28, 307/5, 307/8, 307/25, 307/27, 307/28, 298 wg zakresu</p>	<p>Usługi Geodezyjno–Kartograficzne "K.K.K." Kamil Krzysztof Kawka ul. Mickiewicza 1, 72–300 Gryfice kom. 502 367 567 (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p>Skala 1:1000 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: "Kronsztadt 86"</p>	<p>Wykonano metodą: digitalizacji rastra mapy zasadniczej</p>
<p>Kierownik roboty Danuta Kawka upr.nr 10687 zakres uprawnień 1,2</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: PODGIK.6640.1216.2018 zgłoszonej w PODGIK w Gryficach</p>
<p>Mapę do celów projektowych wykonano przy wykorzystaniu: 1. bazy B001500, GESUT, EGB; mapa zasadnicza w skali 1:1000 nr sekcji: 5.214.24.08.3, 5.214.24.08.4; 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linia-rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic)–</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: pozioma – brak; Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. z 2005r. nr 240 poz. 2027 z późn. zm.) Granice i numery działek ewidencyjnych: wg danych bazy EGB, prowadzonej w PODGIK w Gryficach P.3205.1998.18; P.3205.1998.21; P.3205.1975.99; P.3205.2009.11; P.3205.2003.40; P.3205.1975.108; P.3205.1993.17; P.3205.2001.23; P.3205.2011.44; P.3205.1957.16;</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienia projektów sieci uzbrojenia terenu: 1. brak;</p>	<p>Płyta CD z plikami: .dwg – format 2004</p>
<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru – ———— 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K–1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.), 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru, 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Rozporządzenia MSWiA z dnia 03.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572), 5. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej, 7. Mapa zgodna z przepisami par. 19 ust.5 Rozporządzenia MSWiA z dnia 03.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572) – nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości. 8. Nie wykonano czynności określonych w par. 80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 03.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572)</p>	<p>Rejestracja:</p>
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Banych-branżowych – z literą "B" 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturę elektromagnetyczną – z literą "A" 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery W związku z tym w części 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p>	<p>Sporządzono dnia: 29.08.2018 r.</p>
<p>Mapa nadaje się do celów projektowych. Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 26.07.2018 r.</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</p>



Teren oczyszczalni ścieków skala 1:250



LEGENDA:

- Projektowany kanał sanitarny
- Istniejący kanał DN350
- odprowadzający ścieki oczyszczone przewidziany do czyszczenia i remontu
- Kable elektroenergetyczne
- Projektowane ogrodzenie
- Projektowane skarpy
- Projektowana szutrowa nawierzchnia utwardzona

Złącze kablowo-pomiarowe ZK1–1P (zakres ENEA)
Projektowany kabel zasilający YKY 5x10 mm2
Projektowany słup oświetlenia zewnętrznego h–4 m z oprawą oświetleniową P–70 W

Oczyszczalnia ścieków

Istniejący kanał DN350 do renowacji

Projektowany wylot ścieków oczyszczonych

Istniejący row do odmulenia i regulacji skarp

<p>jednostka projektowa</p> <p>"INWOD" Inżynieria Środowiska i Nieruchomości 70-781 Szczecin ul. Żelazna 10/11 tel./fax. 91-488-38-28</p>	<p>zawertnik:</p> <p>GMINA TRZEBIATÓW ul. Rynek 1 72-320 Trzebiatów</p>
<p>projektował</p> <p>mgr inż. Paweł Zarczyński ZAP/0062/POOS/05 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</p>	<p>zawertnik:</p> <p>Budowa lokalnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Gołańcz Pomorska wraz z budową i przebudową istniejącej kanalizacji sanitarnej z przyłączami oraz przebudową istniejącego kanału odprowadzającego ścieki oczyszczone i renowacją rowu</p>
<p>opracował</p> <p>mgr inż. Waldemar Łęgiełka 232/Sz/89 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci wodociagowych i kanalizacyjnych i ochrony środowiska</p>	<p>stanowisko:</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p>
<p>Pracownia projektowa zastępcza sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.</p>	<p>Projekt zagospodarowania terenu. Planasza zbiorcza</p>
<p>Skala: 1:1000</p>	<p>Strona: S-1</p>