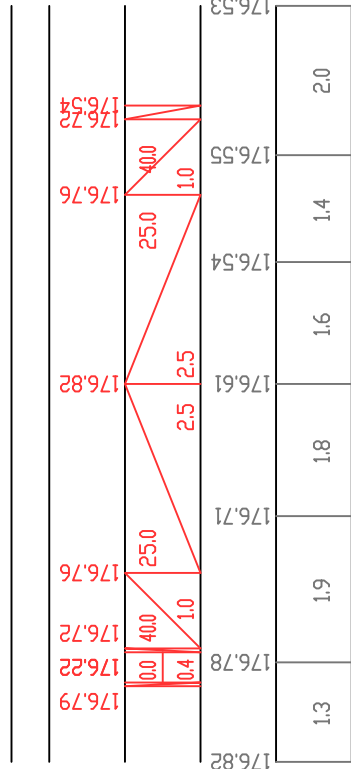
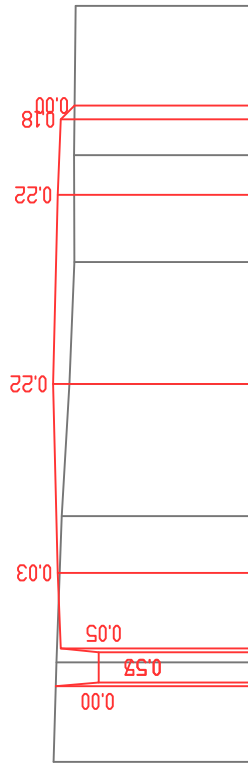


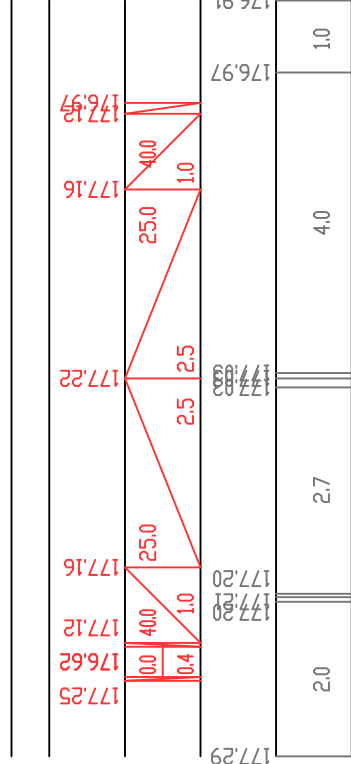
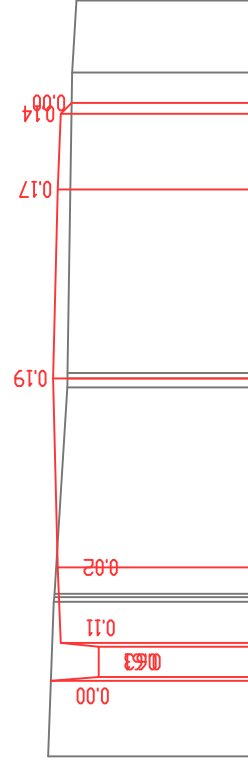
პორბონტალური მასშტაბი 1:100
ვერტიკალური მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემი	წითელი ნიშნული მ.
ქანობი მანძილი მ.	25.0
საპროექტო მონაცემი	შვი ნიშნული მ.
მანძილი მ.	2.0

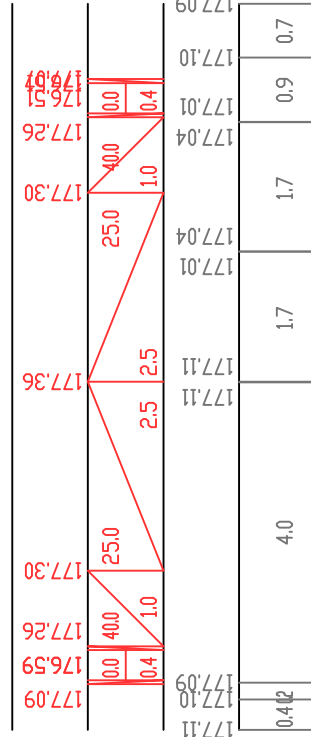
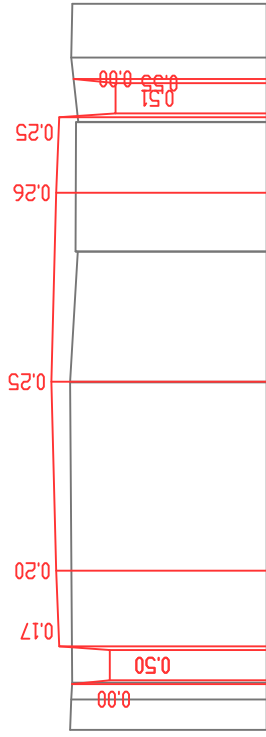
Π-8 Πκ 1+75.0



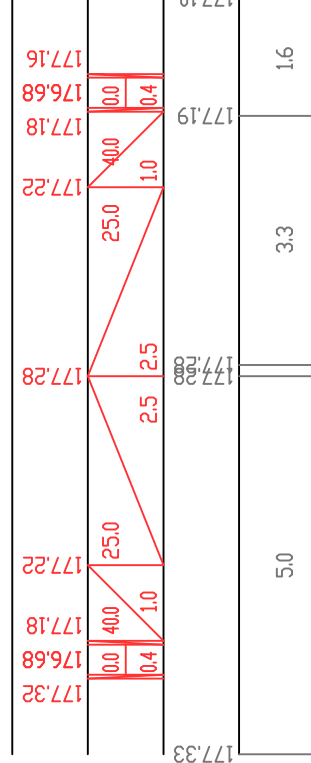
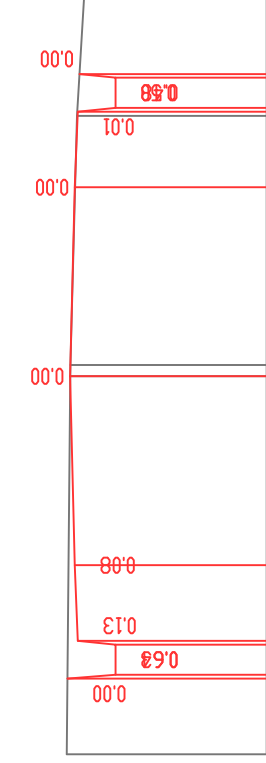
Π-9 Πκ 2+0.0



Π-10 Πκ 2+25.0



Π-11 Πκ 2+38.9



პორბონტალური მასშტაბი 1:100
ვერტიკალური მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემი	წითელი ნიშნული მ.
ქანობი მანძილი მ.	25.0
საპროექტო მონაცემი	შვი ნიშნული მ.
მანძილი მ.	4.0