



1. Długość pozioma - '65' - pionowa Kronsztadt
2. Mapa aktualna na dzień 20.06.2008r.
3. Zakres opracowania oznaczona linia
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

UWAGA: Granice własności na podstawie danych z PODGK w NOWYM DWORZE

KERG 888 - 624/08

Irena Stanińska
92-200 Malbork al. SPRZYMIERZONYCH 122
tel/fax 055 273 37 19 tel.kom. 603 69 13 03

Kierownik roboty: Irena Stawińska

ŁĄCZENIE ARKUSZY:

- ### Oznaczenia:
- zakres opracowania mapy
 - proj. sieci wodociągowej DN110 PE
 - proj. hydrant p-pot.
 - proj. węzły sieci wodociągowej
 - punkty zalamania proj. sieci wodociągowej
 - proj. sieci kanalizacji sanitarnej – grawitacyjna
 - proj. sieci kanalizacji sanitarnej – tłoczna
 - proj. studzienka zaworu odpowietrzającego ka. tłocznej
 - proj. studzienka kanała spustowego ka. tłocznej
 - proj. przepływnice ścieków sanitarnych
 - proj. punkty zalamania ka. tłocznej
 - proj. gazociąg 3/4 wg. oddzielnego opracowania
 - proj. wodociąg DN 200 wg. oddzielnego opracowania
 - proj. ca. wg. oddzielnego opracowania
 - istn. kanalizacja sanitarne do likwidacji
 - istn. kable teletechniczne
 - istn. sieć wodociągowa
 - istn. kable energetyczne NN

Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o.	
02-676 GDAŃSK, ul. Szosowa 21 MP 584-000-077, Nipon 115535401, NIPON 020 520 21 73	
INWESTOR:	Miasto Szulowo ul. Gdanskia 5, Szulowo.
INWESTYCJA:	NR RYS. Skala 1:100/500 Projekt budowlany budowy sieci i wodoszczepu w Szulowie Rejon ulicy Zalewowej
ZADANIE 1	
Projekt zagospodarowania terenu	
DATA 08-11-2008	
PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki nr upr. w 505/04	
ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka	