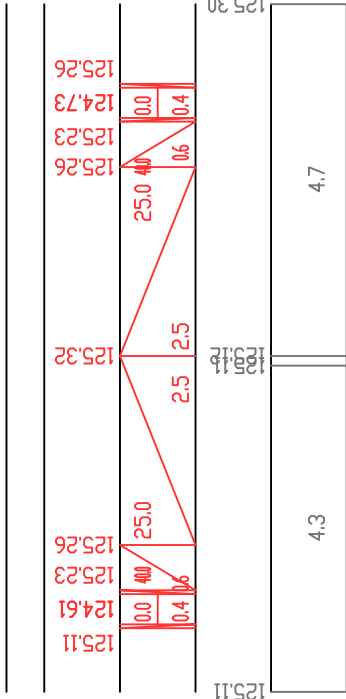
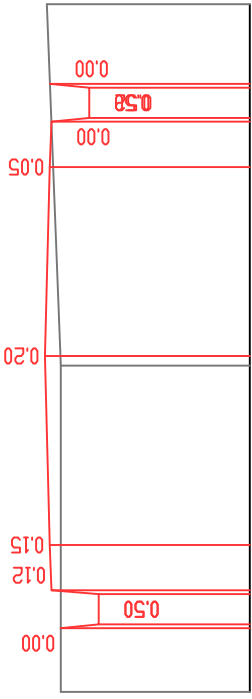
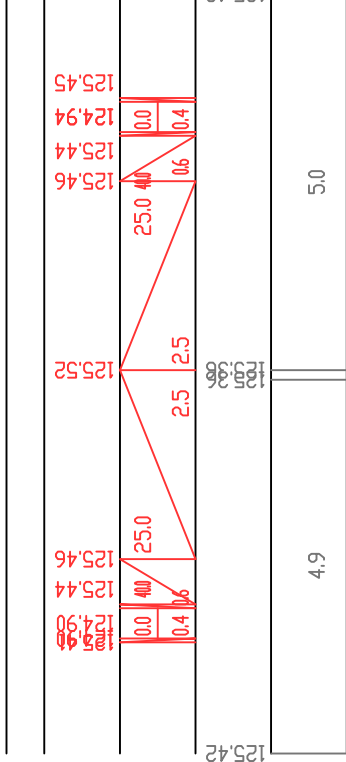
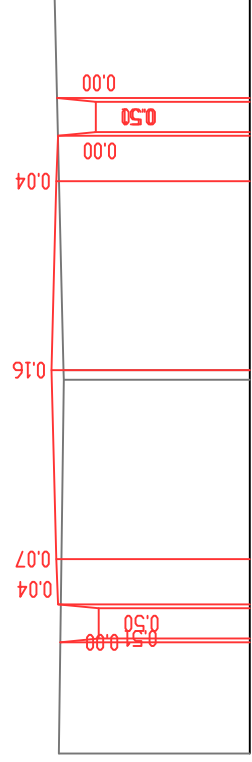


პორტოკალური მასშტაბი 1:100  
ვერტიკალური მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემი	წითელი ნიშნული მ.	125.42	125.46	125.52	125.46	125.44	125.44	124.94	125.45
	ქანობი მანძილი მ.	0.0	25.0	2.5	2.5	0.6	0.4	0.0	0.4
საპროექტო მონაცემი	შავი ნიშნული მ.	125.11	125.23	125.32	125.46	125.44	125.46	124.90	125.46
	მანძილი მ.	0.0	0.4	2.5	2.5	0.6	0.4	0.0	0.4

