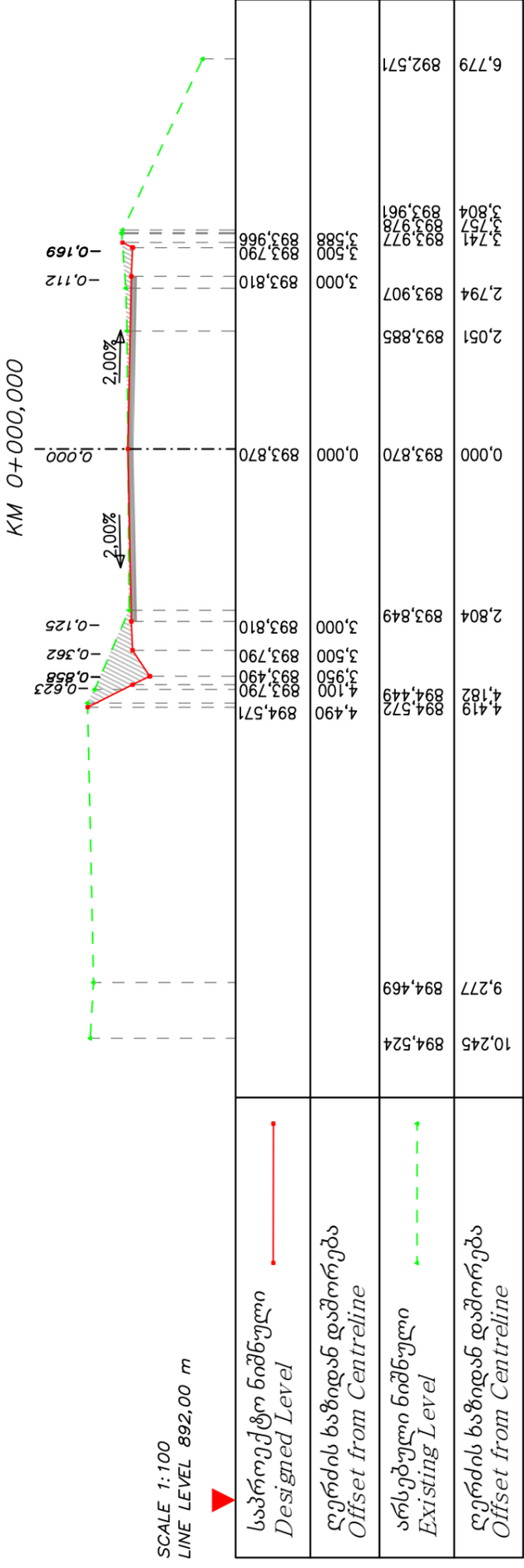


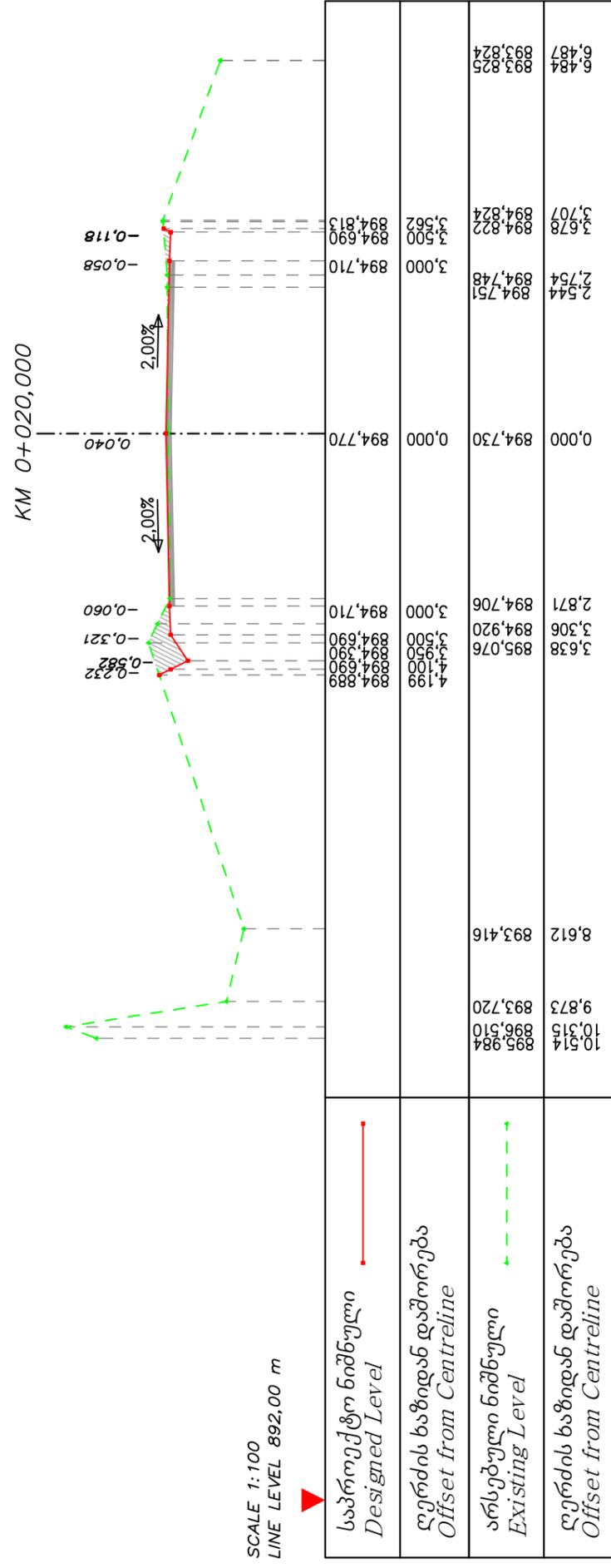
KM 0+000,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 892,00 m

| | |
|---|---|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | — |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | — |
| არსებული ნიშნული Existing Level | — |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | — |

KM 0+020,000



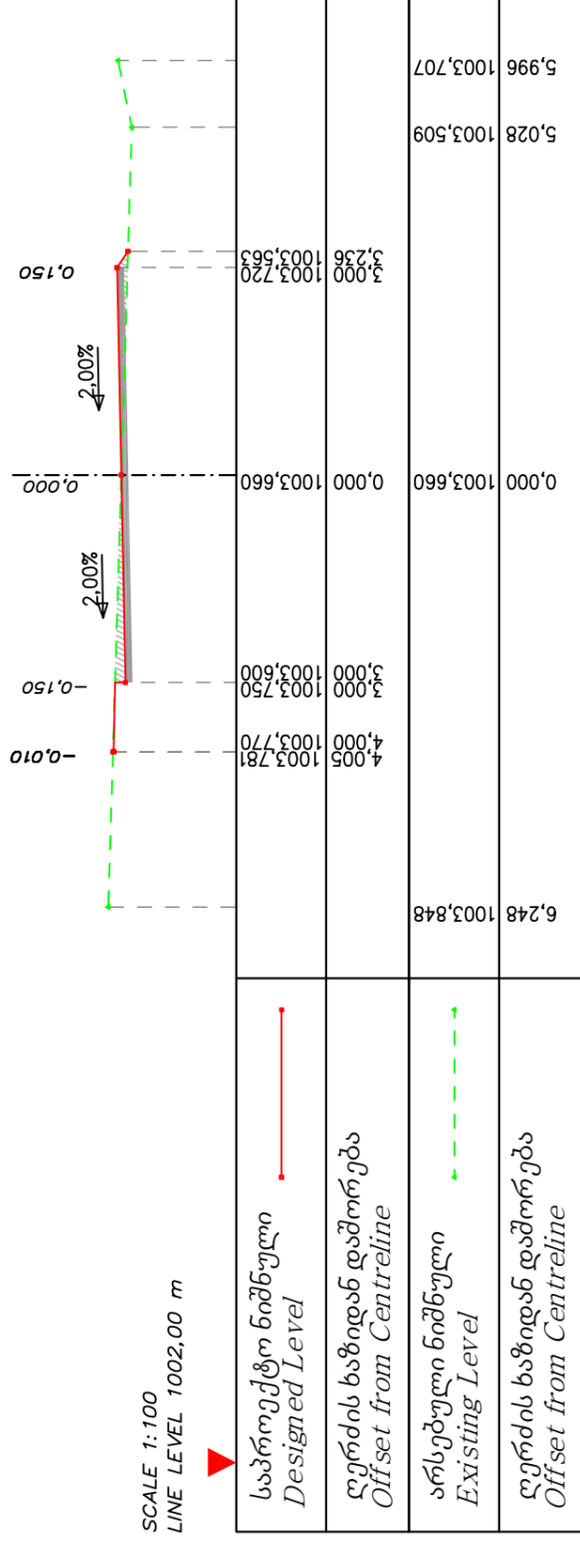
SCALE 1:100
LINE LEVEL 892,00 m

| | |
|---|---|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | — |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | — |
| არსებული ნიშნული Existing Level | — |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | — |

Every 20 m

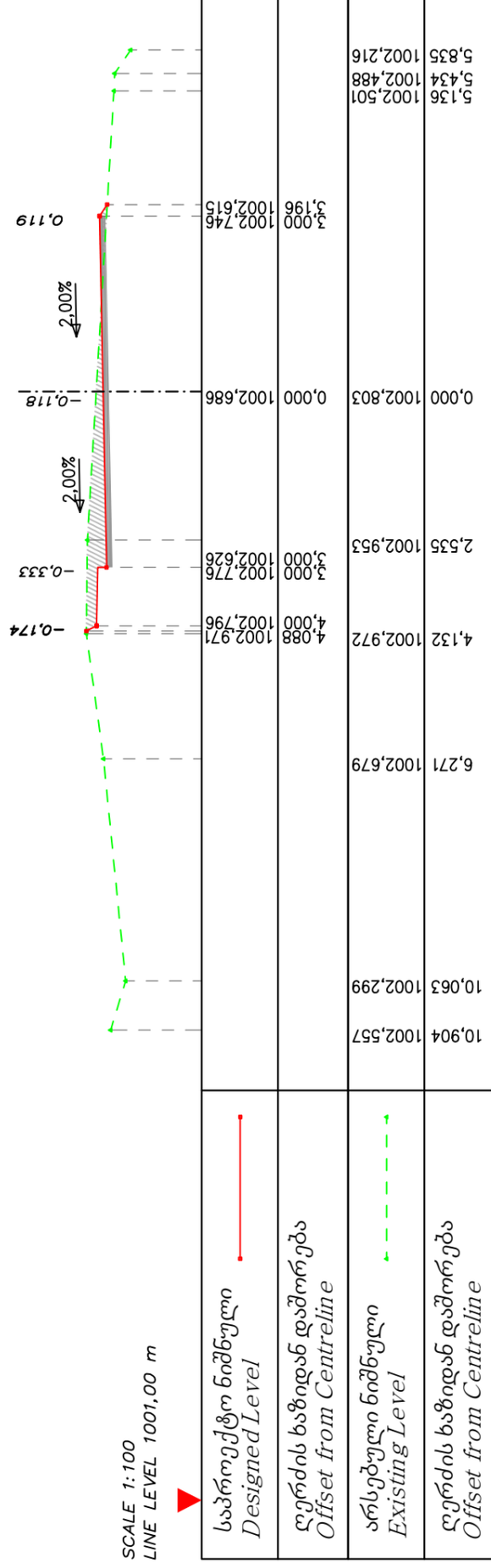
| | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|--|--|---|--|--|---|--|
| რამკეთი Custmer | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gangevoba of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agkharshenebels's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი ს.პ.ს. "ჯეოინჟინერინგ" L.T.D. "GEON/ING" | დ. თბილისი, შარტავის ქ. #695/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. #6227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი Rustaveli Str #627, Tbilisi, Georgia Tel: 591 72 55 77 Tel: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geon.ing.ge | დარეგისტრირებული Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაპროექტებული Designed გ. ბერია G. Beria | დამსახურებული Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაპროექტებული Designed მ. ჩიქოვაძე M. Chikvazi | დასახელება Title გვერდი Cross Section | მაშკალი Scale 1:100 თარიღი Date 2014 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) |
|--------------------|--|---|--|--|---|--|--|---|--|

KM 0+000,000



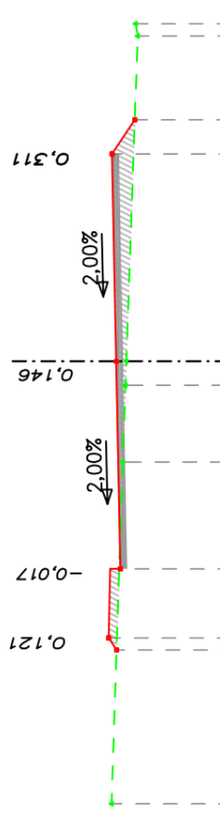
Cross Sections
Every 20 m

KM 0+020,000

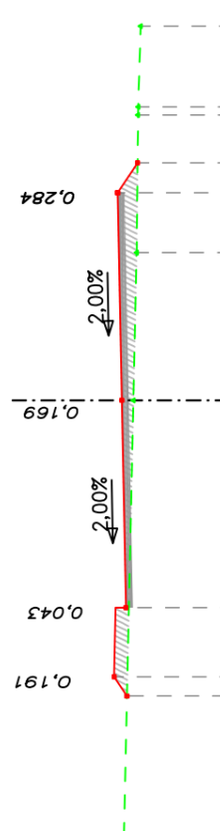


| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|--|---|----------------------------|---|---|--|-----------------------|---------------------|-------------------------|---|-------------------------|---------------------|--------------------------------|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gangidze of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვლითი კონსტრუქციის პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი Corssiliani | <p>შ.პ.ს. "გეომეპი" L.T.D. "GEOMAP"</p> <p>ქ. თბილისი, მარტვილის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქვემო ქუჩის კუთვლითი კონსტრუქციის პროექტი Rustaveli Str. #227, Samebi, Georgia 790 99 19 29, 591 16 30 16 790 99 19 29 Email: info@geom.ge</p> | დარღვევითი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაპროექტა Designed | დ. კვიციანი D. Kvichiani მ. ჩიქოვანი M. Chikviani გ. ბერია G. Beria | დაამტკიცა Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) | მასშტაბი Scale 1:100 | თარიღი Date 2014 | ნახაზის № Drawing # C-S-002 |
|--------------------|---|--|---|----------------------------|---|---|--|-----------------------|---------------------|-------------------------|---|-------------------------|---------------------|--------------------------------|

