

LEGENDA:

- 1.1 Budynnek Stacji Uzdatniania Wody- do rozbioru
- 1.2 Hydrofor Ø 2800 mm V=53 m<sup>3</sup>- do demontażu
- 1.3 Filtr ciśnieniowy Ø2800 mm- do demontażu
- 2 Osadnik wód popłucznych ..... - do modernizacji
- 3 Studnia głębinowa nr .... - do modernizacji
- 4 Studnia głębinowa nr .... - do modernizacji
- 5 Hydrant dn 80- do przełożenia
- 6 Zbiornik mag. wody uzdat. - do przebudowy
- 7 Zbiornik bezodpływowy- do usunięcia
- Staw chłonn.- odprowadzający- do czyszczenia i konserwacji

- X drzewa do wycinki
- \* instalacja wodociągowa (woda uzdatniona) - do wyłączenie z eksploatacji lub usunięcia
- \* instalacja wodociągowa (woda surowa)- do wyłączenie z eksploatacji lub usunięcia
- instalacja wodociągowa - projektowana
- \* instalacja kanalizacji technologicznej - do wyłączenia z eksploatacji lub usunięcia
- instalacja kanalizacji technologicznej- do przebudowy lub budowy
- \* instalacja kanalizacji sanitarnej- do usunięcia
- \* instalacja kanalizacji sanitarnej i chemicznej - projektowana
- \* instalacja elektryczna- do wyłączenie z eksploatacji lub usunięcia
- \* instalacja wodociągowa (woda uzdatniona)- do przebudowy
- instalacja wodociągowa (woda surowa)- do przebudowy
- elektryczna linia zasilająca- do przebudowy
- elektryczna linia zasilająca - projektowana
- ogrodzenie terenu działki 58/1- do wymiany
- granica działki
- projektowana zabudowa

Komentarz:

1. Przebudowa zewnętrznych instalacji technologicznych wg projektu technologicznego
2. Rozbiórki i demontaże istniejących obiektów wg zapisów w projekcie budowlanym w punkcie "Proponowana kolejność prowadzenia prac"



<p>Województwo łódzkie powiat brzezinski jednostka emulacyjna 102105_2 Rogów czerwona emulacyjna 102105_2.001; Nowe Wąwoły działka 58/1</p> <p>Wies Nowe Wąwoły</p>	<p>Mapa infografika wykonana : Dane firmy</p> <p>Geografia i architektura Wydział architektury ul. Bolesława Prusa 23 nr apt. 198/77</p> <p>56-010 Stryków</p> <p>KERZ 1042262017 K 1042262017 Stryków, dnia 20.12.2017r.</p>
<p><b>Mapa do celów projektowych</b> <b>w skali 1:500</b></p> <p>Mapę wykonano na podstawie mapy zasadniczej gm. Rogów sekcja nr 7, k.63.11.01, oraz własnego pomiaru z grudnia 2013r.</p> <p>- układ współrzędnych prostokątnych płaskich - 2000 - układ wysokości - Kroszki 00</p>	<p>Uwaga:</p> <p>(Nie wykaza się słowna urządzeń projektu, które nie zostały powołane do wykonania geodezyjnego. Za przyczyną nie zgłoszenia do inwentaryzacji geodezyjnej oraz przewidywanego użycia wynikającej mapy do celów odpowiedzialności.</p>

Uwaga:

- mogą to objawy przebiegać bezsilnie wykazane bez ustalania genów odpowiedzialnych za występowanie choroby
- zaburzenia genetyczne ujemnymi w reszcie nieoczystych
- linia kłosa czarnego przedstawia zales, który był przetrzaskiem aktywności
- ponownie użyciu genotypu znanego z genotypu

a)  $\bigcirc$   $\bigcirc$  - zalecenie

b)  $\bigcirc$   $\bigcirc$  - les kłosa

c)  $\bigcirc$  - geny pod siłami

Wsk. nie są ujemne w kłosa długi antenki genów kłosa

☐

[illegible]