

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
skala 1:500
PL- ETRF 2000, PL-KRON86-NH
KERG 2378/2013
Adres ewidencyjny: 141803_2 Lesznowola
Liczba: 5/7
Numer ewidencyjny: PGR ŁAZY obręb: 0014
Miejscowość: piaseczyński
mapa numeryczna

Mapa ujętelnia pomiarów sylusyjno- wysokosciowym w oznaczonych granicach kołorem zielonym zawierała się jednocześnie, że na obszarze objętym tym zakresem może występować dodatkowa ujętelnia podziemna o którego istnieniu nie uzyskano informacji w analizach. Stwierdza się również brak obciążenia skutecznosciami gruntowymi na w/w działkach.

Piaseczno, dn 06.05.2013r. WYKONAWCA:
Nr 94/13

W obszarze oznaczonym linią przerywaną
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyległo do zasobu
powiatowego w dniu 17 05 2013

z zezwoleniem na budowę 2378/13
 niniejszą mapę wytyczną do celów projektowych.
 Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
 na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
 powyższych przez jednostki upoważnione
 do wykonywania prac geodezyjnych.

17.05.2018
 Starosta
 Dyrektor

117.8
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

GEODETA UPRAWNIONY
JOWIEC Sowińska
NR UP. 19199

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodazyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287) rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz reprodukowanie w celu rozpowszechniania i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga zezwolenia Starosty.

LEGENDA

BIEKTY ISTNIEJACE

OBIEKTY PROJEKTOWANE

05740
— KOMORA PRZELEWOWA

2 – ZBIORNIK RETENCYJNO – UŚREDNIAJĄCY

— PROJ RUROCIĄGI GRAWITACYJNE MIĘDZYOBIEKTOWE

— PROJ RUROCIĄGI CIŚNIENIOWE MIĘDZYOBIEKTOWE

— **PROJ. POZALICZNIKOWE KABLE ZASILAJĄCE**

HP hydrant przeciwpożarowy

istniejące utwardzenia	- ciągi piez
istniejące utwardzenia	- chodniki

powierzchnia niezabudowana (biologicznie czynna)

POMIESZCZENIE SOCJALNE
 g – REAKTOR BIOLOGICZNY I CIĄG TECHNOLOGICZNY
 h – ZBIORNIK OSADU NADMIERNEGO
 i – REAKTOR BIOLOGICZNY II CIĄG TECHNOLOGICZNY
 j – STACJA DMUCHAW
 k – ZBIORNIK PŁY
 l – MAGAZYN WAPNA
 m – WODA
 n – BUDYNEK TECHNOLOGICZNY NR 3:
 o – STACJA DMUCHAW
 p – STUDZIENKA POMIAROWA
 r – STUDZIENKA WODOMIERNICZOWA
 s – WYŁÓT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 t – KOMORA PRZEŁEWOWA
 A,B,C,D,E,F,G – TEREN OPRACOWANIA

A,B,C,D,E,F,G – TEREN OPRACOWANIA

Miejscowość : PGR i Radiostacja Łazy	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Usługi Inwestycyjne i Projektowe Plac Szymoński 09-400 Płock ul. Remeleńskiego 1/78 tel.(024) 367-59-39
Temat :	Budowa zbiornika retencyjnego-uśredniającego na oczyszczaniu ścieków na działce o nr ew.5/7 w miejscowości Łazy
Brancha :	Architektoniczna
	Podpis : 2002
Projektant :	mgr inż. arch. Grzegorz M. Jacharek wp. bud. nr M/1028/09 specjalność architektoniczna
Opracował :	inż. P.Szymoński
	Skala 1:500
	Nr-rzys. 1.
	Data wykonania: 10.2013

331