



პირობითი აღნიშვნები

1. კლდოვანი ქანები და გარეგნულობა

1.1. გარეგნულობა

	კოლუვიური და კოლუვიურ-დელუვიური ნალექები. ღირსეობის შესახებ.
	პროლივიური ნალექები. ტალახით დაფარული კაპარი და დოდეხი ხეობა-დორის შემცველობით, ქვიშარის შესახებ.
	ალუვიურ-პროლივიური ნალექები. კენჭნარი კაპარის შემცველობით ქვიშის შესახებ, ზოგან თხნარის ღირსებით.
	დელუვიურ-დელუვიური ნალექები. თიხები და თიხნარები ღირსის, ხეივანის და დოდეხის შემცველობით.

1.2. კლდოვანი ქანები

	პალეოცენური და ქვედა ეოცენური. თხელშრებები მერგელები, მერგელობა კორქები და კორქები.
	მასტობიტული და დანაირი საროული. საშუალო და სქელშრებები კორქები, თხელ და საშუალოშრებები მერგელები.
	კონიაკური, სანტონური და კამპანური საროული. საშუალო და თხელშრებები კორქები და მერგელობა კორქები.
	ტურინული საროული. თხელ და საშუალოშრებები კორქები და მერგელობა კორქები.
	ქვედა ტურინული საროული (მთავრის წება). ტუფები და ტუფობრექციები
	ალბური და სენომანური საროული. მერგელები, კორქები, გლაუკონიანი ქვიშაქვები და ტუფები
	აპტური საროული. თხელშრებები მერგელობა კორქები და მერგელები.
	ბარემული საროული. დოლომიტები, დოლომიტიზირებული კორქები და კორქები.
	ვალანჯიური და პიტრეული საროული. დოლომიტები და დოლომიტიზირებული კორქები.
	კომერჯიული და ტიტრეული საროული. თიხები, ქვიშაქვები, ბრექციები თაბაშირის ღირსებით და ბაზალტების განყვანებით.
	ბაიოსური საროული. პორფირიტული წება. ტუფობრექციები, ტუფოკონგლომერატი, ტუფები, პორფირიტები

2. გეოლოგიური მოვლენები

	ზეგები და შეგები
	ქეცვრები
	დახრება
	ღვარცოლი
	მდინარის ნაპირების გვერდითი ეროზია

3. საზღვრები და სხვა პირობითი ნიშნები

	საზღვარი ლითონგრაფიკული ეროვლებს შორის
	შრის მიმართება, დაქანება და დახრის კუთხე
	ანტიკლინის ღერო
	ტექტონიკური რღვევა
	კარსტული ძაბრი
	წყარო
	საპროექტო ღერო

შპს გეოინჟინირინგი

საინჟინრო კლდე-ბიზნესი და დარბეგება

გეოინჟინირინგი

GEOENGINEERING

“ლესულუხე” კმის სამშენებლო ტერიტორიის საინჟინრო-გეოლოგიური გამოკვლევა	
სამშენებლო საინჟინრო-გეოლოგიური რკვა	GC-2244-1
მასშტაბი 1:25000	ფურცელი №1 რაიონი
თარიღი: 2022 წელი	