KM 0+120,000



KM 0+100,000

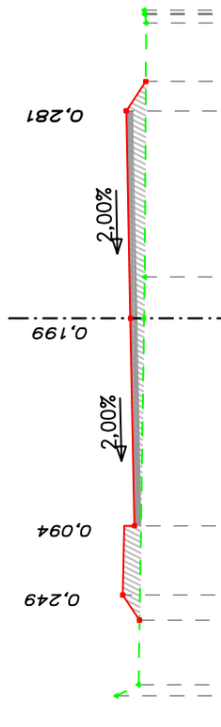


SCALE 1:100
LINE LEVEL 997.00 m

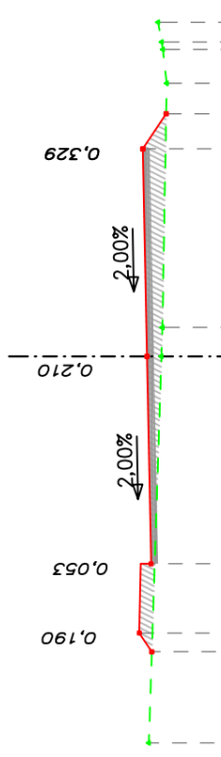
| | | | | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| საბოროტო ნიშნული Designed Level | 4.704 998,321 | 3.000 998,692 | 0.000 998,632 | 3.000 998,722 | 4.173 998,627 | 6.395 998,699 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3.492 | 0.000 | 0.000 | 3.000 | 4.000 | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 4,884 998,353 | 0.000 998,498 | 0.000 998,538 | 3,000 998,572 | 4,000 998,742 | |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4.704 | 0.343 | 1.457 | 3.000 | 4.173 | |

Cross Sections
Every 20 m

KM 0+160,000



KM 0+140,000



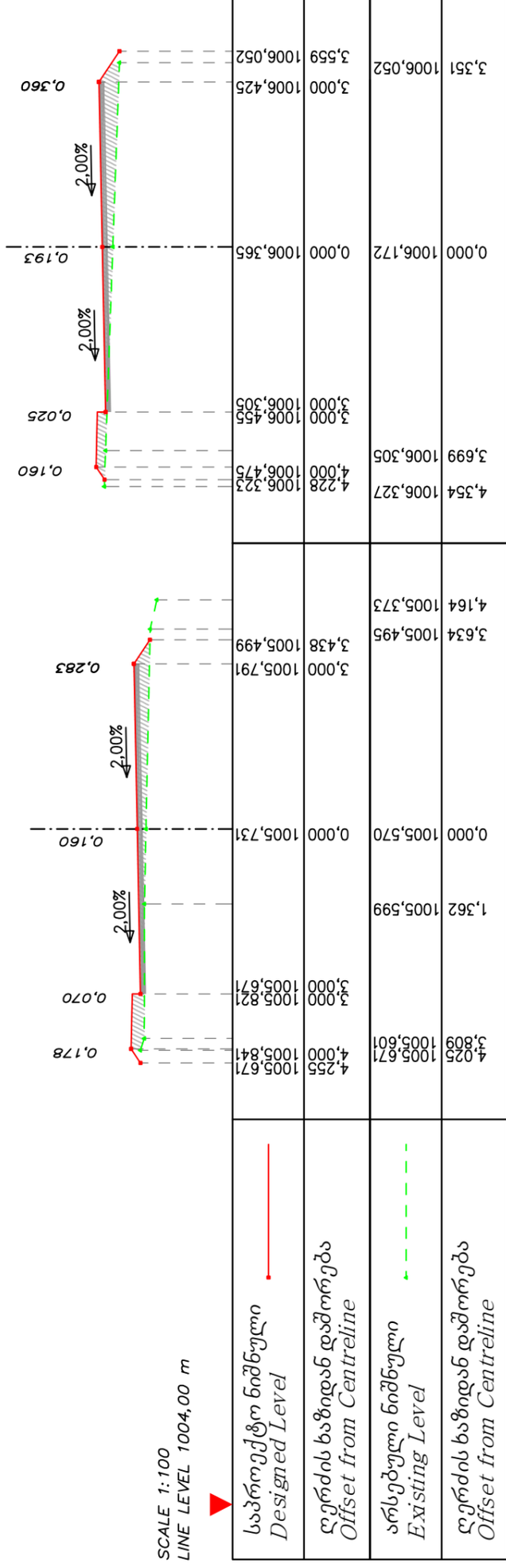
SCALE 1:100
LINE LEVEL 997.00 m

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| საბოროტო ნიშნული Designed Level | 3.000 999,011 | 0.000 998,951 | 3.000 999,041 | 4.000 999,061 | 3.000 998,891 | 4.271 998,724 | 4.456 998,741 | 4.408 998,738 | 4.390 998,741 | 4.456 998,749 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3.424 | 0.000 | 3.000 | 4.365 | 3.000 | 3.501 | 4.832 | 4.438 | 4.447 | 4.456 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 3,424 999,011 | 0,000 998,753 | 3,000 999,041 | 4,000 999,061 | 3,000 998,891 | 3,950 998,426 | 4,832 998,551 | 4,438 998,483 | 4,447 998,500 | 4,456 998,749 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3.000 | 0.420 | 3.508 | 3.000 | 3.000 | 3.950 | 4.438 | 4.447 | 4.456 | 4.456 |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| დამკვეთი Client | შპს "გეოშენი" L.T.D. "GEOSHENI" კონსულტანტი | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebel's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი L.T.D. "GEOSHENI" შპს "გეოშენი" | დარღვევის დაპროექტი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager | დ. კვიციანი მ. ჩიქოვანი M. Chikviani |
| დამკვეთის დასახელება Project Name | შპს "გეოშენი" L.T.D. "GEOSHENI" კონსულტანტი | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebel's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი L.T.D. "GEOSHENI" შპს "გეოშენი" | დარღვევის დაპროექტი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager | დ. კვიციანი მ. ჩიქოვანი M. Chikviani |
| დამკვეთის დასახელება Project Name | შპს "გეოშენი" L.T.D. "GEOSHENI" კონსულტანტი | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebel's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი L.T.D. "GEOSHENI" შპს "გეოშენი" | დარღვევის დაპროექტი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager | დ. კვიციანი მ. ჩიქოვანი M. Chikviani |

KM 0+320,000

KM 0+340,000

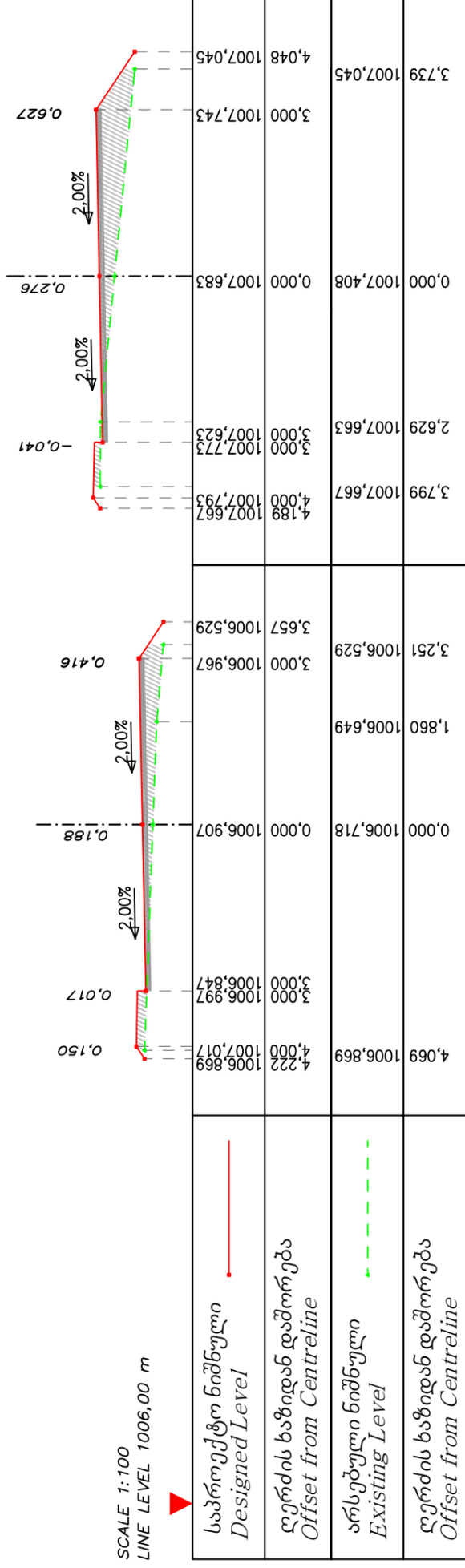


SCALE 1:100
LINE LEVEL 1004,00 m

Cross Sections
Every 20 m

KM 0+360,000

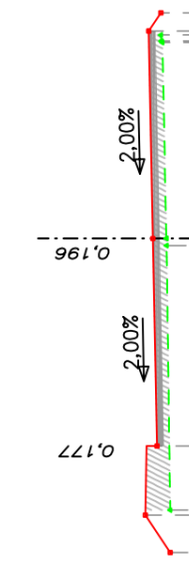
KM 0+380,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1006,00 m

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|---|-------------------------|--|--|-------------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|---|
| რამკეთი Custmer | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gangevon of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კეთილმოწყობის მუშის გეგმა B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geovani's street improvement project | კონსულტანტი Corstina | <p>შ.პ.ს. "გეომეპი" L.T.D. "GEOMAP"</p> <p>ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტეფანოპოლისის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქ. თბილისი, მთიანეთის რაიონის ქ. მთიანეთის ქ. №10/10 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Rustaveli Str. #227, Samebi, Georgia Tbilisi, Georgia Tel: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geom.ge</p> | დამკვეთი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაამუშავა Designed გ. ბერიას G. Beria | დამკვეთის დასახელება Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | მაშკვა Scale 1:100 | თარიღი Date 2014 | ნახაზის Original Drawing Size A3(420x297) |
|--------------------|---|---|-------------------------|--|--|-------------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|---|

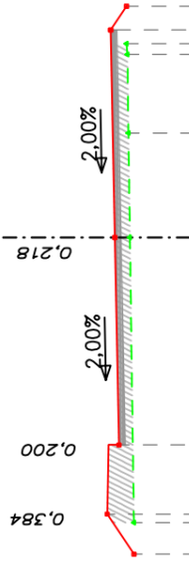
KM 0+560,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1011.00 m

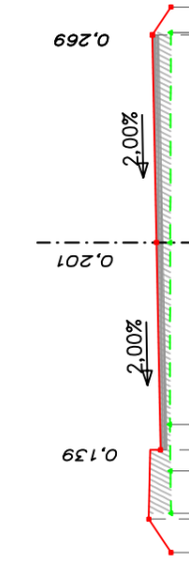
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,540 | 1011,707 | 4,000 | 1012,068 | 3,000 | 1011,898 | 0,000 | 1011,958 | 3,000 | 1012,018 | 3,262 | 1011,843 | 4,579 | 1012,232 | 4,000 | 1012,618 | 3,000 | 1012,448 | 0,000 | 1012,508 | 2,648 | 1012,326 | 3,342 | 1012,339 |
| ლექძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3,928 | 1011,707 | 4,000 | 1012,068 | 3,000 | 1011,898 | 0,000 | 1011,759 | 3,000 | 1012,018 | 3,262 | 1011,843 | 4,122 | 1012,232 | 4,000 | 1012,618 | 3,000 | 1012,448 | 0,000 | 1012,508 | 2,802 | 1012,326 | 3,342 | 1012,339 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ლექძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

KM 0+580,000



Cross Sections
Every 20 m

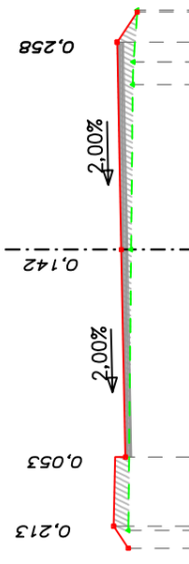
KM 0+600,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1012.00 m

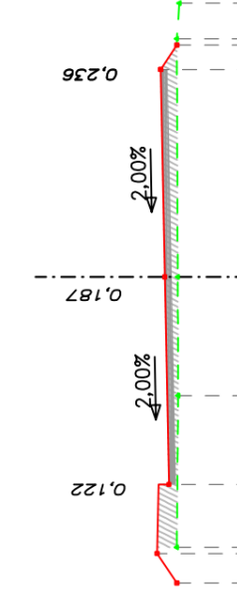
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,483 | 1012,756 | 4,000 | 1013,078 | 3,000 | 1013,058 | 0,000 | 1012,968 | 3,000 | 1013,028 | 3,405 | 1012,758 | 4,319 | 1013,373 | 4,000 | 1013,585 | 3,000 | 1013,419 | 0,000 | 1013,475 | 2,712 | 1013,310 | 3,434 | 1013,244 |
| ლექძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3,917 | 1012,756 | 4,000 | 1013,078 | 3,000 | 1013,058 | 0,000 | 1012,968 | 3,000 | 1013,028 | 3,405 | 1012,758 | 4,061 | 1013,373 | 4,000 | 1013,585 | 3,000 | 1013,419 | 0,000 | 1013,475 | 2,385 | 1013,310 | 3,434 | 1013,244 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ლექძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

KM 0+620,000



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|--|---|-------------------------|--|----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|---|-------------|
| რამკეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gaugeoba of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვლითი კონსტრუქციის მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Corstina |  შ.პ.ს. "ჯეორჯია" L.T.D. "GEORGIA" ქ. თბილისი, მარტვილის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტეფანოპოლისის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქ. ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუსთაძის ქ. №227, თბილისი, Georgia Tbilisi, Georgia Tbilisi, Georgia Tbilisi, Georgia Email: info@ltd.ge | დარღვეული Manager | დ. კვიციანი D. Kvichiani | დაამუშავა Designed | გ. ბერიძე G. Beria | დაამუშავა Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | მაშტაბი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size | A3(420x297) |
|-------------------|---|--|---|-------------------------|--|----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|---|-------------|

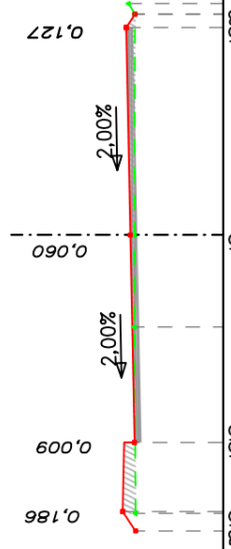
KM 0+640,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1013.00 m

