



„Wodociąg i Kanalizacja - Zgierz” Sp. z o.o.

Stwierdza się, że projekt minijazdy został uzgodniony pod warunkiem uwzględnienia w nim następujących uwag:

Projekt został zarejestrowany

15.04.2014 704

SPECIALIST

Д. А. КАРПОВ

mgr Wojciech Dobrzyński

WEB.CJ

Niniejszy dokument stanowi

Załącznik do wniosku nr
z dnia 03.03.2016 R.[illegible]

Współrzędne geodezyjne:

	x:	y:
S9	5607225.74	4523515.97
S9.1	5607219.87	4523511.04
S9.2	5607212.20	4523506.74
S9.3	5607211.35	4523507.86

Living:

*Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów,
o których brak informacji. Wynika to z założeń historycznych
lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Dz. U. Nr 30/1989 poz. 163 ze zmianami)*

Niniejsza mapa jest fragmentem mapy
sytuacyjno-wysokościowej do celów
projektowych w skali 1:500
zawieszanej w Słostwie Powiatowym w Zgierzu
w dniu 2005.10.12, pod Nr 3303.10.12

Za zgodność z oryginałem:

LEGENDA:

ks160

- Projektowane przyręcze w kaib/2003

S9 – Punkt charakterystyczny kanalizacji sanitarnej

WODOCIĄGI I KANALIZACJA-ZGIERZ" Sp. z o.o.
05-100 ZGIERZ ul. A STRILIŃSKA 45

2614R2

30-100 LBS, 40-50 IN. H.

4102

**PROJEKT BUDOWLANY ODEJŚCIA BOCZNEGO I PRZYŁĄCZA
KANALIZACJI SANITARNEJ Ø160 PCV DO BUDYNKU MIESZKALNEGO
NA DZIAŁCE NR. EWID. 532 OBRĘB Z-114 PRZY
UL. SZKUDLARSKA 9 W ZGIERZU**

Mapa sytuacyjno-wysokościowa

MR. RYS.
1

Projektant: mgr inż. Rafał Rydzyski - upr. bud. 141/01/Mt

[illegible]