

PODZIAŁ MAPY ZASADNICZEJ NA SEKCJE

324.124.182	324.124.191	324.124.192	324.124.201
324.124.184	324.124.193	324.124.194	324.124.203
324.124.232	324.124.241	324.124.242	324.124.251
324.124.234	324.124.243	324.124.244	324.124.253
324.142.032	324.142.041	324.142.042	324.142.051
324.142.034	324.142.043	324.142.044	324.142.053
324.142.082	324.142.091	324.142.092	324.142.101
324.142.084	324.142.093	324.142.094	324.142.103

MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH
skala 1:1000

Działka nr.: TRASA
Miejscowość: SULECZYNO - KŁODNO
Gmina: Suleczyno
Powiat: kartuski
Wójt: pomorskie
data rob.: 8/8/2007
Arkusz mapy zas.: 324.124, 324.142

Układy współrzędnych:
a) poziomy: 1965" II strefa b) wysokościowy: Kransztadt
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 uzbrojenia terenu na dzień 07.01.2008 r.
Wykonat:

USŁUGI GEODEZYJNO - PROJEKTOWE
GEO PUNKT S.C.
ul. Wesoła 26
tel. 0-58 309-02-25
Witold Czerwinski kom. 555 512 21
NIP 589-187-00-65, Regon 142018110

Suleczyno, dnia 20.03.2008 r.

ZAKRES MAPY

324.124.192

1:1000

Mapa zasadnicza

Skala 1:1000
Założona w roku 1995 przez
Zakład Usług Geodezyjnych "GEOPUNKT" S.C.

kierownik Zbigniew Lewandowski
L. dz. ew. rob.: 955/95

201

194

LEGENDA:

- kanalizacja grawitacyjna
- kanalizacja tłoczna
- węzeł kanalizacji tłocznej
- KT1 157.80
- 157.00 Sistn1
- 155.80
- Sr1 157.00
- 155.88

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU
BUDOWLANEGO MGR INŻ. JERZY POMALECKI
ul. Traita Św. Wojciecha 391/80-007 Gdańsk
tel. kom. 601-82-03-25 tel. 0-58 309-02-02

Inwestor: Gmina Suleczyno ul. Kaszubska 26	Osoba: Suleczyno-Kłodno gmina Suleczyno	Skala: 1:1000
Projekt: P.W. Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przepompowniami ścieków	Podpis: mgr inż. Jerzy Pomalecki upr. proj. 1406/Gd/84	Data: 05.2008r.
Typ rysunku: Plan zagospodarowania terenu	Podpis: mgr inż. Grażyna Danielewicz upr. proj. 151/Gd/02	Wersja: 1
Opracował: mgr inż. Krzysztof Seweryn	Podpis:	