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,426 1014,002 | 3,911 1014,002 | 0.000 1014,176 | 0.000 1013,989 | 0.000 1014,867 | 0.000 1014,713 | 0.587 1014,713 | 0.694 1014,683 | 3,000 1014,927 | 3,346 1014,927 | 4,911 1014,703 | 4,724 1014,703 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,000 1014,286 | 4,000 1014,266 | 3,000 1014,116 | 0.000 1013,982 | 0.000 1014,867 | 0.000 1014,713 | 0.587 1014,713 | 0.694 1014,683 | 3,000 1014,927 | 3,346 1014,927 | 3,000 1014,703 | 3,000 1014,703 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 3,911 1014,002 | 3,000 1014,266 | 3,000 1014,116 | 1,717 1013,982 | 0.000 1014,867 | 0.000 1014,713 | 0.587 1014,713 | 0.694 1014,683 | 3,000 1014,927 | 3,346 1014,927 | 3,000 1014,703 | 3,000 1014,703 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,000 1014,286 | 4,000 1014,266 | 3,000 1014,116 | 1,717 1013,982 | 0.000 1014,867 | 0.000 1014,713 | 0.587 1014,713 | 0.694 1014,683 | 3,000 1014,927 | 3,346 1014,927 | 3,000 1014,703 | 3,000 1014,703 |

KM 0+680,000



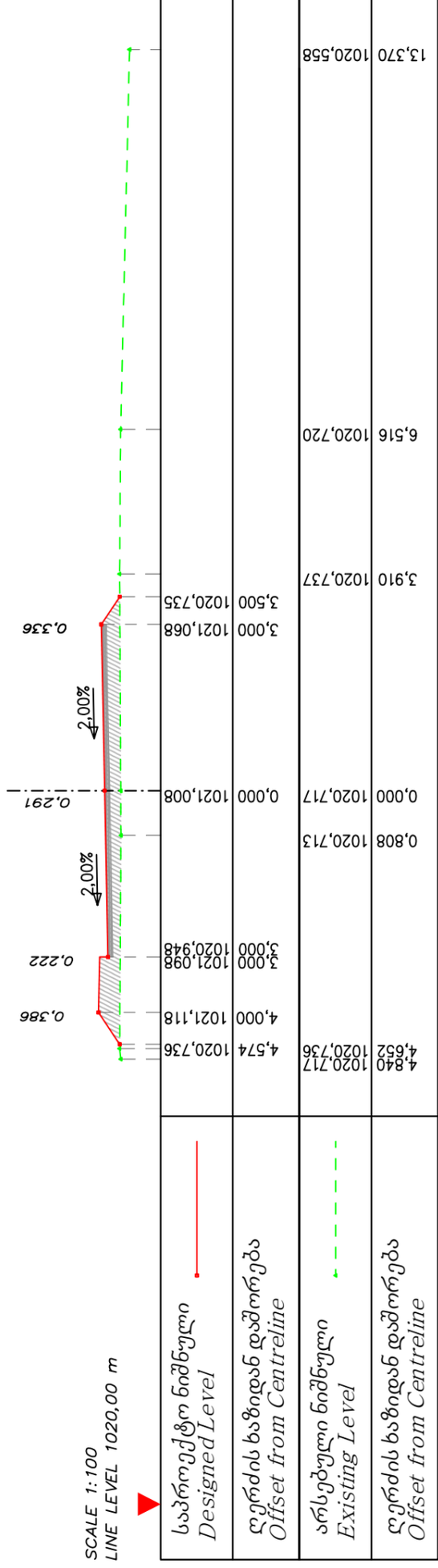
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1014.00 m

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,280 1015,268 | 4,000 1015,455 | 3,000 1015,289 | 3,000 1015,435 | 0.000 1015,345 | 0.000 1015,678 | 1,276 1015,661 | 0.000 1015,765 | 3,000 1015,825 | 3,159 1015,719 | 3,486 1015,723 | 3,000 1015,825 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,280 1015,268 | 4,000 1015,455 | 3,000 1015,289 | 3,000 1015,435 | 0.000 1015,345 | 0.000 1015,678 | 1,276 1015,661 | 0.000 1015,765 | 3,000 1015,825 | 3,159 1015,719 | 3,486 1015,723 | 3,000 1015,825 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 4,280 1015,268 | 4,000 1015,455 | 3,000 1015,289 | 3,000 1015,435 | 0.000 1015,345 | 0.000 1015,678 | 1,276 1015,661 | 0.000 1015,765 | 3,000 1015,825 | 3,159 1015,719 | 3,486 1015,723 | 3,000 1015,825 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,280 1015,268 | 4,000 1015,455 | 3,000 1015,289 | 3,000 1015,435 | 0.000 1015,345 | 0.000 1015,678 | 1,276 1015,661 | 0.000 1015,765 | 3,000 1015,825 | 3,159 1015,719 | 3,486 1015,723 | 3,000 1015,825 |

Cross Sections
Every 20 m

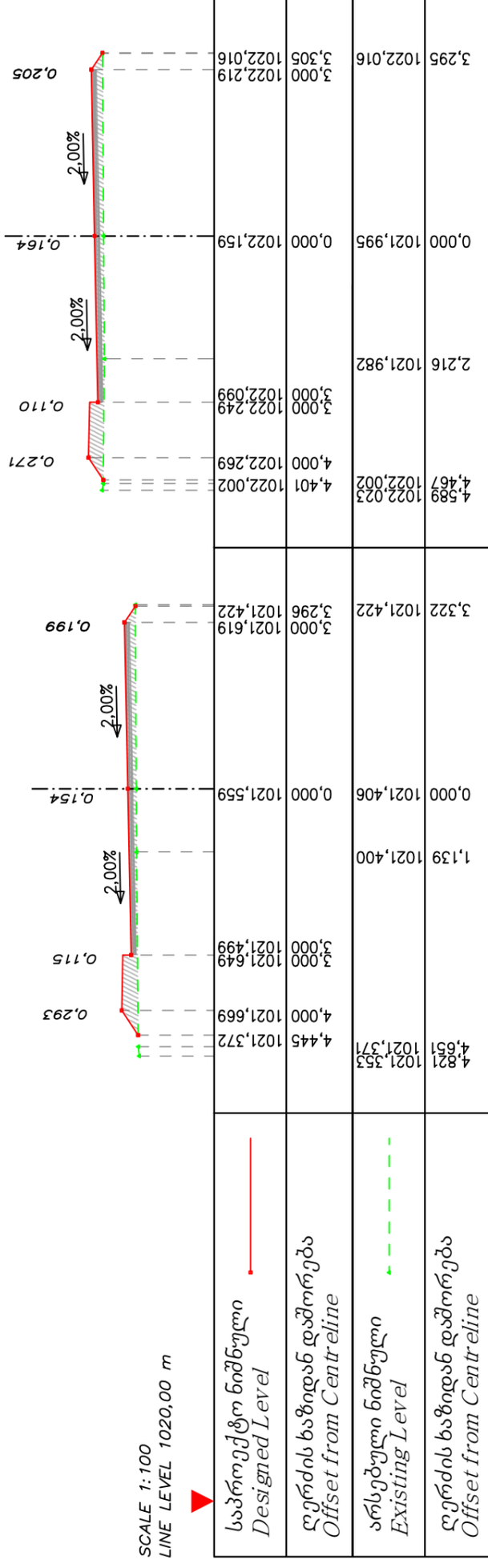
| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|-------------------------|--|---|---|---|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|---------------------|-------------------------------|
| რამკეთი Custmer | მესტიის მუნიციპალიტეტის ვაგეობა Gauge-08 of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვლით კონსტრუქციის პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geologi's street improvement project | კონსულტანტი Corstian | შ.პ.ს. "ჯეოქონსტრუქციის" L.T.D. "GEOKONSTRUKTSIA" |  <p>ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქვემო ქუჩის მუნიციპალიტეტის თბილისი, შარტავის ქ. №65/37, Tbilisi, Georgia Tbilisi 591 72 55 77 Tbilisi 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@jgeocons.ge</p> | დარეგისტრირებული Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაპროექტებული Designed | დ. კვიციანი D. Kvichiani მ. ჩიქოვაძე M. Chikvazi გ. ბერია G. Beria | დაამუშავა Approved | გვერდი Cross Section | შეშენების Original Drawing Size A3(420x297) | მასშტაბი Scale 1:100 | თარიღი Date 2014 | ნახაზის № Drawing # CS-011 |
|--------------------|--|--|-------------------------|--|---|---|---|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|---------------------|-------------------------------|

