

MAPA DO CE
dla działań ewidenc

- jednostka ewid.:
obręb: Frydman
skala: 1:500
GK.6640.4421 201

- PZ - punkt zlewny ścieków dowożonych,
- PN - płyta najazdowa]
- ZR - zbiornik retencyjny V=84 m3
+sitopiskownik
- SWT - zbiornik wody technologicznej
- KTSO - komora tlenowej stabilizacji osadu \
- SOO - stacja odwadniania osadu
- SKO - stanowisko kontenera osadu
- SD2 - stacja dmuchaw Nr 2
- AP - agregat prądotwórczy

Pi	- przepompownia ścieków surowych + krata koszowa
SBR-1	- zbiornik reaktora biologicznego Nr 1, V=172,8 m ³
SBR-2	- zbiornik reaktora biologicznego Nr 2, V=172,8 m ³
SP	- studnia pomiarowa
SD1	- studnia dmuchaw Nr 1
BST	- budynek socjalno-techniczny
	- wymiana 200 m ogrodzenia oczyszczalni ścieków
	- wymiana rurociągu ścieków oczyszczonych Ø2500

1. - poletko osadowe
2. - zbiornik ścieków dowożonych
3. - część ogrodzenia wraz z bramą wjazdową i furtką
4. - staw biologiczny

NADZÓR I BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANALIZACJI SANITARNYCH W SYSTEMIE GENERALNEGO WYKONAWSTWA
71-063 Szczecin: ul. Ks. Witolda 7-9 pok.111
NIP 764-265-19-32; Regon 301669210
tel. 91 40 40 772
adres: e-mail - biuro@buildingtd.eu

Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Frydmanie

<p>mgr inż. Jerzy Świąrgiel ZAP/0050/POOK/04</p> <p>do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej z zakresu budownictwa</p>	<p>Sprawdził:</p> <p>Aleksander Oferzynski GT-V-63/15/76</p> <p>do projektowania w specjalności drogowej</p>
--	--

Obiekt:	Nazwa rys.: Place manewrowe		Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania terenu - drogi
Data:	Stadium: 12.2016r.	Skala: 1 : 500	Nr rys.: D-D/1