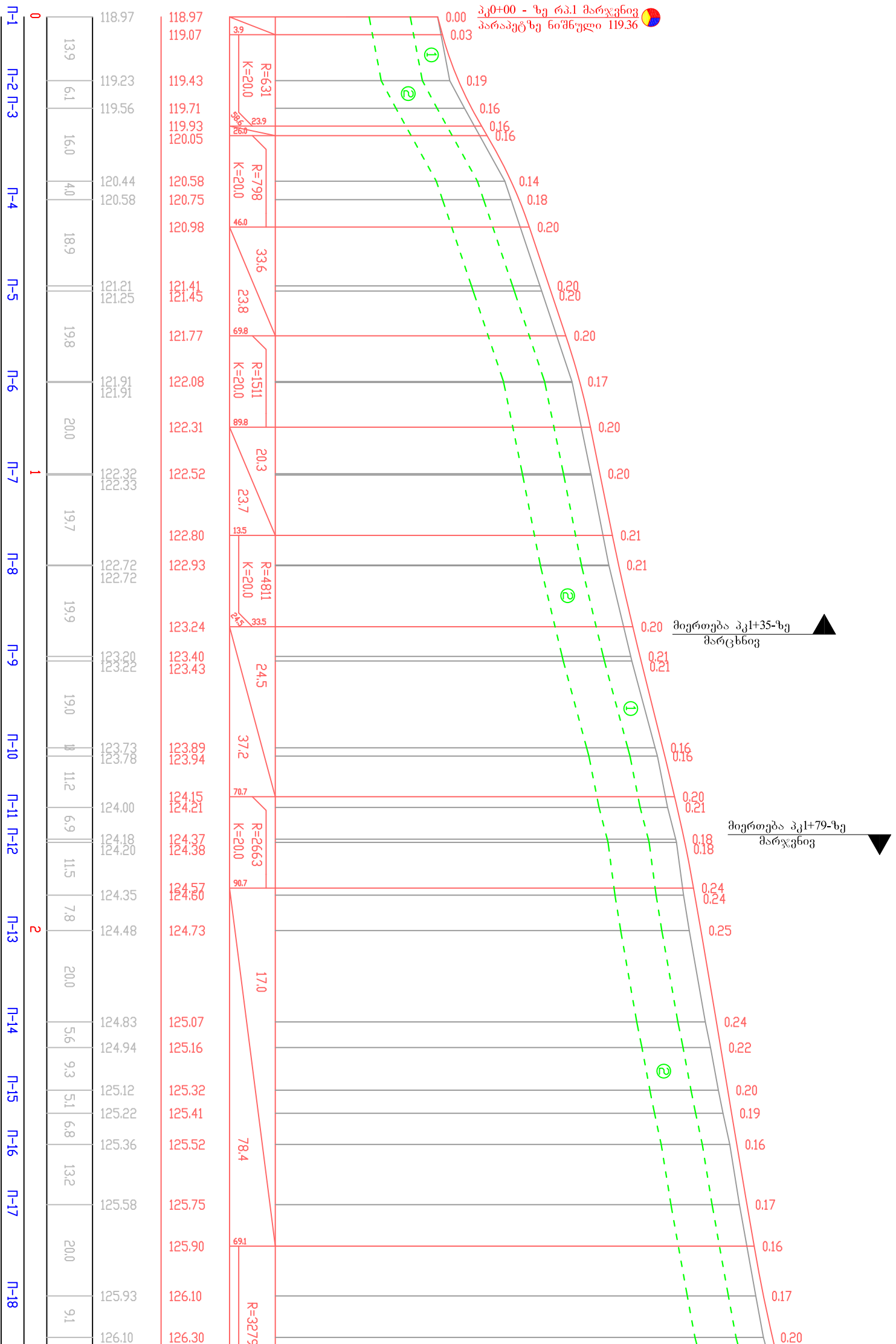


①. თიხა მაგარჯლასტიკური 8s/7s - 1:1.5 p=1.80 გ/სმ<sup>3</sup>; φ=18°; C=0.50 კგ/სმ<sup>2</sup>; R<sub>0</sub>=2.5 კგ/სმ<sup>2</sup>; E<sub>0</sub>=180 კგ/სმ<sup>2</sup>; E<sub>ღ</sub>=280 კგ/სმ<sup>2</sup>;

②. ქვიშა 10% - მდე კენჭნარის ჩანართებით 27გ/28გ - 1:1.5 p=1.70 გ/სმ<sup>3</sup>; φ=32°; C=0.01 კგ/სმ<sup>2</sup>; R<sub>0</sub>=4.0 კგ/სმ<sup>2</sup>; E<sub>0</sub>=500 კგ/სმ<sup>2</sup>; E<sub>ღ</sub>=1200 კგ/სმ<sup>2</sup>;

ჰოტიზონტალური მასშტაბი 1:1000  
ვერტიკალური მასშტაბი 1:100

1	ქანობი ვერტიკალური მრუდი მ.
2	წითელი ნიშნული მ.
3	შავი ნიშნული მ.
4	მანძილი მ.
5	პიკეტი +
6	განივი კვეთების ნომერი



ბაღდათის მუნიციპალიტეტში რიხი - ხალომინას  
ს/გზის როის მონაკვეთის რეაბილიტაციის  
საპროექტი

გრიდი პროექტი  
პკ0+00 - პკ2+80

სკალია ფურცელი ფურცლები  
ს.დ. 3 8

შპს "გამგელო 2001"  
2015 წელი