

---

## SPIS TREŚCI

1. Prognoza zmian właściwości podłoża gruntowego w czasie .....	3
2. Obliczeniowe parametry geotechniczne.....	3
3. Częściowe współczynniki bezpieczeństwa do obliczeń geotechnicznych.....	3
4. Oddziaływanie od gruntu .....	3
5. Model obliczeniowy podłoża gruntowego .....	3
6. Nośność i osiadanie .....	3
7. Niezbędne dane do zaprojektowania fundamentów.....	4
8. Wykonawstwo robót ziemnych.....	4
9. Oddziaływanie wody gruntowej na obiekt.....	4
10. Monitoring projektowanego obiektu .....	4