

# LEGENDA:

- PS - pompownia ścieków
- OG - ogrodzenie
- SzS - szafa sterownicza
- SR - studnia rozprężna
- SK - studnie kanalizacyjne
- sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
- proj. kabel YKY
- sieć wodociągowa
- H - hydrant

Biuro Geodezyjne  
"PERT" Piotr Żbikowski  
ul. Łódzka, ul. Kołchawa 43  
513 313 313  
67-27, Regon 060322375

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala 1:1000

GKN: 6640.1454.2015

nazwa miejscowości Chotyłów

jednostka ewidencyjna 060111\_2 Piszczac

obręb ewidencyjny 0001 Chotyłów

układ współrzędnych  
prostokątnych płaskich 2000 strefa 8

układ odniesienia wysokościowy Kronsztadt'86

Sekcja: 8.168.15.13.4

Mapa aktualna na dzień 29.05.2015r.  
w obszarze zakreślonym kolorem zielonym bez badania  
Księgi Wieczystej w zakresie obciążenia służebnościami gruntowymi.

Wykonał dn. 10.06.2015r.:

GEODETA UPRAWNIONY  
inż. Piotr Żbikowski  
ul. Główna, GGK nr 207/05

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,  
których rezultaty zawiera operat techniczny  
wpisany do ewidencji materiałów państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA BIALSKI

P.0601. 2015. 1437

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

2015. 06. 1.1

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl  
Kierownik Powiatowego Ośrodka  
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

### USŁUGI PROJEKTOWE, 38 - 220 DĘBOWIEC 532

Nazwa opracowania: Budowa odcinów sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej wraz z przyłączami i pompniami ścieków oraz budowie sieci wodociągowej w m. Chotyłów, Piszczac Osada, Żalutyn.

Inwestor: Gmina Piszczac, ul. Włodawska 8, 21-530 Piszczac

Adres inwestycji: Chotyłów, nr działek: 472/40, 472/68, 472/72, 472/75, 472/76, 472/79, 472/82, 472/83, 472/84, 472/85, 472/86, 472/88, 472/89, 472/97

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu w m. Chotyłów-s. kanalizacyjna

Opracował: mgr inż. S. Praskowicz

Projektant: mgr inż. K. Witos

Branża  
Sanitarna

Nr rys. 1

Skala:  
1:1000

Data:  
07.2015