

PRZECIWPÓŻAROWY PLAN GRAFICZNY TERENU Z.U.O.K.

SKALA 1:2000

SPIS OBIEKTÓW :

1. Zespół parkingów zewnętrznych (50 samochodów osobowych)
2. Główna droga dojazdowa
3. Brama główna, budynek wagi i dwa stanowiska wag samochodowych
4. Budynek administracyjno-socjalny
5. Parking wewnętrzny (10 samochodów osobowych)
6. Zewnętrzny magazyn odpadów
7. Stanowisko mycia i dezynfekcji kół samochodowych
8. Zbiornik wody technologicznej z pompami
9. Plac magazynowania odpadów budowlanych
10. Hala przerobu odpadów wielkogabarytowych wraz z salą odsprzedaży oraz pomieszczenia socjalno-sanitarne
11. Hala przyjmowania, sortowania odpadów i produkcji
12. Hala intensywnego kompostowania
13. Zaplecze techniczno-warsztatowe/13a/z kotłownią/13b/
14. Centralna wentylatornia
15. Filtr biologiczny
16. Stacja trafo i rozdzielnia główna
17. Magazyn kompostu I klasy
18. Wiata konfekcjonowania kompostu I klasy
19. Magazyn kompostu konfekcjonowanego
20. Plac dojrzewania kompostu
21. Plac magazynowania kompostu II lub III jakości
22. Magazyn komponentów do produkcji RDF
23. Magazyn materiału strukturalnego
24. Dystrybutor oleju napędowego z nalewakiem i opomiarowaniem
25. Magazyn materiału strukturalnego / rozdrabniarka
26. Zbiornik wód deszczowych z dróg i placów
27. Zbiornik ścieków z placu dojrzewania oraz wód deszczowych z placu magazynowania kompostu z pompownią
28. Zbiornik wody pożarowej 936m³
29. Pompownia ścieków sanitarnych
30. Zadaszona wiata na sito mobilne
31. Agregat prądowórczy na metan wraz z pochodnią
 - a) sprężarkownia; b) pochodnia; c) d) stacje zbiorcze
32. Hala RDF

LEGENDA :

-  - linia ogrodzenia
-  - budynki, obiekty
-  - wyjścia ewakuacyjne
-  - zieleni
-  - zbiornik bezodporny wód deszczowych
-  - kostka betonowa (chodniki, podjazdy)
-  - nawierzchnia z kłirca
-  - inne nawierzchnie utwardzone (chodniki, podjazdy)
-  - zewnętrzny hydrant p.poż.
-  - p.poż. stanowisko czerpania wody
-  - gaśnica
-  - główny wyłącznik prądu
-  - droga pożarowa
-  - STREFA 1 ZAGROŻENIA WYBUCHEM - strefa niebezpieczna
-  - Miejsce zbiórki ewakuacji
-  - rezerwowe stanowisko czerpania wody
-  - kierunek dróg ewakuacyjnych i pożarowych
-  - XX o/z - ilość osób na 1 zmianę przebywających w budynku