KM 0+960,000

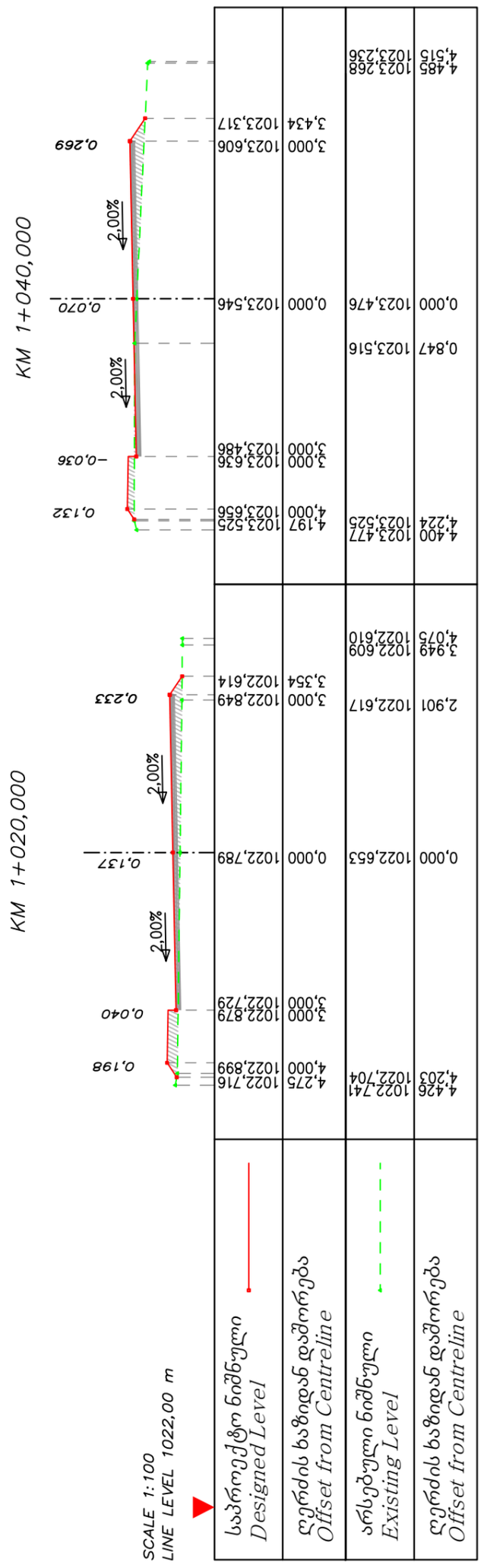


Cross Sections
Every 20 m

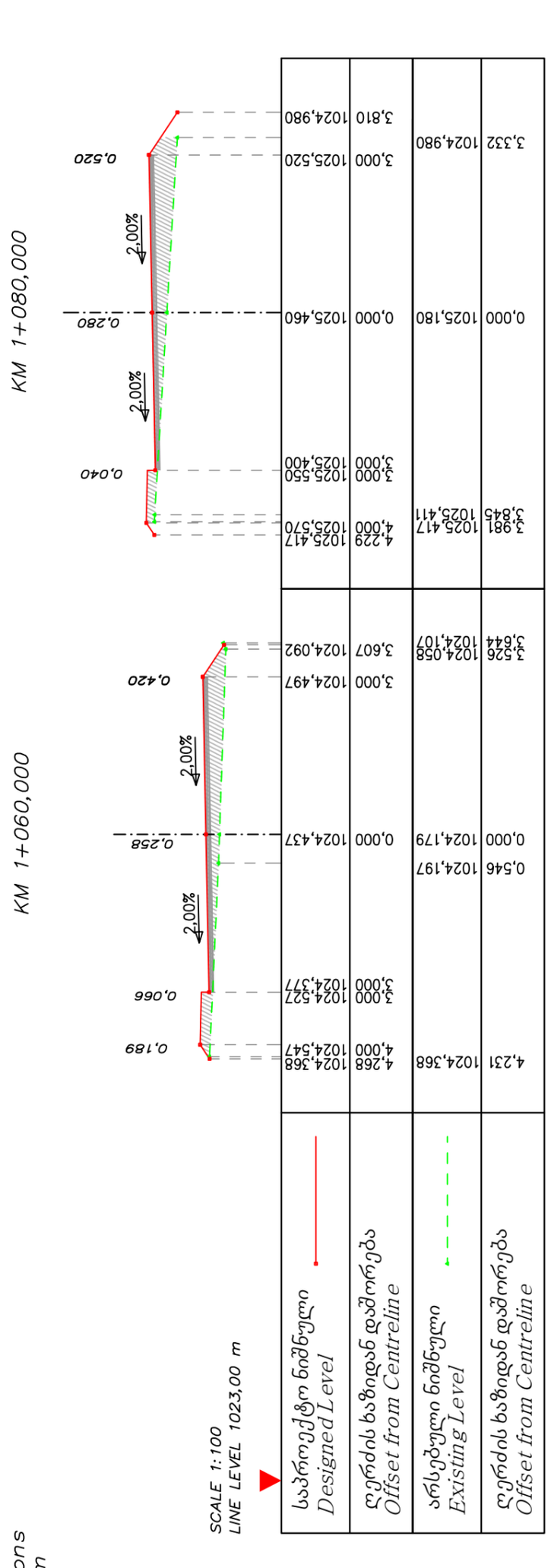
KM 0+980,000



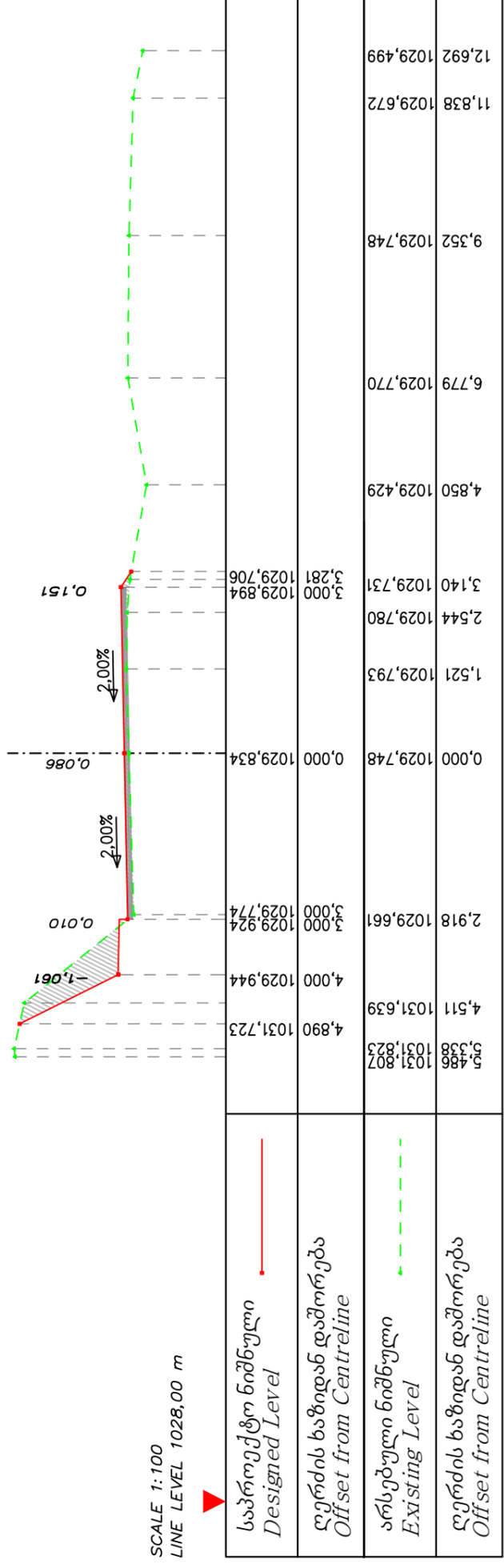
| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|---------------------------|---|--|---|-----------------------|---|---|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვლითი კონსტრუქციის პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geologi's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | შ.პ.ს. "ჯეოინჟინერინგ" L.T.D. "GE-ENGINEERING" | დარღვევის დაპროექტი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager | დ. კვატაბაძე D. Kvatabadze მ. ჩიქოვანი M. Chikvani | დაამტკიცა Approved | განვიჭრიო Cross Section | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) |
| დასახელება Drawing # | CS-015 | მასშტაბი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | დაამტკიცა Designed | გ. ბერია G. Beria | დასახელება Title | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) | |



Cross Sections
Every 20 m



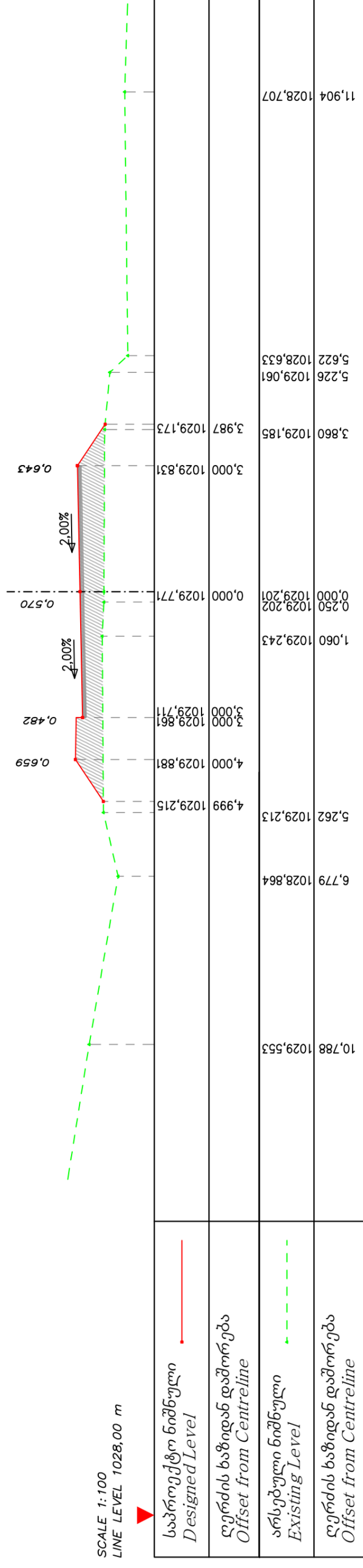
KM 1+160,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1028,00 m

Cross Sections
Every 20 m

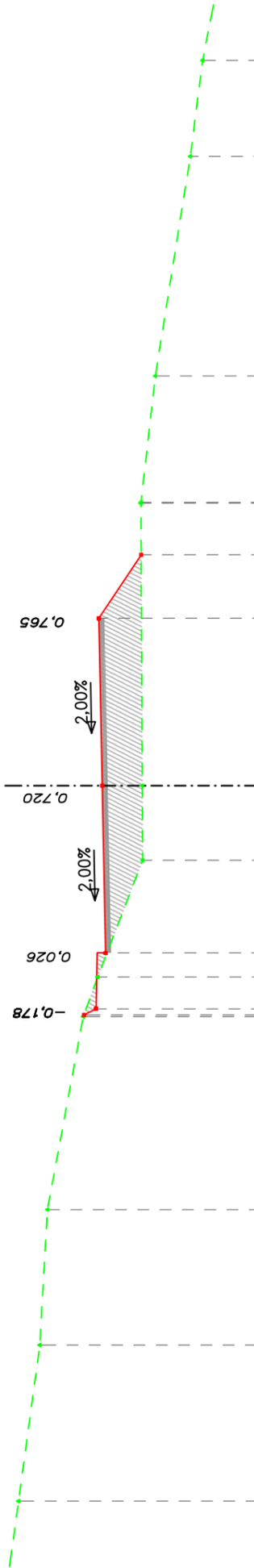
KM 1+180,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1028,00 m

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------|--|---|--|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------|--|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიის, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მგზა პოლიცია E. Mestia, Agmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | ს.პ.ს. "ჯეო-ინჟინერინგ ლ.თ.ი.ი." L.T.I.D. "GE-ENGINEERING LTD." | <p>ქ. თბილისი, მარტვილის ქ. №69/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქ. ლაგოდეხი, თბილისის ქუჩაზე ტელ: 591 99 22 55 77, Tbilisi, Georgia Tbilisi Str. #227, Samebi, Georgia Tbilisi Str. 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@ge-engineering.ge</p> | დარღვევითი დ. აკვატეხილი Manager D. Kvatskheli | პრ. მენეჯერი Pr. Manager M. Chikvashvili | გ. ბერია G. Beria | დაამუშავა Designed | დაამუშავა Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | მაშკალი Scale 1:100 | თარიღი Date 2014 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) |
|--------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------|--|---|--|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------|--|

KM 1+200,000

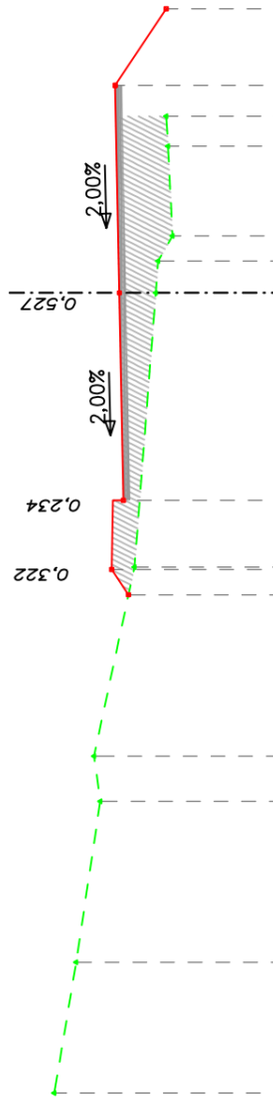


SCALE 1:100
LINE LEVEL 1026,00 m

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,109 1029,181 | 4,141 1029,193 | 3,431 1028,934 | 0,000 1028,854 | 3,000 1028,914 | 4,139 1028,154 | 5,066 1028,159 | 5,071 1028,159 | 7,346 1027,901 | 11,281 1027,274 | 13,003 1027,052 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,109 1028,944 | 3,431 1028,934 | 0,000 1028,134 | 1,335 1028,127 | 3,000 1028,914 | 4,139 1028,154 | 5,066 1028,159 | 5,071 1028,159 | 7,346 1027,901 | 11,281 1027,274 | 13,003 1027,052 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 4,109 1028,964 | 3,431 1028,934 | 0,000 1028,944 | 1,335 1028,127 | 3,000 1028,794 | 4,139 1028,154 | 5,066 1028,159 | 5,071 1028,159 | 7,346 1027,901 | 11,281 1027,274 | 13,003 1027,052 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,109 1029,181 | 4,141 1029,193 | 3,431 1028,934 | 0,000 1028,134 | 3,000 1028,944 | 4,139 1028,154 | 5,066 1028,159 | 5,071 1028,159 | 7,346 1027,901 | 11,281 1027,274 | 13,003 1027,052 |

Cross Sections
Every 20 m

KM 1+220,000



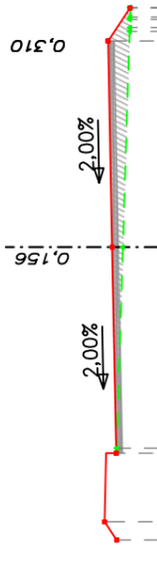
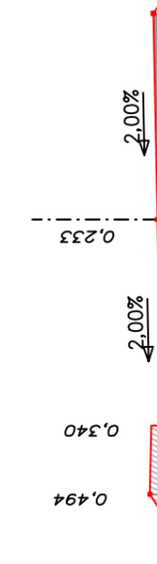
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1025,00 m

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 3,000 1027,505 | 3,000 1027,505 | 4,000 1027,525 | 0,000 1027,415 | 3,000 1027,475 | 4,108 1026,736 | 4,000 1026,992 | 4,785 1026,469 | 3,000 1026,972 | 3,000 1026,822 | 0,000 1026,882 | 3,150 1026,842 | 3,000 1026,942 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3,000 1027,505 | 4,000 1027,525 | 4,366 1027,281 | 0,000 1027,415 | 3,000 1027,475 | 4,108 1026,736 | 4,000 1026,992 | 4,785 1026,469 | 3,000 1026,972 | 3,000 1026,822 | 0,000 1026,882 | 3,150 1026,842 | 3,000 1026,942 |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 3,964 1027,195 | 3,964 1027,195 | 4,366 1027,281 | 0,000 1026,888 | 2,122 1026,711 | 2,554 1026,736 | 4,000 1026,992 | 4,785 1026,469 | 3,000 1026,972 | 3,000 1026,822 | 0,000 1026,882 | 3,150 1026,842 | 3,000 1026,942 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 3,964 1027,195 | 3,964 1027,195 | 4,366 1027,281 | 0,000 1026,888 | 2,122 1026,711 | 2,554 1026,736 | 4,000 1026,992 | 4,785 1026,469 | 3,000 1026,972 | 3,000 1026,822 | 0,000 1026,882 | 3,150 1026,842 | 3,000 1026,942 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|----------------|-----------------------------|
| რამკეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | კონსულტანტი Consultant | ს.პ.ს. "ჯეოინჟინერინგ ლ.ი.დი." L.T.D. "GEOM/INJENIRING L.D." | დაამუშავა Designed | გ. ბერია G. Beria | პროექტირებული Pr. Manager | მ. ჩიქოვაძე M. Chikvazi | დამამუშავებელი D. Xvartatskhelia | დაამტკიცა Approved | დაბმულები Title | გვერდი Cross Section | მასშტაბი Scale | თარიღი Date | ნახაზის ნომერი Drawing # |
| | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული კომპლექსის პროექტი E. Mestia, Agmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | | ს.პ.ს. "ჯეოინჟინერინგ ლ.ი.დი." L.T.D. "GEOM/INJENIRING L.D." ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტეპანოპოლისი, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქ. ლანჩხუთი, მთიანეთის ქუჩა №1 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 საზღვაო ქუჩა №19 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geoinj.com.ge | დამამუშავებელი Manager | გ. ბერია G. Beria | პროექტირებული Pr. Manager | მ. ჩიქოვაძე M. Chikvazi | დამამუშავებელი D. Xvartatskhelia | დაამტკიცა Approved | დაბმულები Title | გვერდი Cross Section | მასშტაბი Scale | თარიღი Date | ნახაზის ნომერი Drawing # |
| | | | | დამამუშავებელი Manager | გ. ბერია G. Beria | პროექტირებული Pr. Manager | მ. ჩიქოვაძე M. Chikvazi | დამამუშავებელი D. Xvartatskhelia | დაამტკიცა Approved | დაბმულები Title | გვერდი Cross Section | მასშტაბი Scale | თარიღი Date | ნახაზის ნომერი Drawing # |

KM 1+340,000

KM 1+360,000



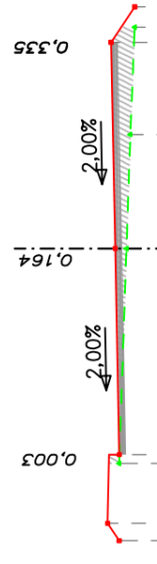
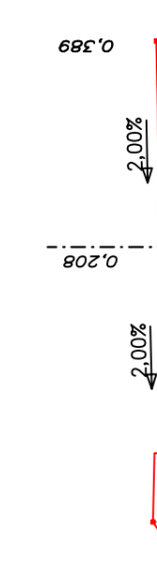
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1026,00 m

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,748 1027,222 | 4,000 1027,721 | 3,000 1027,701 | 3,000 1027,551 | 0,000 1027,611 | 2,807 1027,519 | 3,000 1027,671 | 3,227 1027,519 | 4,263 1028,204 | 4,000 1028,379 | 3,000 1028,359 | 0,000 1028,269 | 0,000 1028,113 | 2,929 1028,204 | 1028,015 | 1028,010 | 1028,004 | 1028,004 | 3,478 1028,011 | 3,000 1028,329 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,575 | 4,458 | 4,256 | 4,026 | 3,253 | 2,807 | 3,000 | 3,227 | 4,263 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 2,929 | 1028,015 | 1028,010 | 1028,004 | 1028,004 | 3,478 | 3,000 |
| აღსებელი ნიშნული Existing Level | 1027,222 | 1027,721 | 1028,804 | 1028,804 | 1027,196 | 1027,519 | 1027,671 | 1027,519 | 1028,204 | 1028,379 | 1028,359 | 1028,269 | 1028,113 | 1028,204 | 1028,015 | 1028,010 | 1028,004 | 1028,004 | 1028,011 | 1028,329 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,575 | 4,458 | 4,256 | 4,026 | 3,253 | 2,807 | 3,000 | 3,227 | 4,263 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 2,929 | 1028,015 | 1028,010 | 1028,004 | 1028,004 | 3,478 | 3,000 |

