

US2 – tereny sportu i rekreacji

R/Z – tereny rolnicze i zieleni nieurządzonej

WS1,WS2 – tereny wód powierzchniowych śródlądowych

KD/D – tereny dróg publicznych

MN2 – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

ZC – teren cmentarza

LEGENDA

- pas izolujący tereny cmentarne o zasięgu 50m
- zasięg zbiornika wód trzecieprzędowych GZWP Nr 451 Bogucice (obejmujący cały obszar objęty planem)
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- pas izolujący tereny cmentarne o zasięgu 150m
- obszar zagrożony zalaniem wodami powodziowymi 01% w przeliczeniu na powierzchnię objęty planem
- obszar zagrożony zalaniem wodami powodziowymi 01% w przeliczeniu na powierzchnię objęty planem

– trasa ścieżki rowerowej

– orientacyjny zasięg obszaru zalewowego na rzece Drwinie (na odcinku nieobwałowanym)

Wzrostem rozporządzenia proc budowlanych jest wyłączenie w terenie projektowanej budowli, o po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powiększonej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie inwestora. Nie wlicza się istnieją w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. W obszarze niniejszej mapy wysowno projektowane sieci udrzrojenia terenu. Granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wynagrodzeniem pomiaru. Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia odstępów dot. służebności gruntowych.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

sekcja: 7.125.14.20.4.2; -4.4; -4.1; -4.3
Powiat: wielicki skala 1:500
Gmina: Niepołomice – G, 121904_5
Obr.: Zabierzów Bocheński, 0009
Działka: 1748/6
ID: 6640.2068.2019/2

Układ odniesienia wysokości KRONSZTADT 86
Układ wsp. poziomych "2000"

Wykonci:

Sporządził:

Ks.rob. 114/2019
Data opracowania mapy: 09.09.2019r.

OBJAŚNIENIA

- obiekty przewidziane
- A. budynek oczyszczalni, część techniczna i socjalna
- a1. stacja siłowniowa
- a2. magazyn i stacja PIA
- a3. korytarz z rozdzielnicą
- a4. kalina sepiowa do części socjalnej
- B. budynek część technologiczno-hala reaktorów
- b1. część istniejąca hali reaktorów
- b2. nowoprojektowane reaktory SPR
- b3. nowoprojektowana część hali reaktorów
- b4. kalina solidowa do części technicznej
- C. stacja odwodnienia
- c1. stacja dymoch KISO
- c2. rozdzielnia energetyczna, obiektowa
- c3. rozdzielnia energetyczna, obiektowa
- obiekty projektowane
1. stacja kotły rozkładu
2. komora tlenowej stabilizacji osadu KISO
3. budynek kontenera osadu odwodnionego
4. stacja dezodoracji
5. komora pomiarowa
6. osadnik wód opadowych
- obiekty bez zmian
- X. pompownia ścieków I-go stopnia
- Y. zbiornik retencyjny z pompownią I-go stopnia
- Z. budynek agregatu
- znaczenie graficzne obiektów do rozdzielni
- sieć, drogi:
- proj. kanalizacja grawitacyjna ścieków sanitarnych
- proj. kanalizacja wód opadowych i roztopowych
- proj. nurociąg tłoczne ścieków lub osadów
- proj. nurociąg wody pitnej
- proj. kable nN energetyczne i słowicowe
- proj. nowiczerne

ZAL. 7. PLAN SYTUACYJNY STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:500