



პირობითი აღნიშვნები

1. კლდოვანი ქანები და გრუნტები

1.1. გრუნტები

$\frac{③}{pQ_{IV}}$

ხვინჭა ღორღის და ლოდების შემცველობით, თიხნარ-ქვიშნარის შემავსებლით - პროლუვიური გრუნტი

$\frac{⑤}{apQ_{IV}}$

კენჭნარი ხრემის შემცველობით, კაჭარის ჩანარებით, ქვიშა-ქვიშნარის შემავსებლით.

$\frac{⑦}{fgQ_{III}}$

ტლანქად დამრგვალებული კაჭარ-კენჭნარი ხვინჭა-ხრემის შემცველობით, დიდი ზომის (1-5მ) ლოდების ჩანარებით, თიხნარის შემავსებლით - ფლუვიურ-გლაციური გრუნტი

2. გეოლოგიური მოვლენები

შუაგები

ეროზიული ჩაჭრები

მდინარის ნაპირების გვერდითი ეროზია

3. საზღვრები და სხვა პირობითი ნიშნები

საზღვარი ლითონსტრავიგრაფიულ ერთეულებს (სეკუნდებს) შორის

შრის მიმართება, დაქანება და დახრის კუთხე

ნიმუშის აღების ადგილი და მისი ნომერი

ჭაბურღილი და მისი ნომერი

შურფი და მისი ნომერი

ვერტიკალური ელექტრო ზონდირების წერტილი და მისი ნომერი, 2018 წ.

საინჟინრო-გეოლოგიური ჭრილის ხაზი და მისი ნომერი (I-I')

საპროექტო ტრასა

შპს გეოინჟინირინგი
საინჟინრო კვლევა-ძიება და დაპროექტება

გეოინჟინირინგი
GEOENGINEERING

"ცხენისწაღი-1 კმ-ის" საგზაო-ტერიტორიის საინჟინრო-გეოლოგიური გამოკვლევა

სათავე ნაგებობის შპანი

საინჟინრო - გეოლოგიური რუკა

GC-2142-3

ფურცელი №1

რადიუსი

მასშტაბი 1:500

თარიღი: 2021 წელი