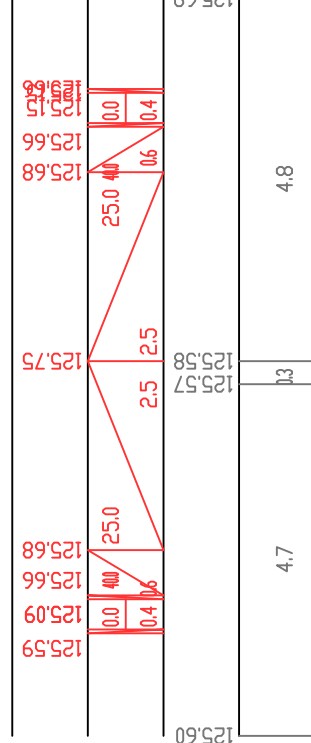
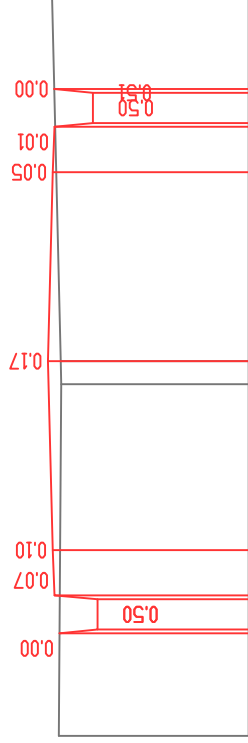


Π-15 Πკ 2+349

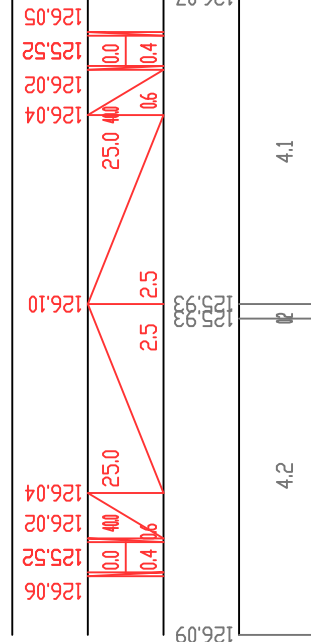
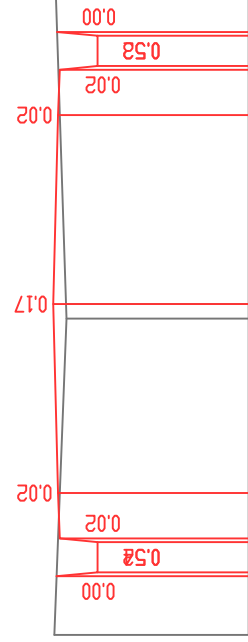


Π-16 Πკ 2+468

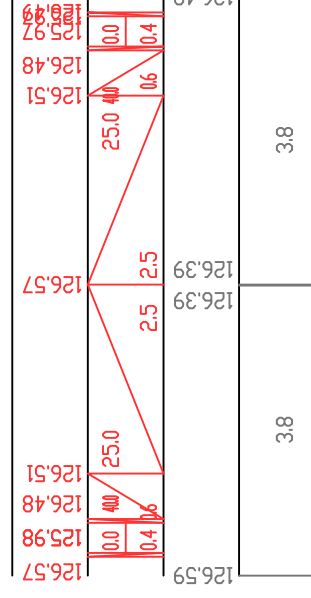
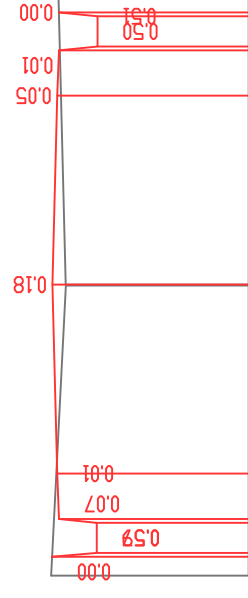
Π-17 Πკ 2+600



Π-18 Πკ 2+800



Π-19 Πკ 3+00



პორტოკალური მასშტაბი 1:100  
ვერტიკალური მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემი	წითელი ნიშნული მ.	125.60	125.57	125.75	125.68	125.66	125.66	125.15	125.68
	ქანობი მანძილი მ.	0.0	25.0	2.5	2.5	0.6	0.4	0.0	0.4
საპროექტო მონაცემი	შავი ნიშნული მ.	125.59	125.66	125.75	125.68	125.66	125.68	125.15	125.68
	მანძილი მ.	0.0	0.4	2.5	2.5	0.6	0.4	0.0	0.4