Cross Sections
Every 20 m

KM 1+380,000

KM 1+400,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1028,00 m

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,347 1028,808 | 4,000 1029,039 | 3,000 1029,019 | 3,000 1028,869 | 0,000 1028,929 | 3,619 1028,577 | 3,000 1028,989 | 3,619 1028,577 | 4,252 1029,531 | 4,000 1029,699 | 3,000 1029,679 | 0,000 1029,589 | 0,000 1029,425 | 3,129 1029,531 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 3,222 1029,305 | 3,000 1029,649 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,347 | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 0,000 | 3,619 | 3,000 | 3,619 | 4,252 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 3,129 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 3,222 | 3,000 |
| აღსებელი ნიშნული Existing Level | 1028,808 | 1028,808 | 1028,808 | 1028,808 | 1028,929 | 1028,577 | 1028,989 | 1028,577 | 1029,531 | 1029,699 | 1029,679 | 1029,589 | 1029,425 | 1029,531 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,649 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | 4,347 | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 0,000 | 3,619 | 3,000 | 3,619 | 4,252 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 3,129 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 1029,305 | 3,222 | 3,000 |

მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა
Gamgeoba of Mestia Municipality

პროექტის დასახელება
Project Name
და მესტიის, აღმშენებლის და გეოლოგის
კუნის კოორდინატების მუშა პროექტი
B. Mestia, Agmashenebeli's street and
Gelovani's street improvement project



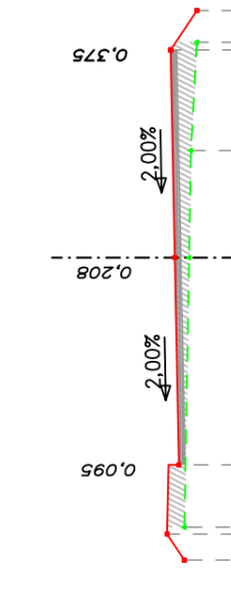
კონსულტანტი
L.T.D. "GEOVIAP"
შ.პ.ს. "გეოვიპი"
ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №35/37
ტელ: 599 72 55 77
ქ. სტატი, რუსთაველის ქ. №227
ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29
საი: info@geoviap.ge
შარტავის ქ. #35/37, Tbilisi, Georgia
Tel.: 599 72 55 77
Kusarvel Str. #227, Sashli, Georgia
Tel.: 591 16 30 16, 790 99 19 29
Email: info@geoviap.ge

დარღვეულია
Manager: ID. Kyvantskheia
პრ. მენეჯერი
Pr. Manager M. Chigvartsi
დაამუშავა
გ. ბერიას
G. Beria

დასახელება
Title
განივი ტიპი
Cross Section

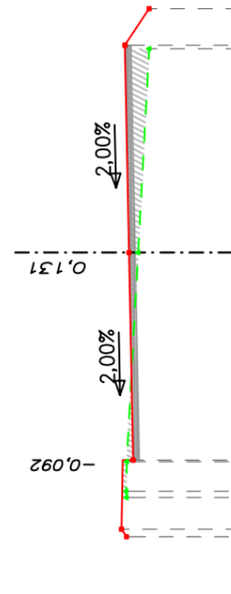
მაშტაბი
Scale 1:100
თარიღი
Date 2014
ნახაზი №
Drawing # CS-021
ნახაზის ორიგინალური ზომის A3(420x297)
Original Drawing Size A3(420x297)

KM 1+420,000



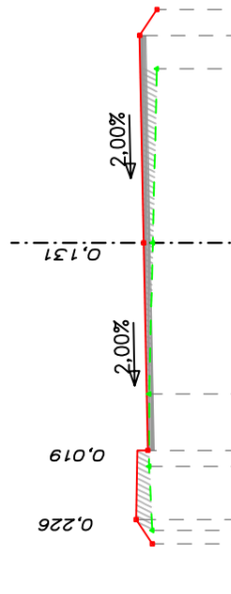
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,374 1030,110 | 4,000 1030,359 | 3,000 1030,189 | 0,000 1030,249 | 1,546 1030,013 | 3,113 1029,928 | 3,000 1030,309 | 3,571 1029,928 | 4,109 1030,947 | 4,000 1031,019 | 3,000 1030,999 | 3,000 1030,849 | 0,000 1030,909 | 2,946 1030,618 | 3,526 1030,618 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 3,900 1030,110 | | | | | | | | 3,540 1030,947 | 3,023 1030,943 | | | | | |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | |

KM 1+440,000



Cross Sections
Every 20 m

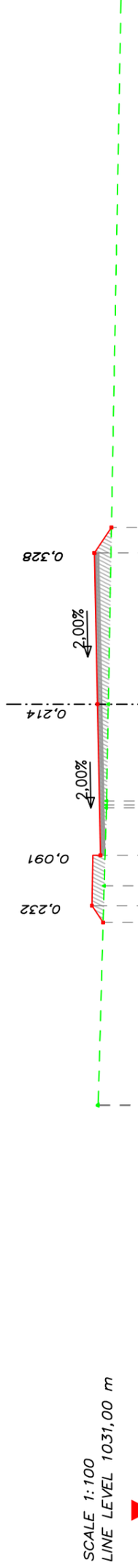
KM 1+460,000



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,350 1031,331 | 4,000 1031,565 | 3,000 1031,395 | 0,000 1031,455 | 2,517 1031,264 | 7,446 1031,766 | 6,582 1031,738 | 5,456 1031,616 | 4,625 1031,557 | 4,402 1031,822 | 4,000 1031,822 | 3,000 1031,802 | 0,000 1031,712 | 3,719 1031,428 | 4,257 1031,426 | 5,347 1031,428 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 4,158 1031,331 | 3,229 1031,376 | 2,184 1031,376 | 0,000 1031,324 | 2,517 1031,264 | 7,446 1031,766 | 6,582 1031,738 | 5,456 1031,616 | 4,625 1031,557 | 4,402 1031,822 | 4,000 1031,822 | 3,000 1031,802 | 0,000 1031,712 | 3,719 1031,428 | 4,257 1031,426 | 5,347 1031,428 |
| ღერძის საზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|---|---------------------------|--|--|-----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|---|-------------|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიის, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული კონსტრუქციის პროექტი E. Mestia, Agmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | შ.პ.ს. "ჯეო-ინჟინერინგ ლ.თ.ი." L.T.I.D. "GE-ENGINEERING LTD." | <p>ქ. თბილისი, მარტვილის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქ. თბილისი, მთიანეთის რაიონის მუნიციპალიტეტის ქ. მთიანეთის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@ltd.ge</p> | დარღვევითი Manager | დ. კვიციანი D. Kvitsiani | დამპროექტებელი Designed | გ. ბერია G. Beria | დამატებული Approved | დამატებული Title | გვერდი Cross Section | მაშკალი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size | A3(420x297) |
|--------------------|--|-------------------------------------|---|---------------------------|--|--|-----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|---|-------------|

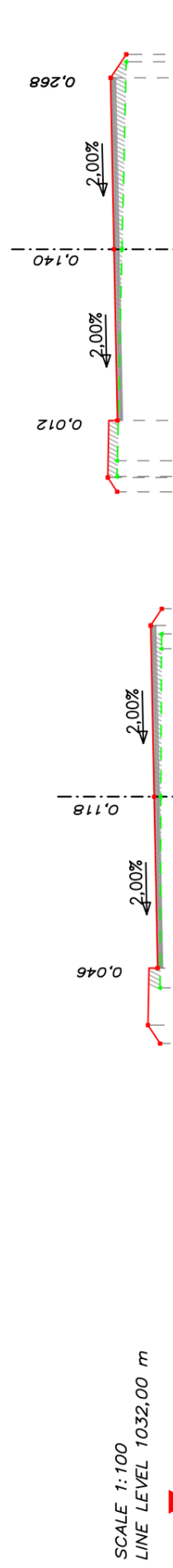
KM 1+500,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1031,00 m

| | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| საპროექტო ნიშნული <i>Designed Level</i> | 7.968 1032.069 | 4.334 1031,966 | 3.000 1032,019 | 3.506 1031,802 | 3.000 1032,139 | 3.506 1031,802 |
| ლერძის ხაზიდან დაშორება <i>Offset from Centreline</i> | | | | | | |
| არსებული ნიშნული <i>Existing Level</i> | | 3.606 1031,946 | 3.000 1032,019 | | | |
| ლერძის ხაზიდან დაშორება <i>Offset from Centreline</i> | | | | | | |
| | 2.059 1031,901 | | | | | |
| | 1.924 1031,900 | | | | | |
| | 0.000 1031,865 | | | | | |

KM 1+520,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1032,00 m

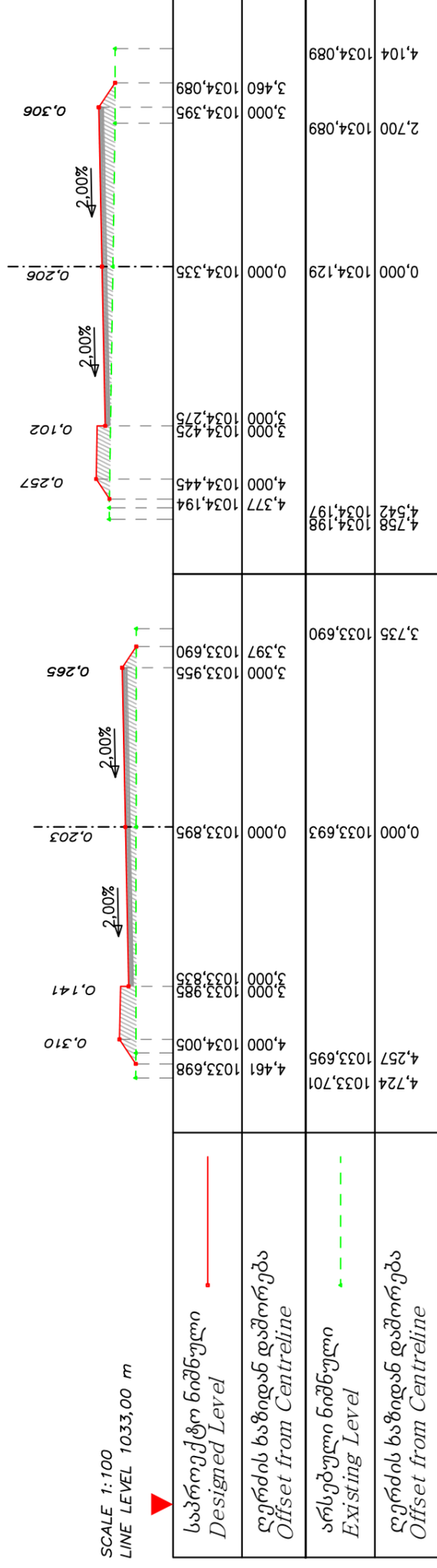
| | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| საპროექტო ნიშნული <i>Designed Level</i> | 4.321 1032,564 | 4.000 1032,778 | 3.000 1032,758 | 3.347 1032,564 | 3.000 1032,728 | 3.412 1033,158 |
| ლერძის ხაზიდან დაშორება <i>Offset from Centreline</i> | | | | | | |
| არსებული ნიშნული <i>Existing Level</i> | | | | | | |
| ლერძის ხაზიდან დაშორება <i>Offset from Centreline</i> | | | | | | |
| | 3.291 1032,534 | | | | | |
| | 0.000 1032,668 | | | | | |
| | 0.000 1033,373 | | | | | |
| | 3.981 1033,317 | | | | | |
| | 3.707 1033,316 | | | | | |
| | 3.282 1033,158 | | | | | |

Cross Sections
Every 20 m

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-------|----------------|------|-----------------------------|---------|---|-------------|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიამი, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | ს.პ.ს. "ჯეო-ინჟინერინგ ლ.ი.დ." L.T.D. "GE-ENGINEERING" |  <p>ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქვემო ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი 7th floor, 790 99 19 29, 591 16 30 16, 790 99 19 29 Tbilisi, Georgia Rustaveli Str. #227, Sameki Georgia 7th floor, 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geo.ge</p> | დარღვევითი მენეჯერი Manager | დ. კვიციანი D. Kvichiani | დამამუშავებელი Approved | დამამუშავებელი Approved | განივი მკვეთი Cross Section | მაშკალი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | ნახაზის ნომერი Drawing # | C-S-023 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size | A3(420x297) |
|--------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-------|----------------|------|-----------------------------|---------|---|-------------|

