

Wycinek z mapy zasadniczej
do celów projektowych
obręb Pawłów, gmina Rejowiec Fabryczny, powiat chełmski
skala 1:500
sekcja mapy zasadniczej: 8.149.14.06.3

21.03.2011
mgr inż. A. UPRAMNIENY
mgr inż. Maria Hejmanek
upr. Nr 14972
22.100 Chełm ul. Sypialna 121
tel. 0801451458 NIP 565 157-80-38

ZESPÓŁ UZAGODNIENIA I WYKONANIA
PROJEKTOWEJ W CHEŁMIE
WŁAŚCICIEL PROJEKTOWANYCH SIŁEK
mgr inż. Andrzej Kozłowski
ul. Sypialna 121, 22-100 Chełm
tel. 0801451458 NIP 565 157-80-38
22 MAR 2011

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ROZBUDOWY I INSTALACJI LINII TECHNOLOGICZNEJ na oczyszczalni ścieków w m. Pawłów

dz. nr ewid 843/1
skala 1:500

STARGOSTA CHEŁMSKI
Ponieważ, Ośrodek Dokumentacji Geodezji Kartograficznej
w Chełmie
w oparciu o: oznaczony linij. 2400
cofnięcie w terenie, aktualność treści mapy
zasadniczej, Dokumenty projektowe, aktualność mapy
przebiegu do zasobu w dniu 20.03.2011
Załącznikowi pod nr 0808-29/2011
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektant nie odpowiada za ewentualne błędy i niedociągnięcia, które mogą
pоявиться w wykonaniu przez geodzy
mgr inż. Andrzej Kozłowski
upr. Nr 14972
22.100 Chełm ul. Sypialna 121
tel. 0801451458 NIP 565 157-80-38

OZNACZENIA
I II III IV - TEREN W GRANICACH WŁASNOŚCIOWYCH
ABCDEFGH-A - TEREN W GRANICACH OGRÓDZENIA

- linia zabudowy wg. Miejscowego Planu
Zagospodarowania Gminy Rejowiec Fabryczny
Uchwała Nr XIV/68/03, 15m od krawędzi jezdni
- linia rozgraniczająca wg. Miejscowego Planu
Zagospodarowania Gminy Rejowiec Fabryczny
Uchwała Nr XIV/68/03, szer. 12m

OBIEKTY ISTNIEJĄCE /do rozbudowy/

- 1 - BUDYNEK OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
- zmiana funkcji technologicznej istniejących reaktorów SBR na STO
- montaż urządzenia workowego do odwadniania osadu
- istniejące ogrodzenie

OBIEKTY PROJEKTOWANE /nowe/

- 2 - HALA REAKTORÓW NR 2
- 3 - REAKTORY SBR V=50m³
- 4 - BUDYNEK AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO
- 5 - PLAC SKŁADOWY OSADU POD WIATĄ

UZBROJENIE TERENU PROJEKTOWANE

- K - kanały grawitacyjne
- ko150 - kanał ścieków oczyszczonych
- enN - kable enN istn.
- UZBROJENIE TERENU ISTNIEJĄCE
- K - kanał grawitacyjny
- Ko - kanał ścieków oczyszczonych
- w - wodociąg
- enN - kable enN istn.
- RT - rurociąg tłoczny
- istn. studzienka do wyłączenia z eksploatacji

+ - zielen (drzewa, krzewy, trawa)

bionor Sp. z o.o.

Obiekt: MONTAŻ INSTALACJI LINII TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI
W M. PAWKÓW GM. REJOWIEC FABRYCZNY

Brano:	TECHNOLOGIA	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Data
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU OCZYSZCZALNI	Skala	Nr rys.	04.2011
Projektant	mgr inż. A. Sznojder	Instalacyjno - Kł-132/02		
Projektant	mgr inż. T. Religa	Instalacyjno - PPK/0009/		
Opracował	mgr inż. M. Borycka	sieci i urządzeń kanalizacyjnych	PROOS/07	
Opracował	mgr inż. K. Piatek			
Sprawdził	mgr inż. B. Olewińska	Instalacyjno - Kł-21/01		