

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
miejscowości KEMPNOŚĆ 94/7
z wykresem kolorowym. Skala: 1:5000
sytyzacyjno-wysokościowa, z wykresem kolorowym
wch w mieście KEMPNOŚĆ 94/7
skala: 1:5000, KEMPNOŚĆ 94/7
nie służebności.
zaznaczone są linie i teren innych niż wykazanych na niniejszym
dokumencie, które nie były wyznaczone do inwentaryzacji
22.01.1977. Wykonane.
Geodeta Uprawniony
Krystyna Zielińska
05-070 Olsztyn, Polesie 180 lok. 7
tel. 05-070-684
05-070-684
Zaświ. Nr A7460

mgr inż. Grzegorz
Upr.
do pro
robotar
w spec
nr ew LOD/M...
Grzegorz
wite
owania
niczeń
elacyjnej
10 13689WOS

A Projektowana hala sportowa wg odrębnego opracowania

B Projektowany łącznik między projektowaną halą a istniejącym budynkiem szkoły wg odrębnego opracowania

C Istniejący budynek szkoły

- 1- istniejąca sieć wodociągowa PE160mm
- 2- projektowana zasawa DN100
- 3- projektowane przyłącze wodociągowe PEHD100
śr.90mm L=47m
- 4- przyłączany budynek hali sportowej

Tytuł projektu	BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIAGOWEGO
----------------	--------------------------------

Inwestor	<p> GMINA KAMPINOS UL. NIEPOKALANOWSKA 3 05-085 KAMPINOS </p>
----------	--

Adres inwestycji	JEDNOSTKA EWID. 143203_2 (KAMPINOS) OBRĘB 0001 (KAMPINOS) DZ. EWID. NR 94/7.89
------------------	--

Faza	PROJEKT BUDOWLANY
------	-------------------

Branza	Sanitarna
--------	-----------

Jednostka projektowa  Centrum Obsługi Budownictwa i Rzeczoznawstwa
Helenka 61, 96-512 Młodzieszyn
www.cobir.com.pl / biuro@cobir.com.pl

mgr inż. Tomasz Grzejszczak
upr. nr LOD/0967/POOS/08
w specjalności instalacyjnej sanitarnej

instalacje sanitarno-

Nazwa rysunku	ZAGOSPODAROWANIE TERENU- przyłącze wody
---------------	---

Nr wydania	Data	Skala
01	20.04.2017	1:500

Nr rysunku **PZT**