

~~Organ prowadzący parafę w tym~~
~~zasób geodezyjny i kartograficzny~~

~~merge hydrogen~~

~~D0647~~ 677-2) 2010

2016 12. 21

~~Imię, nazwisko i podpis osoby~~

~~Z up. STAROSTY~~

~~Sylwester Plunk~~
~~Referat~~

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY PIASKI

**JEDNOSTKA
PROJEKTOWA:**
PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA
ul. Słoneczna Wzgórze 32 20-398 Dominów

ul.: Stoliczne Wzgórze 22, 20-300 Działowa
tel. 503.040.307, e-mail: pracownia_td@op.pl



THERMODYNAMICS
DESIGN

INWESTOR: Zakład Usług Komunalnych w Piaskach Sp.z o.o.
ul. Armii Krajowej 2, 21-050 Piaski

UZYTEKOWNIK: Ewa Tatara
LOKALIZACJA: 238,8

Dołnych 24
441,442, obr. 25

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NR RYS: 22

PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Drzewicki

ADPS: 46

SKALA:

ASYSYENI
PROJEKTANTA: 444/1
inż. Piotr Dudziak

NDPIS:

12 stycznia

239,5

2395 /
UMACI:
1. Przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić warunki oraz rzędnę przyjęte w projekcie. W przypadku niezgodności projektowany układ dostosować do do stanu istniejącego, zocznowiąc zasoby zawarte w dokumentacji projektowej.
2. Trasa instalacji podlega inwentaryzacji sytuacyjno-wysokościowej po wykonaniu robót.

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

POŚ - biologiczno-mechaniczna przydomkowa oczyszczalnia ścieków $V_c = 2,5 + 2,5m^3$

oczyszczalnia ścieków $V_c=2,5+2,5m$

—10— - rurociąg odpływowy PVC110, L=2,5m, i=2‰

- studnia chłonna $V = 12 \times 0,206 = 2,47 \text{ m}^3$

Q - przepompownia ścieków

☐ - studzienka rozprężna

- przewód wentylacji wysokiej

—enn— - kabel energetyczny YKY L=6,4m

~~xxxxx - obiekty do likwidacji~~

Lubelskie

Swidnicki

Jednostka
ewidencyjna: ~~061703~~ 5 Pieski Gmina

~~061703 5 Pieski Guinea~~

Obřeb: 25-Meiden köst Dolmuck

~~Meistens noch Drogen~~

1:000

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA

TERENU

dz. nr ew. 442, obr. 25

