



CENTRALNY WODOCIAŁ ŻULAWSKI

SPÓŁKA Z O.O.

82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Wanczarzewska 28A

tel./fax (055) 246-02-70, 246-02-72

REGON 192998920 NIP 779-202-42-13

dot. Budowlany, nieinwestycyjny i wzniesienia
 2.04.12
 Centralny Wodociąg Żuławski Spółka z o.o. uzgadnia niniejsz
 projekt techniczny w zakresie urządzeń wodociągowych i
 kanalizacyjnych z uwzględnieniem naniesionych uwag i poprawek
 1 Wprowadzenie zmiany w niniejszym projekcie wymaga
 uzgodnienia dodatkowego.
 2 O rozpoczęciu robót należy pisemnie powiadomić Centralny
 Wodociąg Żuławski Spółka z o.o.
 3 Uzgodnienie treści ważności 14.04.2010
 Nr uzgodnienia 104/V/2008 dnia 14.04.2008

Za zgodność z oryginałem

inż. Henryk Łowicki

Upr. bud. do projektowania i nadzoru nad robotami
 budowlanymi w spec. instalacji inżynierskiej
 w zakresie: sieci wod-kan, ciepł., gaz i instalacji
 sanitarnych. Nr ewidencyjny: 3368/Gd/88

enia:

- zakres opracowania mapy
- proj. sieć wodociągowa DN110 PE
- proj. hydrant p-poż.
- proj. węzły sieci wodociągowej
- punkty załamania proj. sieci wodociągowej
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej - grawitacja
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej - tłoczna
- proj. studzienka zaworu odpowietrzającego ks. tłocznej
- proj. studzienka złącza spustowego ks. tłocznej
- proj. przepompownię ścieków sanitarnych
- proj. punkty załamania ks. tłocznej
- proj. gazociąg s/c wg. oddzielnego opracowania
- proj. wodociąg DN 200 wg. oddzielnego opracowania
- proj. c.o. wg. oddzielnego opracowania
- istn. kanalizacja sanitarne do likwidacji
- istn. kable telerdyjne
- istn. sieć wodociągowa
- istn. kable energetyczne NN
- istn. kanalizacja sanitarna i deszczowa

Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o.

80-216 GDAŃSK, ul. Szubińskiego 21

NIP 584-000-277, Regon 190295551, tel/fax 058 520 33 73

INWESTOR:

Gmina Sztutowo
 ul. Gdańska 5, Sztutowo

SKALA

1:100/500

INWESTYCJA:

Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej
 i wodociągowej w Sztutowie
 Rejon ulicy Żalewowej

NR RYS.

7

ZADANIE 1

Projekt zagospodarowania terenu

DATA

08-11.2008

PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki

upr. nr 3568/Gd/88

ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Rogacewicz

upr. nr 310/Gd/80