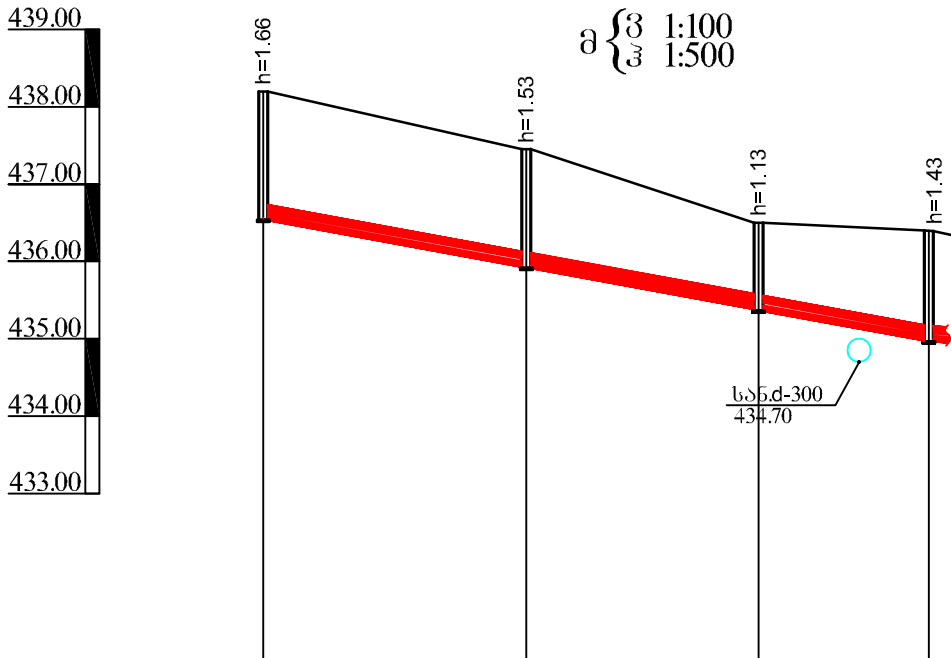
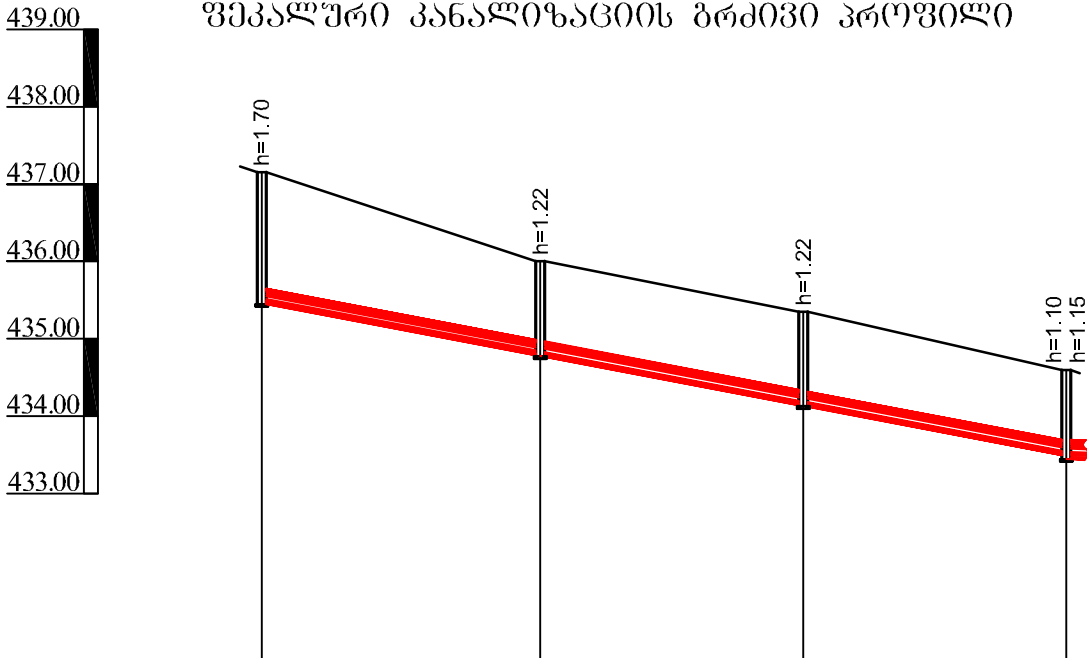


კანალიზაციის ბრძოვი პროფილი-№4
შეკალური კანალიზაციის ბრძოვი პროფილი



მიწის ზედაპირის ნიშნული	438.20	437.45	436.50	436.40
მიწის ძირის ნიშნული	436.54	435.92	435.37	434.97
მანძილი	43			i=0.036
პ ი კ ე ტ ა უ ი	330+00	330+17	330+32	330+43 330+44
მიწის მასალა, დიამეტრი და იზოლაციის ტიპი	პლასტმასის გოფირებული მილი SN 8 სერიის d=200, L=43.0			
მანძილი		17.0	15.0	11.0
ტრასის გეგმა და სიტუაცია	კ.პ.ა-№28 კ.პ.ა-№29 კ.პ.ა-№30 კ.პ.ა-№23			

კანალიზაციის ბრძოვი პროფილი-№5
შეკალური კანალიზაციის ბრძოვი პროფილი



მიწის ზედაპირის ნიშნული	437.15	436.00	435.35	434.60
მიწის ძირის ნიშნული	435.45	434.78	434.13	433.50 433.45
მანძილი	52			i=0.037
პ ი კ ე ტ ა უ ი	330+00	330+18	330+35	330+52 331+56
მიწის მასალა, დიამეტრი და იზოლაციის ტიპი	პლასტმასის გოფირებული მილი SN 8 სერიის d=200, L=52.0			
მანძილი		18.00	17.00	17.00
ტრასის გეგმა და სიტუაცია	კ.პ.ა-№31 კ.პ.ა-№32 კ.პ.ა-№33 კ.პ.ა-№27			

ფორმატი

A3

ლაკვერია №

პირობითი აღნიშვნები:

ლაკვერია: შ.პ.ს "ოპტიმა"

მისამართი: ქ. თბილისი, ჭყონდიდელის ქ.№22

საინჟინერო ნაწილი

გარე კანალიზაციის ქსელის მოწყობის პროექტი

თანამდებობა

გვარი

ხელმოწერა

დირექტორი

დ. ნიკიპაშვილი

ლაგვერია

ლ. მაღაშია

შ.პ.ს. "ოპტიმა" ჯგუფი

თარღისტი 2009 წ.

თბილისი, ვაჟა-ფშაველას VI კმ. კორ. 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

ბრძოვი პროფილი №4, №5

სტადია

ფურცელი

ფურცელი

MEP-N22-ALL-002-05