

LEGEND  
წარწერა

Quaternary  
მეოთხეული

Q<sub>col</sub>

Colluvium  
კოლუვიუმი

Derived from coarse breccia, occasionally involving boulder to cobble size fragments  
რომელიც წარმოიშობა ვულკანური კლდეების ნაგროვი მასა

Middle Jurassic  
მეოთხეული

J2b3

Colored tuffs, sandstone-claystone alternation  
ფერადი ტუფი, ქვიშაქვა-გაქვავებული თიხის მონაცვლეობა

Middle Jurassic  
მეოთხეული

J2b2

Medium to thick bedded tuffaceous sandstone occasionally with microbreccia  
საშუალოდ ან წვრილად დამრეცხული, ტუფოვანი ქვიშაქვა, ზოგ შემთხვევაში ბრეტქიით  
Andesite porphyryite, massive to widely spaced irregular joint planes, occasionally alternating with lava breccias  
მასიური, აგეიტისა და ლაზადორიტის პორფირიტები

Upper Bajocian  
ზედა ბაიოცური

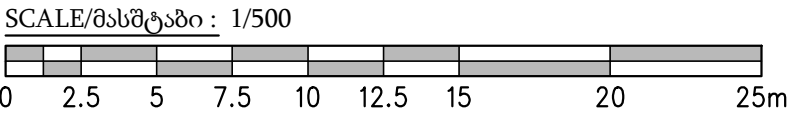
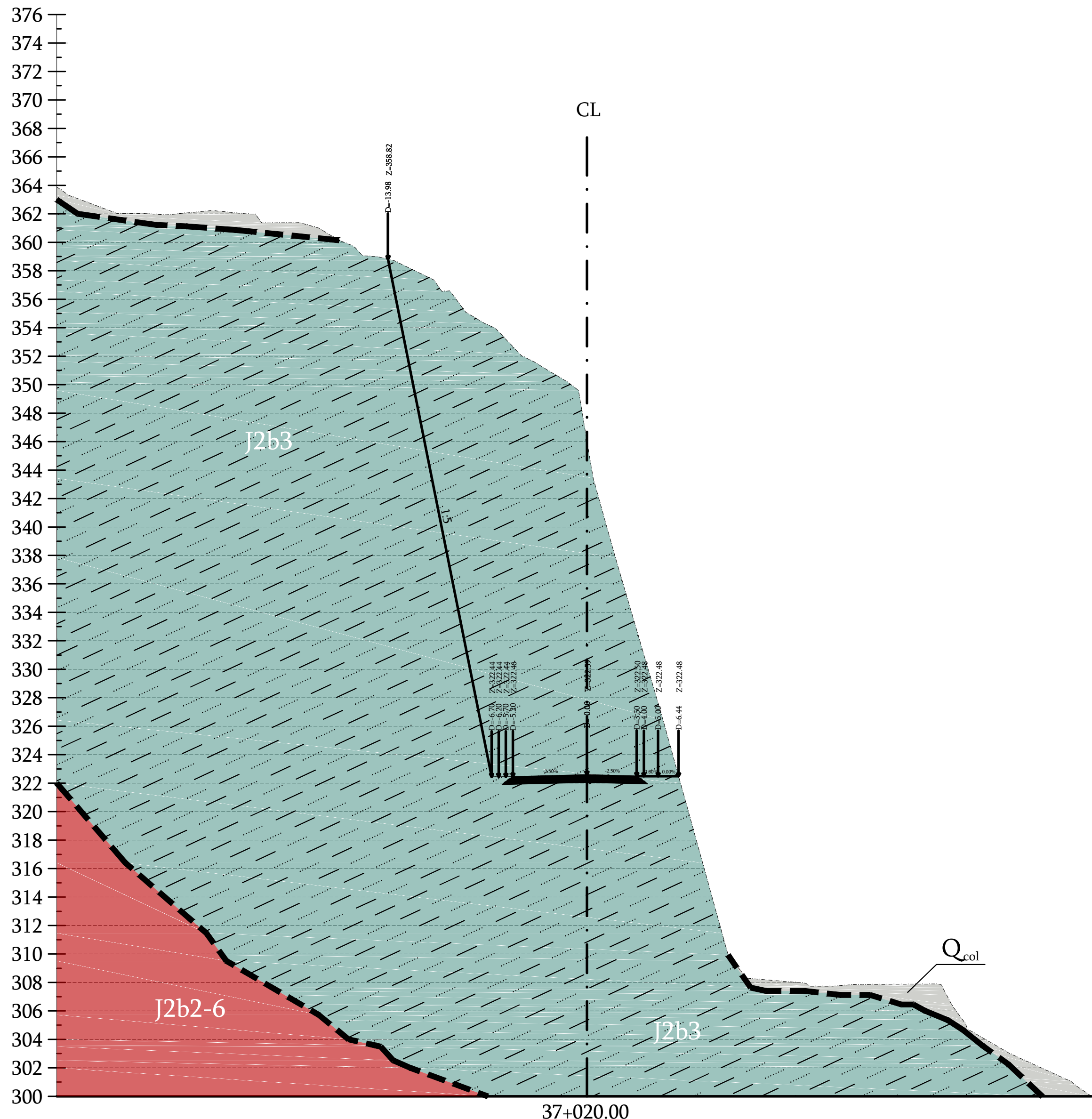
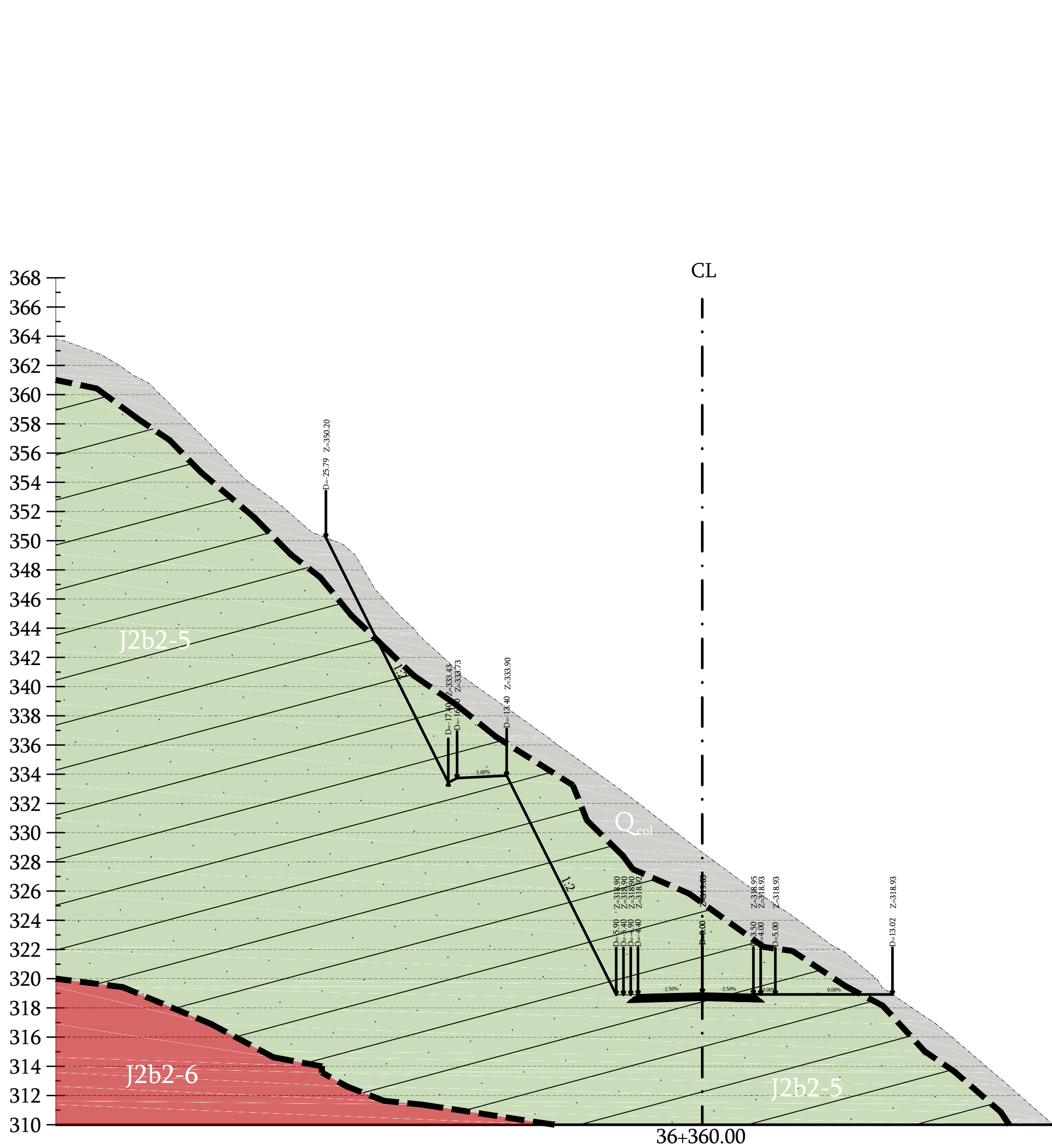
J2b2-5