KM 1+580,000

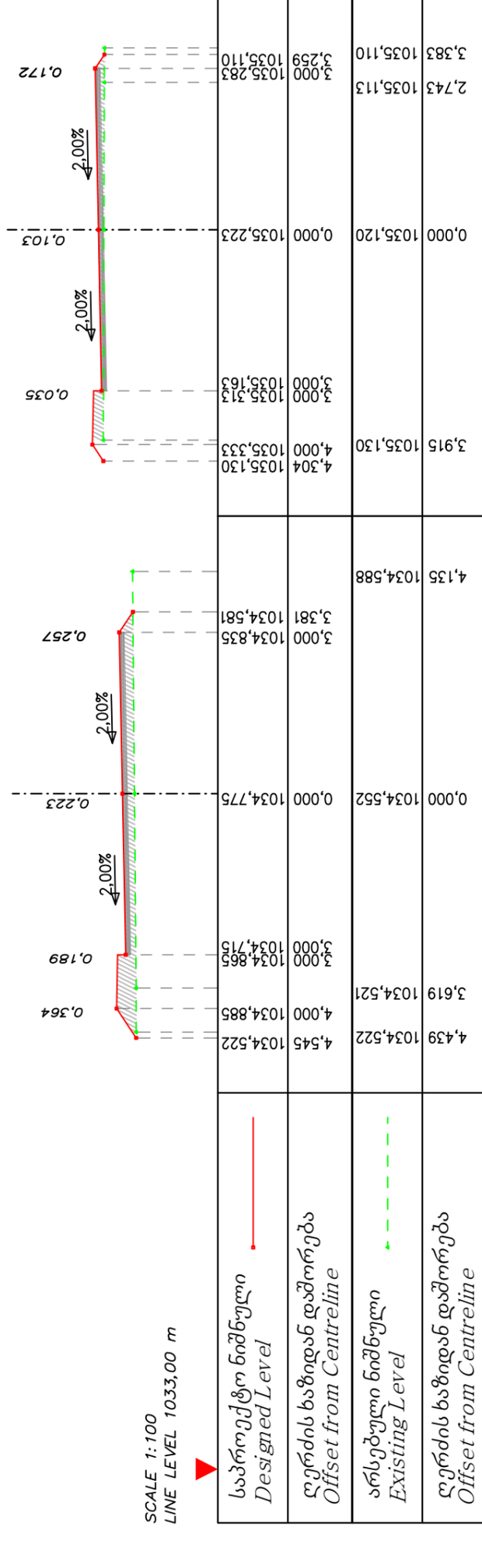
KM 1+560,000



Cross Sections Every 20 m

KM 1+620,000

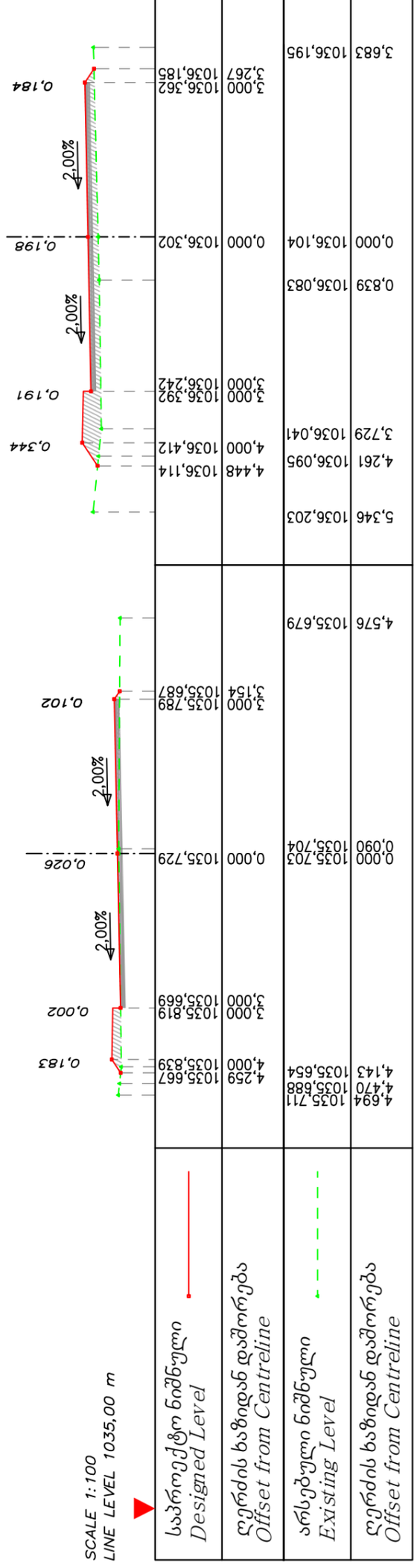
KM 1+600,000



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|---|--|--|--|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--|
| მსკის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gangidze of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name დ. მესტიამი, აღმკენებლასა და გელაშენის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუხის მუხის პროექტი E. Mestia, Aghmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Corstina | შ.პ.ს. "ჯეოინვესტი" L.T.D. "GE-INVEST" | დ. თბილისი, შარტავას ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუხის მუხის პროექტი Rustaveli Str. #227, Samebi, Georgia Tel: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geinvest.ge | დარეგისტრირებული Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დადგენილია Designed | დ. კვატაქიძის ქ. №10 D. Kvatakhidze Str. #10 მ. ჩიქოვანი M. Chikviani გ. ბერია G. Beria | დაამუშავა Approved | დასახელება Title გვერდი Cross Section | მასშტაბი Scale 1:100 თარიღი Date 2014 | ნახაზის ნომერი Drawing # CS-024 | ნახაზის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size A3(420x297) |
|---|---|-------------------------|---|--|--|--|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--|

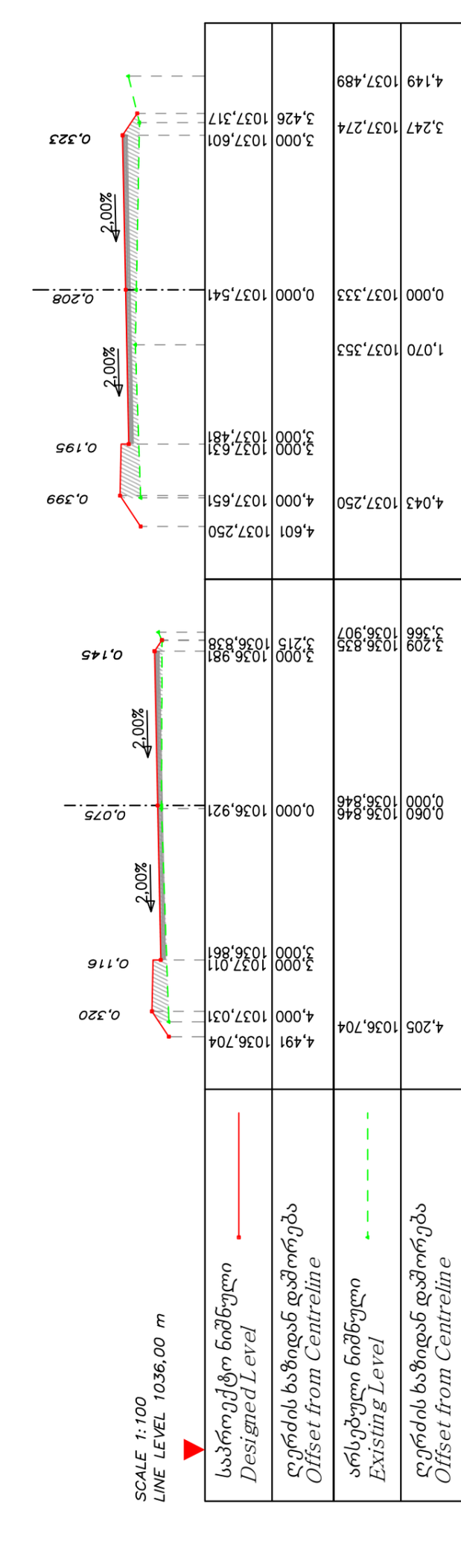
რამკეთი
Custmer

კმ 1+640,000



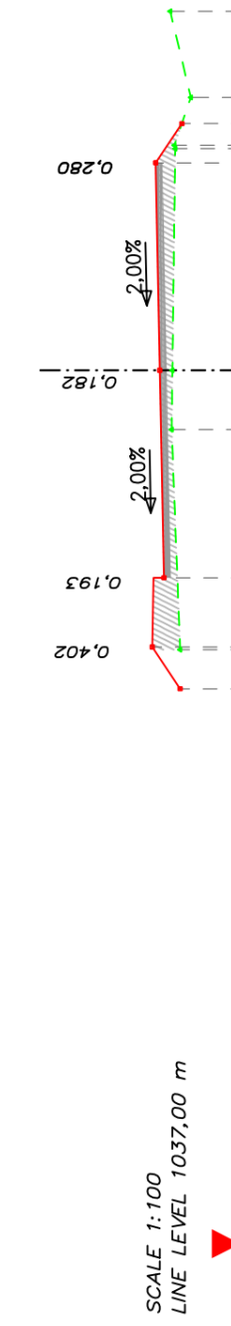
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1035,00 m

კმ 1+680,000



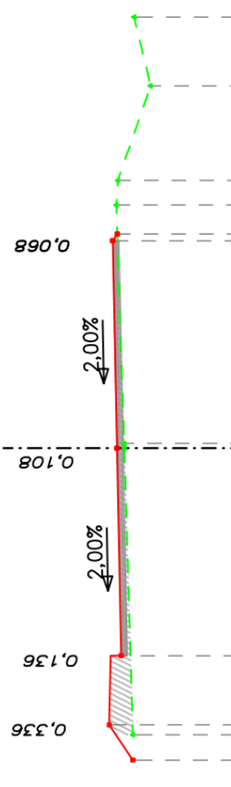
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1036,00 m

KM 1+720,000



| | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,605 | 1037,867 | 4,000 | 1038,271 | 0,000 | 1038,161 | 3,000 | 1038,251 | 4,041 | 1037,867 |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| | 4,510 | 1038,551 | 4,000 | 1038,891 | 0,000 | 1038,781 | 3,000 | 1038,871 | 4,146 | 1038,551 |
| | 3,204 | 1037,938 | 3,568 | 1037,842 | 0,000 | 1038,221 | 3,000 | 1037,950 | 3,944 | 1037,712 |
| | 3,255 | 1037,950 | | | | | | | | |
| | 5,193 | 1038,011 | | | | | | | | |
| | 3,518 | 1038,790 | | | | | | | | |
| | 3,870 | 1038,768 | | | | | | | | |
| | 5,241 | 1038,294 | | | | | | | | |
| | 6,234 | 1038,532 | | | | | | | | |

KM 1+740,000



| | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,510 | 1038,551 | 4,000 | 1038,891 | 0,000 | 1038,781 | 3,000 | 1038,871 | 4,146 | 1038,551 |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| | 3,000 | 1038,841 | 3,000 | 1038,721 | 0,000 | 1038,673 | 3,000 | 1038,673 | 3,518 | 1038,790 |
| | 3,097 | 1038,776 | | | | | | | | |
| | 0,068 | | | | | | | | | |
| | 0,136 | | | | | | | | | |
| | 0,108 | | | | | | | | | |
| | 0,280 | | | | | | | | | |

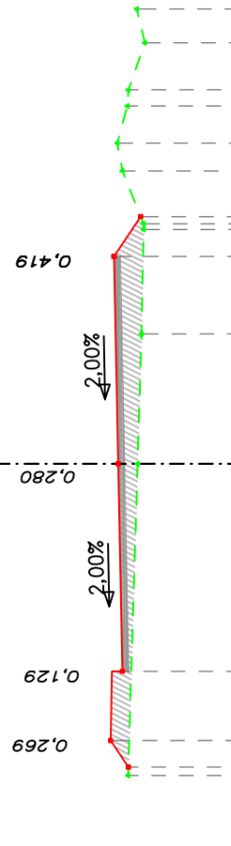
Cross Sections
Every 20 m

KM 1+760,000



| | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,593 | 1039,209 | 4,000 | 1039,471 | 0,000 | 1039,361 | 3,000 | 1039,451 | 4,386 | 1039,676 |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| | 3,336 | 1039,197 | 3,000 | 1039,913 | 0,000 | 1039,823 | 3,000 | 1039,763 | 4,000 | 1039,933 |
| | 3,576 | 1039,499 | | | | | | | | |
| | 3,886 | 1039,676 | | | | | | | | |
| | 4,386 | 1039,676 | | | | | | | | |
| | 4,506 | 1039,679 | | | | | | | | |
| | 3,925 | 1039,192 | | | | | | | | |
| | 4,598 | 1039,315 | | | | | | | | |
| | 4,853 | 1039,247 | | | | | | | | |
| | 5,205 | 1039,225 | | | | | | | | |
| | 6,225 | 1038,870 | | | | | | | | |
| | 6,966 | 1039,046 | | | | | | | | |

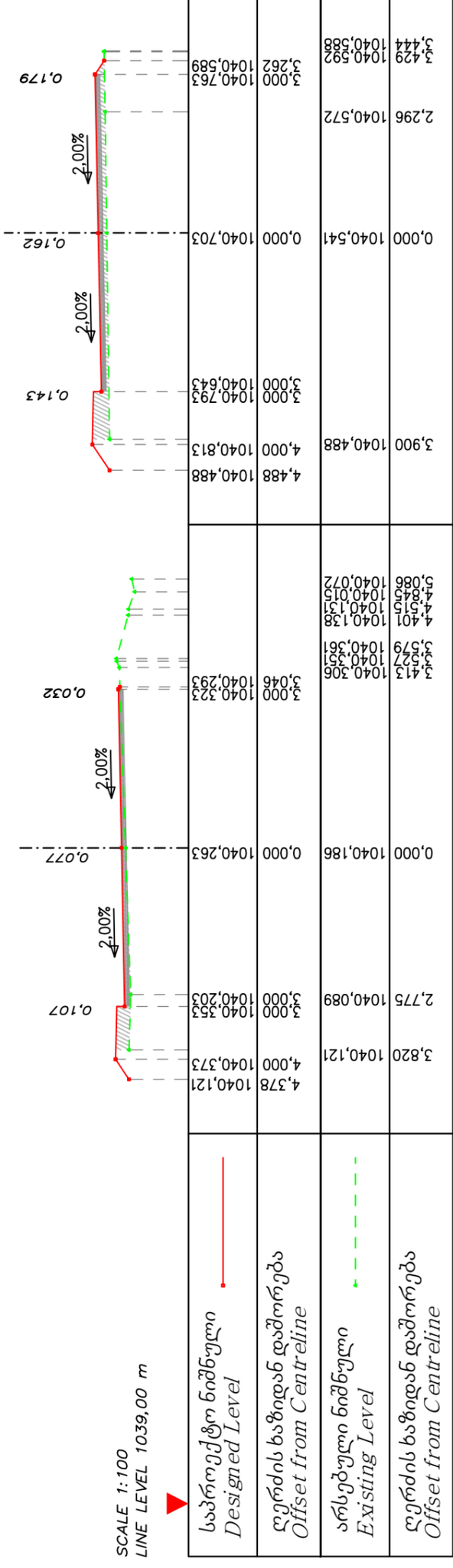
KM 1+780,000



| | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
| საპროექტო ნიშნული Designed Level | 4,593 | 1039,209 | 4,000 | 1039,471 | 0,000 | 1039,361 | 3,000 | 1039,451 | 4,386 | 1039,676 |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | | | | | | | | | | |
| უკუარსის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | |
| | 3,336 | 1039,197 | 3,000 | 1039,913 | 0,000 | 1039,823 | 3,000 | 1039,763 | 4,000 | 1039,933 |
| | 3,576 | 1039,499 | | | | | | | | |
| | 3,886 | 1039,676 | | | | | | | | |
| | 4,386 | 1039,676 | | | | | | | | |
| | 4,506 | 1039,679 | | | | | | | | |
| | 3,925 | 1039,192 | | | | | | | | |
| | 4,598 | 1039,315 | | | | | | | | |
| | 4,853 | 1039,247 | | | | | | | | |
| | 5,205 | 1039,225 | | | | | | | | |
| | 6,225 | 1038,870 | | | | | | | | |
| | 6,966 | 1039,046 | | | | | | | | |

