

## **TURINYS**

### **AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

1. Įvadas	4
2. Bendrieji duomenys apie sklypą	5
3. Geologinė sandara, gruntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai (IGS), jų savybės	5
4. Hidrogeologinės sąlygos	6
5. Geologiniai procesai ir reiškiniai	6
6. Siūlymai, rekomendacijos ir išvados	7
NAUDOTA LITERATŪRA	7

### **TEKSTINIAI IR GRAFINIAI PRIEDAI**

1. Techninė užduotis	2 lapai
2. UAB „Geotestus“ leidimas tirti žemės gelmes	1 lapas
3. Tyrimų sklypo padėties vietovėje schema	1 lapas
4. Sklypo planas su tyrimo vietomis (M 1:500)	1 lapas
5. Tyrimo vietų koordinatų ir altitudžių žiniaraštis	1 lapas
6. Gręžinių stulpeliai ir statinio zondavimo grafikai	3 lapai
7. Inžineriniai geologiniai pjūviai	3 lapai
8. Gruntų granulimetrinės sudėties tyrimo protokolai	2 lapai
9. Grunto gamtinio drėgnio nustatymo protokolas	1 lapas
10. Rupaus grunto gamtinio tankio nustatymo protokolas	1 lapas
11. Vandens bendrosios cheminės analizės rezultatai	1 lapas
12. Gruntų fizikinių ir mechaninių savybių būdingųjų verčių suvestinė lentelė	1 lapas
13. Statinio zondo patikros dokumentai	2 lapai