



LEGENDA

- 1. granica działki
- 2. Pocz. obrętowny
- 3. Kanałowa dopływająca
- 4. Kanałowa
- 4a. Rozdziałownia
- 5. Zbiornik zabietonowy zakazony X-205a2
- 6. Zbiornik zabietonowy zakazony X-205b
- 7. Zbiornik zabietonowy przysłony X-205c1
- 8. Zbiornik zabietonowy zakazony X-206
- 9. II-ga komora b6 zakazonego X-207a
- 10. Zbiornik zabietonowy zakazony X-207b
- 11. Zbiornik zamknięty stalowy B-206
- 12a. Zbiornik zamknięty stalowy M1
- 12b. Zbiornik zamknięty stalowy M2
- 14. Zbiornik zamknięty stalowy B-118
- 13. Zbiornik zamknięty stalowy B-212
- 14. Zbiornik zamknięty stalowy B-118
- 15. Waznial resonansowy
- 16. Hala zapasu
- 17. Zbiornik zabietonowy zakazony X-205a1
- 18. Rurociągi wody opadowej
- 19. Studnia zbiorcza wód opadowych
- 20. Studnia zbiorcza K2
- 21. Zbiornik odwadniany składowy 4a3
- 22. Zbiornik zamknięty stalowy ABL A-B-208
- 23. Zakazony przegrodzi
- 24. Budynek technologiczno-ogrzewczy
- 25. Zakazony Płec betonowy X-208b2
- 26. Zakazony Płec betonowy X-208a1
- 27. Zakazony basenik
- 28. Zakazony przegrodzi
- 29. Zakazany walałoka
- 30. Zakazony płec betonowy
- 31. Waga samochodowa
- 32. Płec przyk. samochoda
- 33. Studzienka K4
- 34. Studzienka K3
- 35. Zakazony zbiornik zabietonowy X-205c2
- 36. Zakazony zbiornik zabietonowy X-206a
- 37. Zakazony zbiornik zabietonowy X-206b
- 38. Prądniak kamowy
- 39. I-ga komora X-207a
- 40. Instalacja podczajania wody
- 41. Chłodziwa odpadów mechanicznych
- 42. Płec przy B-206
- 43. Boka mataralowa
- 44. III-cia komora X-207a
- 45. IV-a komora X-207a
- 46. Płec przy X-208
- 47. Boka wazy magazynowej
- 48. Kanał eliminacyjny
- 49. Miejsca rozdzielania odpadów
- 50. Rozdziałownia
- 51. Miejsce rozdzielni odpadów
- 52. Studnia 1
- 53. Studnia 2
- 54. Delikatny filtr workowy
- 55. Turbogenerator
- 56. Zakazany płec betonowy przy B-20
- 57. Stacja transformatorowa
- 58. ORC
- 59. Chłodziwa powstająca

Z p. MARSZAŁKA MOJEWÓDZTWA

Andrzej Kuliga
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

PLAN SYTUACYJNY INSTALACJI TERMICZNEGO
PRZEKSTAŁACANIA ODPADÓW SPÓŁKI RAF-EKOLOGIA

Skala 1:50