

ORIENTACJA SKALA 1 : 10 000
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo łódzkie, powiat rawski
Gmina 101306_2 Gmina Sadkowie
Obręb 0007 - Kaleń
dz. nr: 16

Układ współrz. prostokątnych płaskich: "2000/21"
Układ współrz. wysokościowych: "KRONSTADT 60"
Nr ewid. zgłoszenia pracy KERG: 062-186/2012
Przedstawiona sytuacja w granicach oznaczonych
linią przerywaną(-----) jest zgodna z stanem
w terenie na dzień 10.01.2013r.

NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA W TERENIE INNYCH URZĄDZEŃ
PODZIEMNYCH, DLA KTÓRYCH BRAK BYŁO INFORMACJI
BRANŻOWYCH LUB NIE ZOSTAŁY DOPEŁNIONE PRZEPISY
ZGŁOSZENIA DO INWENTARYZACJI GEODEZYJNEJ

(Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz. U. Nr 193, poz.1287 z 2010r.)

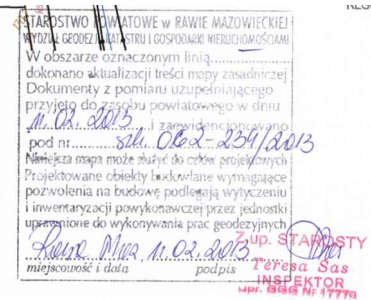
UWAGA:
Granice działki nr 16 wniesiono na podstawie
danych ewidencji gruntów i budynków .

Na obszarze projektowanej inwestycji budowlanej
nie występują grunty obciążone służebnościami
gruntowymi ujawnionymi w księdze wieczystej.

Rawa Mazowiecka dnia: 21.01.2013r.

HORYZONT
Usługi Geodezyjne
Pracownia Rawa Mazowiecka
96-200 Rawa Maz. Pl. Wolności 3/11
tel./46/ 813 10 65
REGON 67027547 NIP 787-157-73-78

Eugeniusz Pleskot
geodeta uprawniony
zaśw. G.U.G. i K. nr 4340



Niniejsza mapa jest wyciągiem mapy
zaewidencjonowanej dn. 11.02.2013 r.
pod nr 062-234/2013 w Starostwie
Powiatowym w Rawie Mazowieckiej
w Wydziale Geodezji, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

172.8

LEGENDA:

- A-D
▲ WJAZD / WYJAZD
PAS JEZDNY I PARKINGI
ZJAZDY
CHODNIK
TRAWNIKI
PROJ. OGRODZENIE
PROJ. DRZEWA
PROJ. ŁAWKI
PROJ. TABLICA OGŁOSZENIOWA
PROJ. ŚMIETNIKI
PROJ. STOJAKI NA ROWERY
KABLE TELEKOMUNIKACYJNE
RURY OSŁONOWE
STUDZIENKA KABLOWA

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

Y	X
1 7467543.96	5729670.83
2 7467541.99	5729668.08
3 7467541.66	5729671.94
4 7467546.37	5729674.24
5 7467542.47	5729676.89
6 7467534.62	5729668.62
7 7467546.89	5729670.21
8 7467541.02	5729673.64
9 7467542.27	5729683.69
10 7467536.68	5729694.31
11 7467534.03	5729692.91
12 7467533.16	5729694.57
13 7467535.82	5729695.96
14 7467530.23	5729706.58
15 7467527.57	5729705.19
16 7467526.70	5729706.83
17 7467529.36	5729708.23
18 7467520.96	5729724.15
19 7467518.31	5729722.75
20 7467515.48	5729728.09
21 7467518.13	5729729.49
22 7467515.32	5729734.79
23 7467511.26	5729736.04
24 7467510.97	5729736.58
25 7467512.56	5729743.05
26 7467507.58	5729739.80
27 7467505.16	5729737.96
28 7467508.14	5729735.51
29 7467503.74	5729733.19
30 7467522.33	5729722.33
31 7467521.64	5729705.08
32 7467523.97	5729700.66
33 7467524.66	5729701.02
34 7467531.65	5729687.75
35 7467530.95	5729687.38
36 7467533.28	5729682.96
37 7467533.97	5729683.32

R1 7467527.44 5729705.02
R2 7467525.37 5729709.35
R3 7467528.43 5729710.58
R4 7467530.52 5729706.75