



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 w skali 1:1000
 arkusz 253.133.141,142
 gmina 140209_2 Sońsk
 obręb.140209_2.0033 Strusin
 wykonawca:
 ZAKŁAD USŁUG
 GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
 "GEO-USŁUGI"
 inż. Jadwiga Niedziałkowska
 Niestum, ul. Polna 6, 06-400 Ciechanów
 tel. (0-23) 672 53 47, 0-602 500 253
 NIP 566-110-69-79, Regon 130024089

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. *Jadwiga Niedziałkowska*
 udz. nr. 8976

KERG.2433-13/2012 DZ.1062/2012
 Układ współrzędnych: 1965/2
 Układ wysokości: Kronsztadt 60
 Mapa aktualna w obszarze
 oznaczonym
 Niestum, dnia 2012.04.05

roza wykazany na niniejszej mapie
 urządzeniach podziemnych nie wyklucza
 te istnienia w terenie innych urządzeń
 podziemnych, dla których brak było in-
 formacji branżowych i nie zostały odre-
 szony w czasie uweryfikacji geode-
 zyjnej.

STAROSTA CIECHANOWSKI
 POWIATOWY OŚRODEK ZAPISÓW STANÓW I CIĄŻEBNICZEGO
 08-400 w Ciechanowie, ul. Wolności 10 a

W okresie uweryfikacji...
 datka...
 2012.04.10 zarząd nr 10
 2012.03.02
 Ciężarstwa, dnia 2012.04.10
 STAROSTA
 Kierownik Powiatowego Urzędu
 Zapisów Stanów i Ciężarstwiczych

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK
 NR 20, 7
 położonych w obrębie STRUSIN**

SIEĆ WODOCIĄGOWA

ODCINEK	DŁUGOŚĆ	MATERIAŁ	ŚREDNICA
T-01 - Ł-01	3,00	PVC-U SDR26 PN10	Ø 110x4,2 mm
Ł-01 - Ł-02	13,00	PVC-U SDR26 PN10	Ø 110x4,2 mm
Ł-02 - A	94,50	PVC-U SDR26 PN10	Ø 110x4,2 mm
R a z e m	110,50	PVC-U SDR26 PN10	Ø 110x4,2 mm

OZNACZENIA :
 wod. Ø 110
 Projektowana sieć wodociągowa
 z rur PVC-U SDR 26 PN10 Ø 110

SKALA
 1:1000

LEGENDA :
 T-01 - Podłączenie istniejącej sieci wodociągowej Ø 110
 z projektowaną siecią wodociągową Ø 110
 Ł-01 Łuk Ø 110 < 30
 Ł-02 Łuk Ø 110 < 30

INWESTOR	Gmina Sońsk ul. Ciechanowska 20 06-430 Sońsk	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień Cie-4/B1 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Data opracowania: czerwiec 2012
PRZEDMIOT OPRACOWANIA	Rozbudowa sieci wodociągowej o długości około 400m na terenie działek oznaczonych numerami geodezyjnymi 7, 20 położonych w obrębie Strusin i rozbudowa sieci wodociągowej długości około 1100m na terenie działek oznaczonych numerami geodezyjnymi 39, 65, 23, 52,	Asystent projektanta: inż. Jan Krzysztof Załęcki	Skala 1: 1000
NAZWA RYSUNKU	Projekt Zagospodarowania Działek		Numer rysunku 1