Medium to thick bedded tuffaceous sandstone occasionally with microbreccia  
საშუალოდ ან წვრილად დამრეცხული, ტუფოვანი ქვიშაქვა, ზოგ შემთხვევაში ბრეტქიით


Middle Bajocian  
შუა ბაიოცური

J2b2-6

Andesite porphyryite, massive to widely spaced irregular joint planes, occasionally alternating with lava breccias  
მასიური, აგეიტისა და ლაზადორიტის პორფირიტები



NOTES: შენიშვნები
----------------------

PROJECT NAME პროექტის დასახელება <b>NAMAKHVANI HPP CASCADE</b> ნამახვანის ჰიდროელექტროსადგურის კასკადი		OWNER მფლობელი <b>ENKA</b> RENEWABLES
CONTRACTOR კონსტრუქტორი <b>ENMAR CONSTRUCTION B.V.</b> Branch in Georgia	DESIGNER დამპროექტებელი  <b>temelsu</b>	SUBCONTRACTOR ქვეკონსტრუქტორი

REV	DATE	REVISION DETAILS	DRWN.	CHKD.	APPD.
გადახედვა	თარიღი	გადახედვის აღწერა	ნახაზები	შეამოწმა	ამტკიცებელი

TITLE: სახელწოდება <b>NAMAKHVANI-ALPANA ROAD</b> ნამახვანი-ალპანას გზა <b>CRITICAL GEOLOGICAL CROSS SECTIONS</b> კრიტიკული კვეთის მონაცვეთები	REV. გადახედვა <b>01</b>	FORMAT ფორმატი <b>A1</b>
DRAWING REFERENCE ნახაზის სივრთი <b>GE308-203-DW-DWG-GEO-00013</b>		