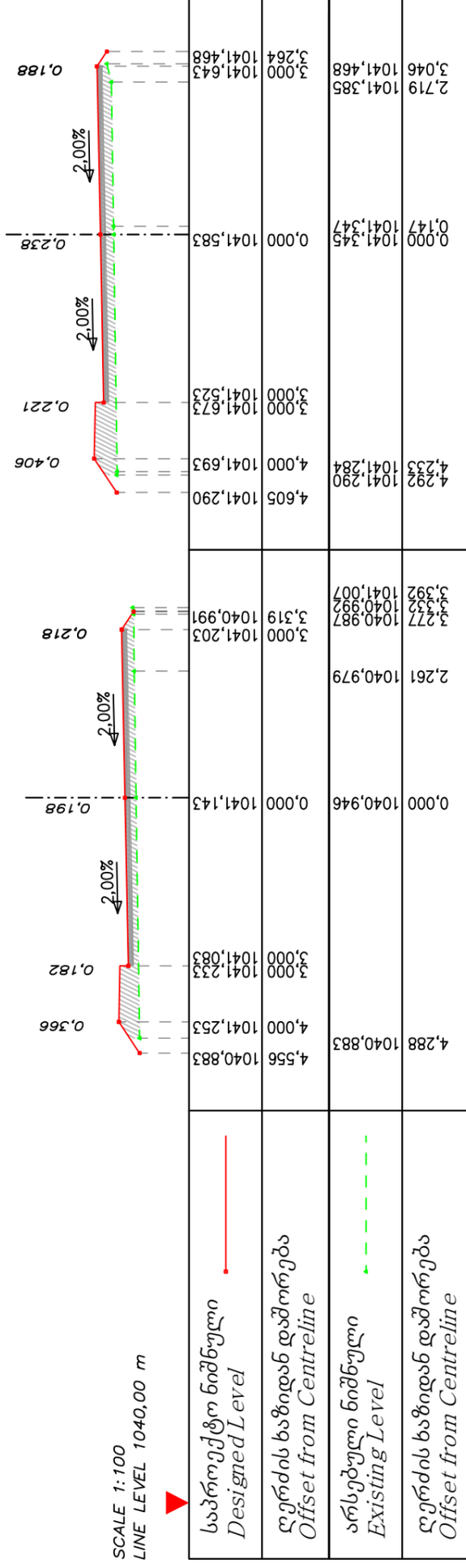
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|---|---------------------------|---|---|---|--|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|--|-------------|
| დამკვეთი Client | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Municipality of Mestia | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიის, აღმკვეთებისა და გულაბის ქუჩის კეთილმოწყობის მუშის გეგმის პროექტი E. Mestia, Agmashenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | ს.პ.ს. "ჯეო-ინჟინერინგ ლ.ლი." L.T.D. "GE-ENGINEERING LTD." |  <p>ქ. თბილისი, შარტავის ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტეპანოპოლის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქვემო ქართლი მხარე თბილისის რაიონი თბილისი ქ. №227, თბილისი, საქართველო Tbilisi Str. #227, Samebi, Georgia Tbilisi 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@ge-engineering.ge</p> | დარღვევითი მ. კვიციანი Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დაპროექტებული Designed | დ. კვიციანი D. Kvitsiani მ. ჩიქოვანი M. Chikviani გ. ბერია G. Beria | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | მაშკალი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | საბუთის რეგისტრაციის ნომერი Original Drawing Size | A3(420x297) |
|--------------------|--|-------------------------------------|---|---------------------------|---|---|---|--|---------------------|-------------------------|------------------|-------|----------------|------|--|-------------|

KM 1+800,000



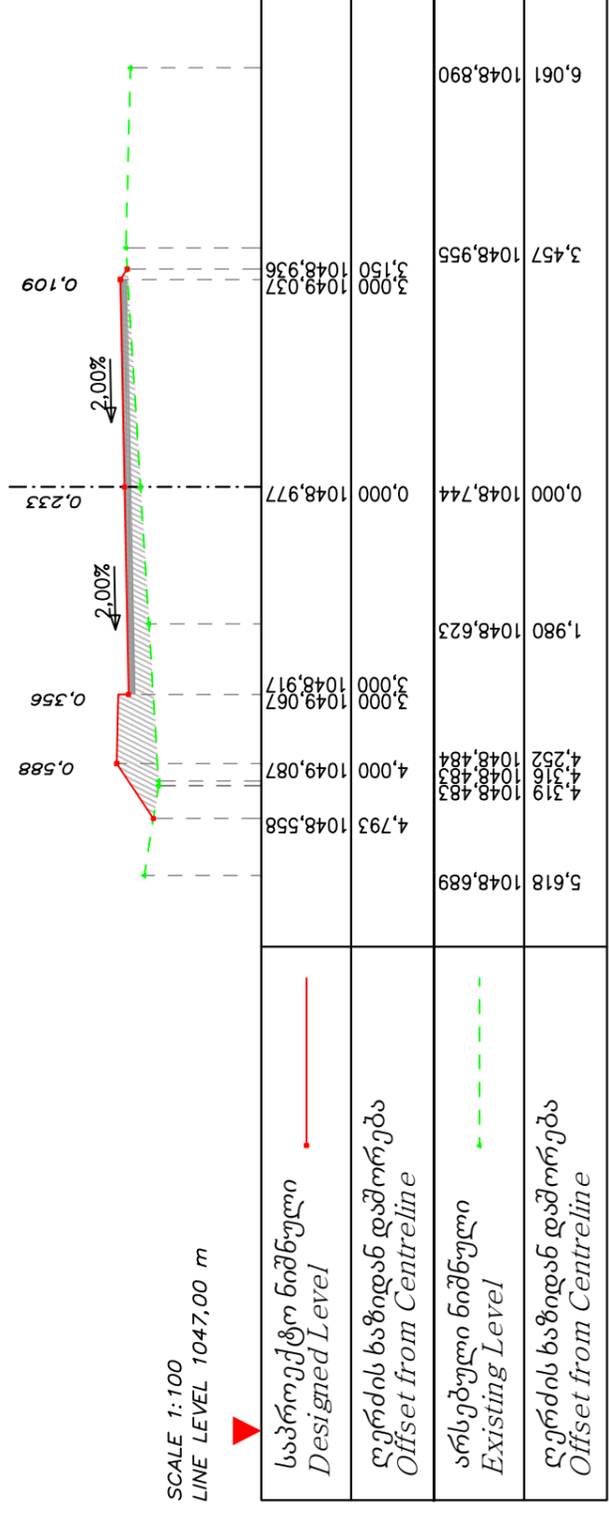
Cross Sections Every 20 m

KM 1+840,000



| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|-------------------------|-----------------------------------|---|----------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|
| მსკმის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gangidze of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name | დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი B. Mestia, Agmashenebeli's street and Geolovani's street improvement project | კონსულტანტი Coruslan | შ.პ.ს. "ჯეო-სი" L.T.D. "GE-OM/IT" |  <p>ქ. თბილისი, შარტავას ქ. №65/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტეფანოპოლისის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქუჩის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Rustaveli Str. #227, Samebi, Georgia Tbilisi 591 22 55 77 Tbilisi 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geom.ge</p> | დირექტორი Manager | დ. კვიციანიძე D. Kvichianiძია | დაამუშავა Designed | გ. ბერიძე G. Beriaძე | საპროექტო ნიშნული Cross Section | დასახელება Title | ნახაზის ორიგინალური ზომა A3 (420x297) Original Drawing Size A3(420x297) |
| რამკეთი | პროექტის დასახელება | დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი | კონსულტანტი | შ.პ.ს. "ჯეო-სი" | დირექტორი | დაამუშავა | დაამუშავა | გ. ბერიძე | საპროექტო ნიშნული | დასახელება | ნახაზის ორიგინალური ზომა | |
| რამკეთი | პროექტის დასახელება | დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი | კონსულტანტი | შ.პ.ს. "ჯეო-სი" | დირექტორი | დაამუშავა | დაამუშავა | გ. ბერიძე | საპროექტო ნიშნული | დასახელება | ნახაზის ორიგინალური ზომა | |
| რამკეთი | პროექტის დასახელება | დ. მესტიაში, აღმშენებლისა და გეოლოგის ქუჩის კუთვნილებული ყოფილი მუშა პროექტი | კონსულტანტი | შ.პ.ს. "ჯეო-სი" | დირექტორი | დაამუშავა | დაამუშავა | გ. ბერიძე | საპროექტო ნიშნული | დასახელება | ნახაზის ორიგინალური ზომა | |

KM 2+160,000

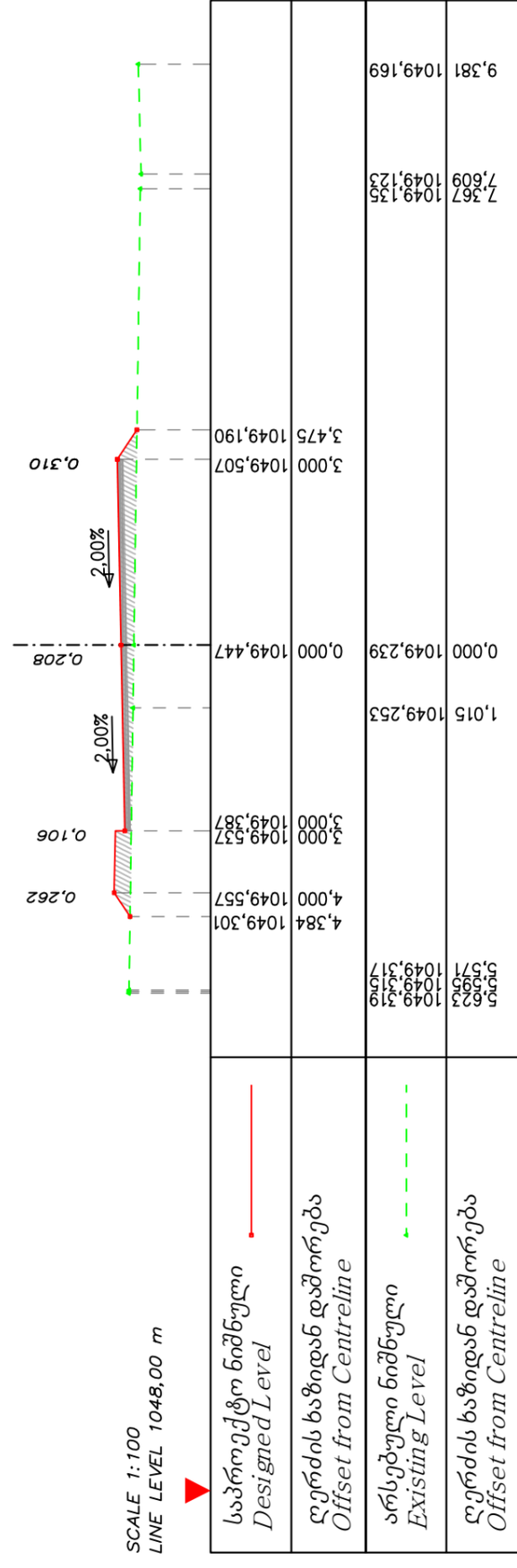


SCALE 1:100
LINE LEVEL 1047,00 m

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|----------|
| საბროექტო ნიშნული Designed Level | 5,618 | 4,793 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 1,980 | 1048,623 | 3,457 | 1048,955 | 3,000 | 1048,937 | 6,061 | 1048,890 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 5,618 | 4,319 | 1048,482 | 1048,482 | 1048,917 | 1048,623 | 1048,482 | 1048,955 | 1048,955 | 1048,937 | 1048,937 | | |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | |

Cross Sections
Every 20 m

KM 2+180,000

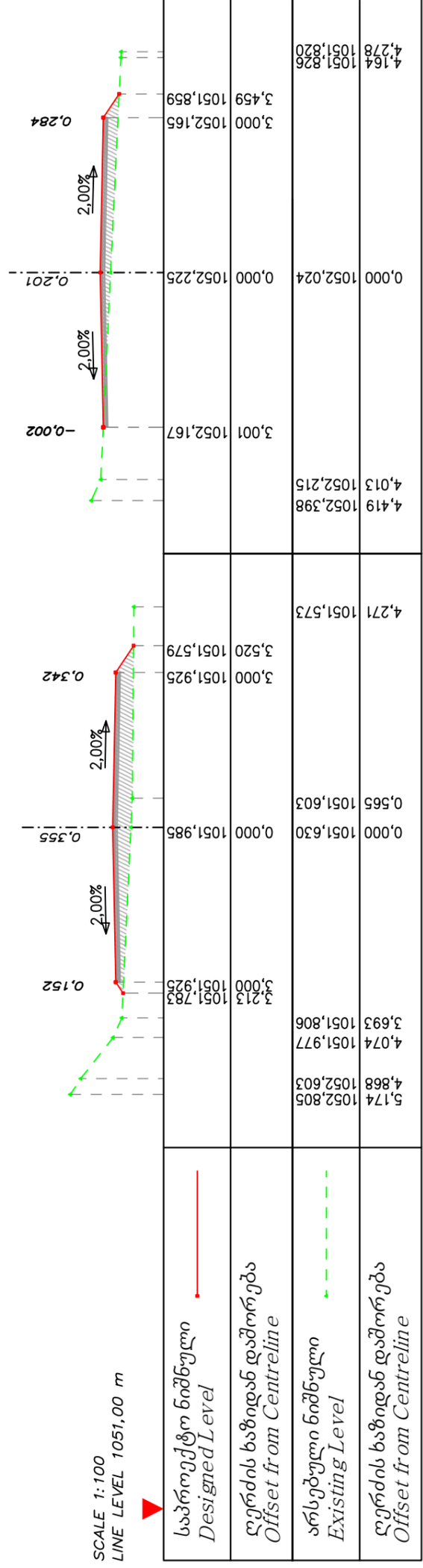


SCALE 1:100
LINE LEVEL 1048,00 m

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| საბროექტო ნიშნული Designed Level | 4,384 | 4,000 | 3,000 | 0,000 | 1,015 | 1,980 | 1049,253 | 3,475 | 1049,507 | 3,000 | 1049,190 | 7,367 | 7,609 | 9,381 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | |
| არსებული ნიშნული Existing Level | 4,384 | 4,000 | 1049,537 | 1049,537 | 1049,253 | 1049,253 | 1049,253 | 1049,507 | 1049,507 | 1049,135 | 1049,135 | 1049,135 | 1049,135 | 1049,169 |
| ღერძის ხაზიდან დაშორება Offset from Centreline | | | | | | | | | | | | | | |

