

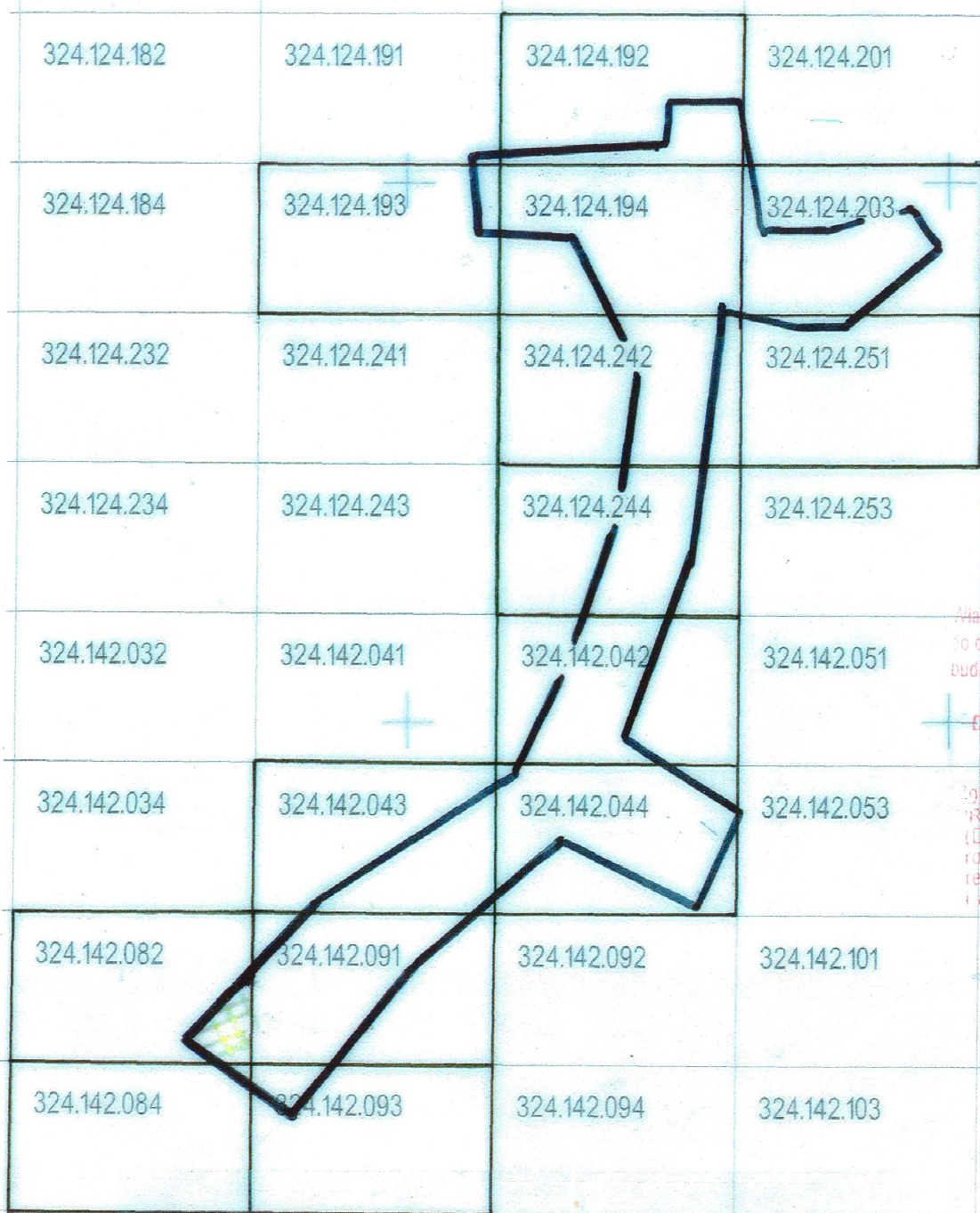
MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH
skala 1:1000

Działka nr: TRASA
Miejscowość: SULECZYNO - KŁODNO
Gmina: Sulecchino
Powiat: kartuski
Wojew: pomorskie
dziew.rob: 8878 / 2007
Arkusz mapy zas: 324.124, 324.142

Układy współrzędnych:
a) poziomy: 1985 II sfera b) wysokościowy: Kronsztadt
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 ZUD.

Mapa aktualna pod względem sytuacyjno - wysokościowym
oraz podziemnego urządzenia terenu na dzień 07.01.2008 r.
Wykonat:

PODZIAŁ MAPY ZASADNICZEJ NA SEKCJE



Właściciel, władający, inwestor, są prawnie zobowiązani
do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji
budowlanej / nieruchomości / (art.15, 48 pkt 3 ustawy
Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Dz.U. Nr 100 poz.1086 z 2000 r. jednolity tekst)

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1989
PRAWO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
(Dz.U.2005r. nr 240 poz. 2027 jedn. tekst)
rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reprodukcowanie w celu rozpowszechniania
i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga
zezwolenia Starosty

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
W obszarze oznaczonym symbolem mapy
dokonano aktualizacji mapy w oparciu o
z pomiarów terenowych z dnia 10.04.2008 r.
MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia
na budowę podlegają inwentaryzacji
powyższej przez projektanta, który musi wykonać

LEGENDA:

- kanalizacja grawitacyjna
- kanalizacja tłoczna
- węzeł kanalizacji tłocznej
- studnia rewizyjna
- studnia rozprężna
- studnia posesyjna
- przepompownia ścieków
- przylotowa przepompownia ścieków

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU
BUDOWLANEGO MGR INŻ. JERZY POMALECKI
ul. Trakt Św. Wojciecha 391; 80-007 Gdańsk
tel. kom. 901-62-03-28 tel. 0-68 308-02-02

Inwestor: Gmina Sulecchino ul. Kaszubska 26 83-320 Sulecchino	Obiekt: Sulecchino-Kłodno gmina Sulecchino
Projekt: P.W. Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przepompowniami ścieków	Skala: 1:1000
Wykonat: mgr inż. Jerzy Pomalecki upr. proj. 1406/Gd/84	Data: 05.2008r.
Opis: inż. Grażyna Danielewicz upr. proj. 151/Gd/02	Strona: Szóstka z 11
Opis: mgr inż. Krzysztof Seweryn	