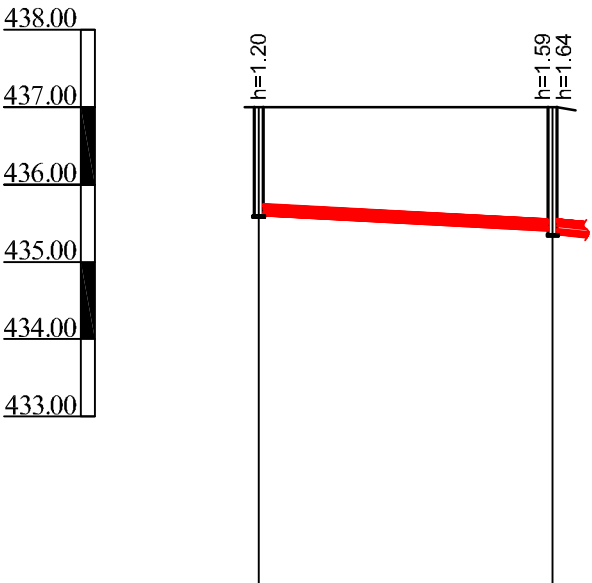
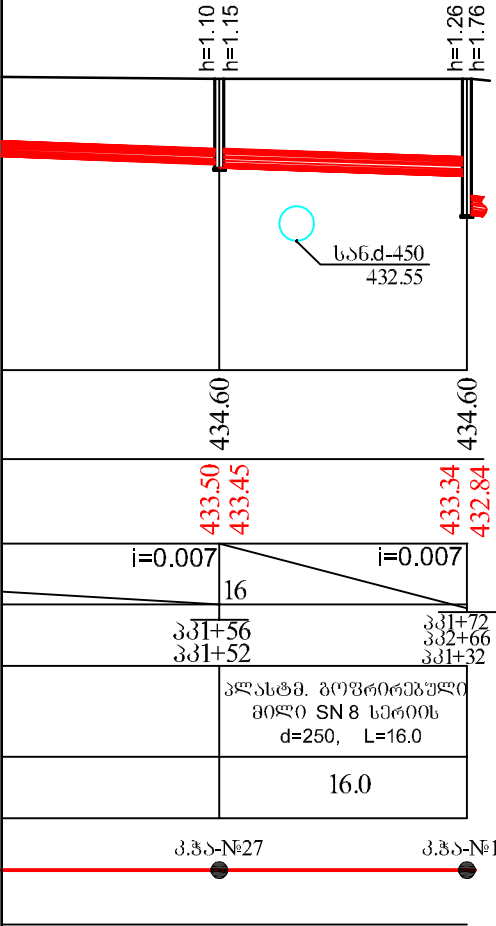


კანალიზაციის ბრძივი პროფილი-№3

შეკალური კანალიზაციის ბრძივი პროფილი მ: $\begin{cases} 3 & 1:100 \\ 3 & 1:500 \end{cases}$



მიწის ზედაპირის ნიშნული	437.00	437.00
მიწის ძირის ნიშნული	435.60	435.41
მანძილი	19	19
კ ი კ ე ტ ა უ ი	პპ0+00	პპ0+19
მიწის მასალა, დიამეტრი და იზოლაციის ტიპი	პლასტმასის გოფირებული მილი SN 8 სერიის d=150, L=19.0	
მანძილი	19.0	
ტრასის გეგმა და სიტუაცია	კ.პ.ა-№22' კ.პ.ა-№22	

ფორმატი	დაკვეთის №	
A3		
პირობითი აღნიშვნები:		
დაკვეთის: შ.პ.ს "ოპტიმა"		
მისამართი: ქ. თბილისი, ჭყონდიდელის ქ.№22		
საინჟინრო ნაწილი		
ბარე კანალიზაციის ქსელის მოწყობის პროექტი		
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დირექტორი	დ. ნიჭიკაშვილი	დ. ნიჭიკაშვილი
დაამუშავა	დ. მაღალაშვილი	დ. მაღალაშვილი
<div>შ.პ.ს. "ოპტიმა" ჯგუფი</div> <div>დაარსდა 2009 წ.</div>		
თბილისი, ვაჟა-ფშაველას VI კმ. კორპ. 3 ბ. №59 ტელ: 5 (77) 77 74 22 Tbilisi, vaja-fshaveta ave. block 6, building 3, flat 59 tel: 5 (77) 77 74 22 E-mail: <datka1@mail.ru>		
მასშტაბი	მ 1:100 კ 1:500	ნახაზი ბრძივი პროფილი №2, №3
თარიღი		
სტადია		ფურცელი
მუშა		MEP-N22-ALL-002-04