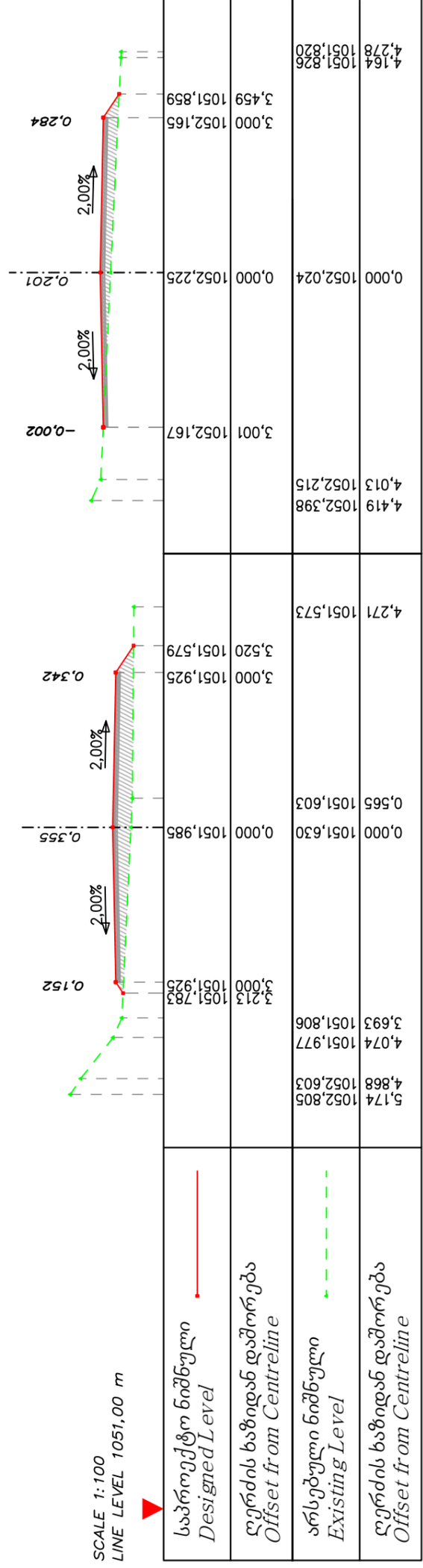
| | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|--|---|---|--|---------------------|--|
| რამკეთი Custmer | მსტის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gammisa of Mesia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name და მესიაში, აღმანგებლისა და გეოლოგის ქუჩის კეთილმოწყობის მუშა პროექტი B. Mesia - Agnina sherebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი L.T.D. "GEOMAP" შ.პ.ს. "გეომეტი" |  ქ. თბილისი, შარტავას ქ. №65/37 ტელ.: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ.: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ელ. ფოსტა: info@geomap.ge Tbilisi, Georgia Rustaveli Str. #227, Stanik, Georgia Tbilisi, Georgia Tel: 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: info@geomap.ge | დარეგისტრირებული Manager პრ. მენეჯერი Pr. Manager დადგინებული Designed გ. ბერია G. Beria | დაამტკიცა Approved განვიჭრობი Cross Section | დასახელება Title | ნახაზის ორიგინალური ზომა A3 (420x297) Original Drawing Size A3(420x297) |
| ნახაზი № Drawing # | CS-032 | თარიღი Date | 2014 | მასშტაბი Scale | 1:100 | | | |

KM 2+320,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1051,00 m

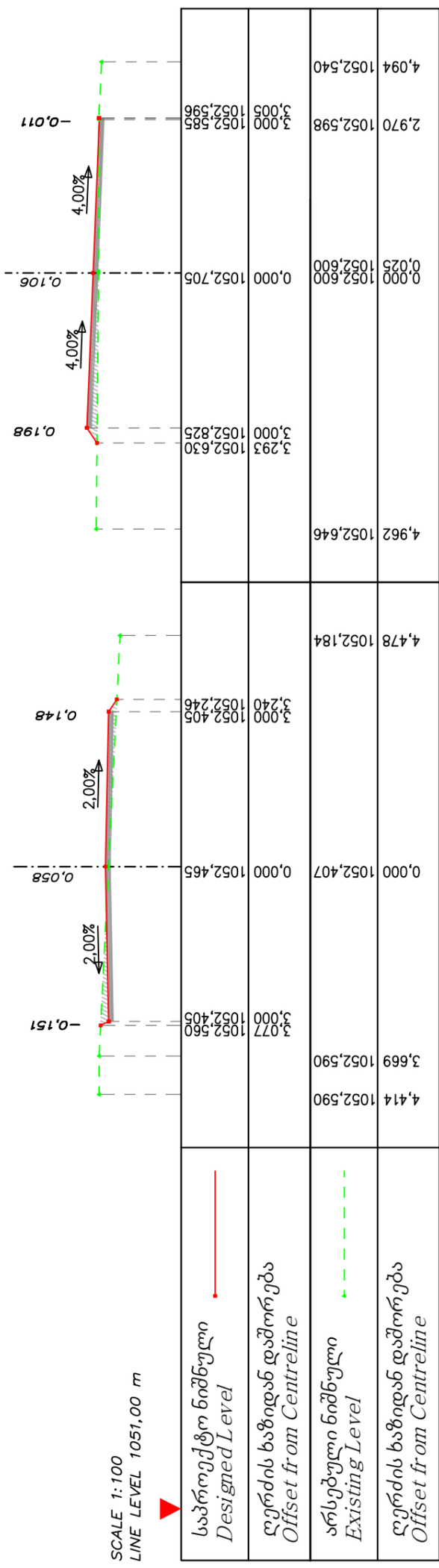
KM 2+340,000



SCALE 1:100
LINE LEVEL 1051,00 m

Cross Sections
Every 20 m

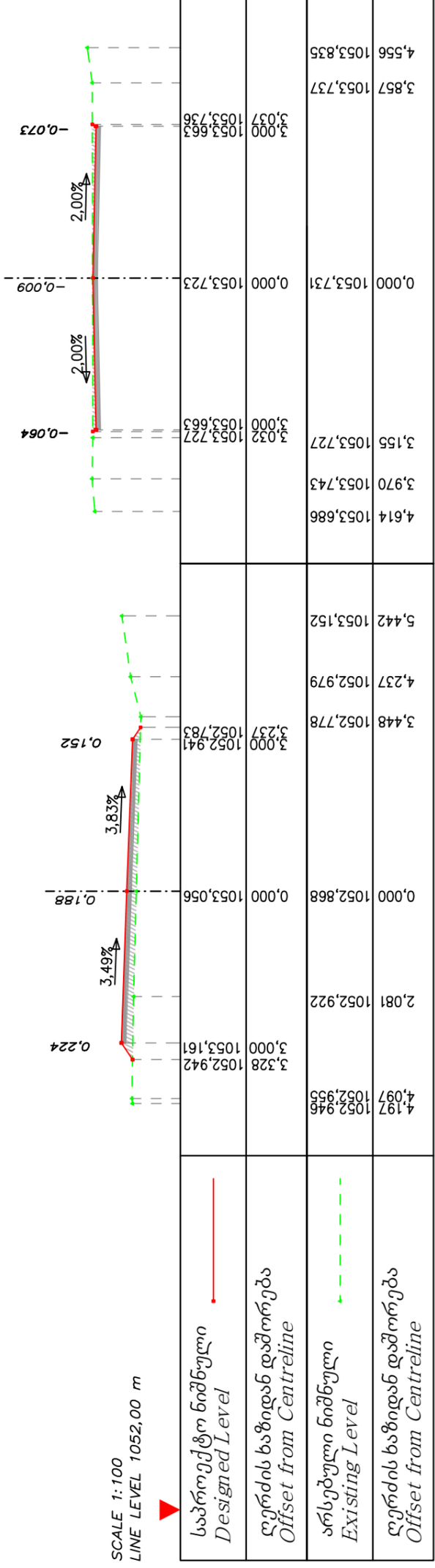
KM 2+360,000



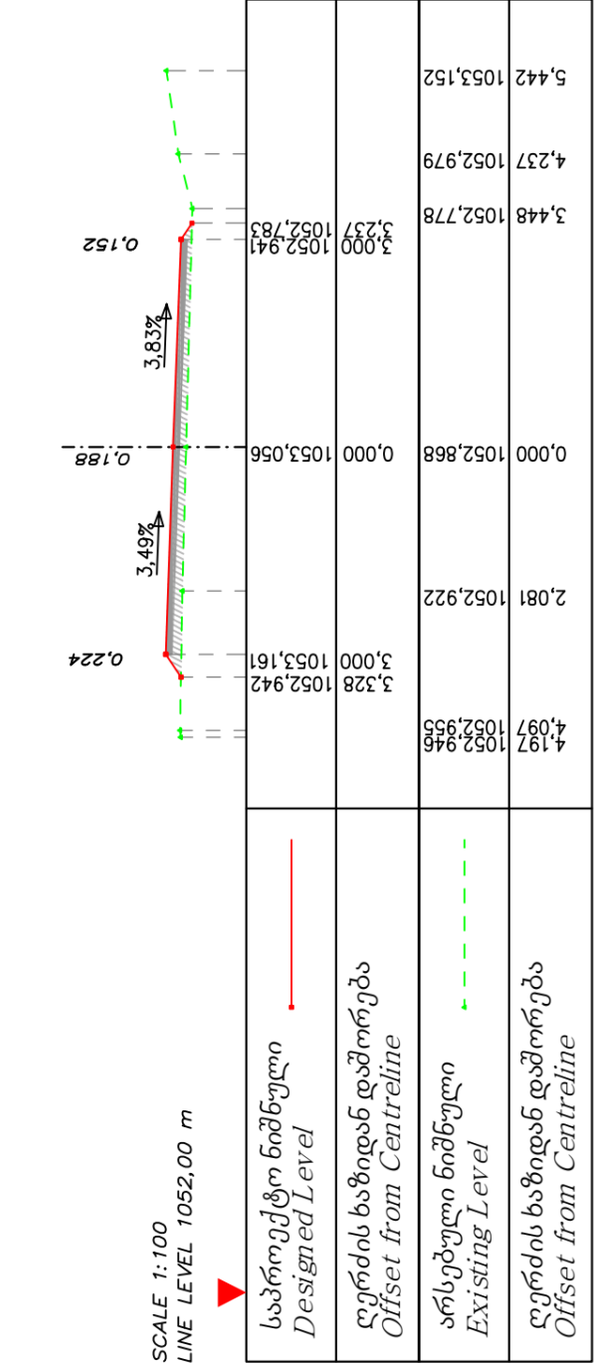
SCALE 1:100
LINE LEVEL 1051,00 m

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|---|-------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|-------------------|-------|----------------|------|---|-------------|
| რამკეთი Custmer | მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგეობა Gammgeoba of Mestia Municipality | პროექტის დასახელება Project Name | რ. მესტიამი, აღმაშენებლის და გელოვანის ქუჩის კოორდინაციის ხეობის ხეობის პროექტი R Mestia, Athinas Khebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Corstian | <p>შ.პ.ს. "გეომეპი" L.T.D. "GEOMAP"</p> <p>ქ. თბილისი, მარტვილის ქ. №69/37 ტელ: 599 72 55 77 ქ. სტანკო, რუსთაველის ქ. №227 ტელ: 591 16 30 16, 790 99 19 29 ქუჩის კოორდინაციის ხეობის პროექტი Rustaveli Str. #227, Samebi, Georgia Tbilisi 591 16 30 16, 790 99 19 29 Email: l.t.d@geomap.ge</p> | დადგინდა Designed | გ. ბერია G. Beria | პრ. მენეჯერი Pr. Manager | მ. ჩიქოვანი M. Chikviani | დ. კარაძე D. Karadze | დაამტკიცა Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | მასშტაბი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | საბუთის ორიგინალური ზომა Original Drawing Size | A3(420x297) |
|--------------------|--|--|---|-------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|-------------------|-------|----------------|------|---|-------------|

KM 2+420,000

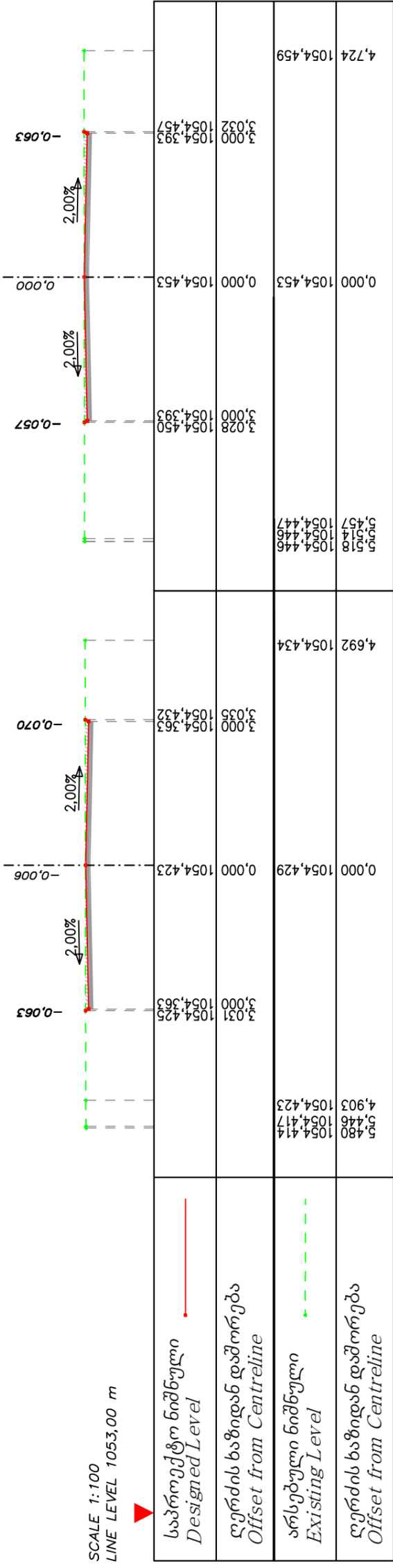


KM 2+400,000



Cross Sections
Every 20 m

KM 2+440,868



| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---|-------------------|-------|----------------|------|-----------------------------|---------|
| დასახელება Project Name | პროექტის დასახელება B. Mestia, Aghma shenebeli's street and Gelovani's street improvement project | კონსულტანტი Consultant | ს.პ.ს. "ჯეოინვესტი" L.T.D. "GEOM/IT" | დარღვევის მართვის მარცხენი Manager | დ. კვიციანი D. Kvichiani | დაამუშავა Designed | გ. ბერია G. Beria | დაამუშავა Approved | დასახელება Title | გვერდი Cross Section | დასახელება Original Drawing Size A3(420x297) | მასშტაბი Scale | 1:100 | თარიღი Date | 2014 | ნახაზის ნომერი Drawing # | C/S-087 |
|----------------------------|--|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---|-------------------|-------|----------------|------|-----------------------------|---------|