



ZOB Ditzingen

Entwurfsplanung

Längsschnitt

Achse 400

Maßstab 1:1000/100

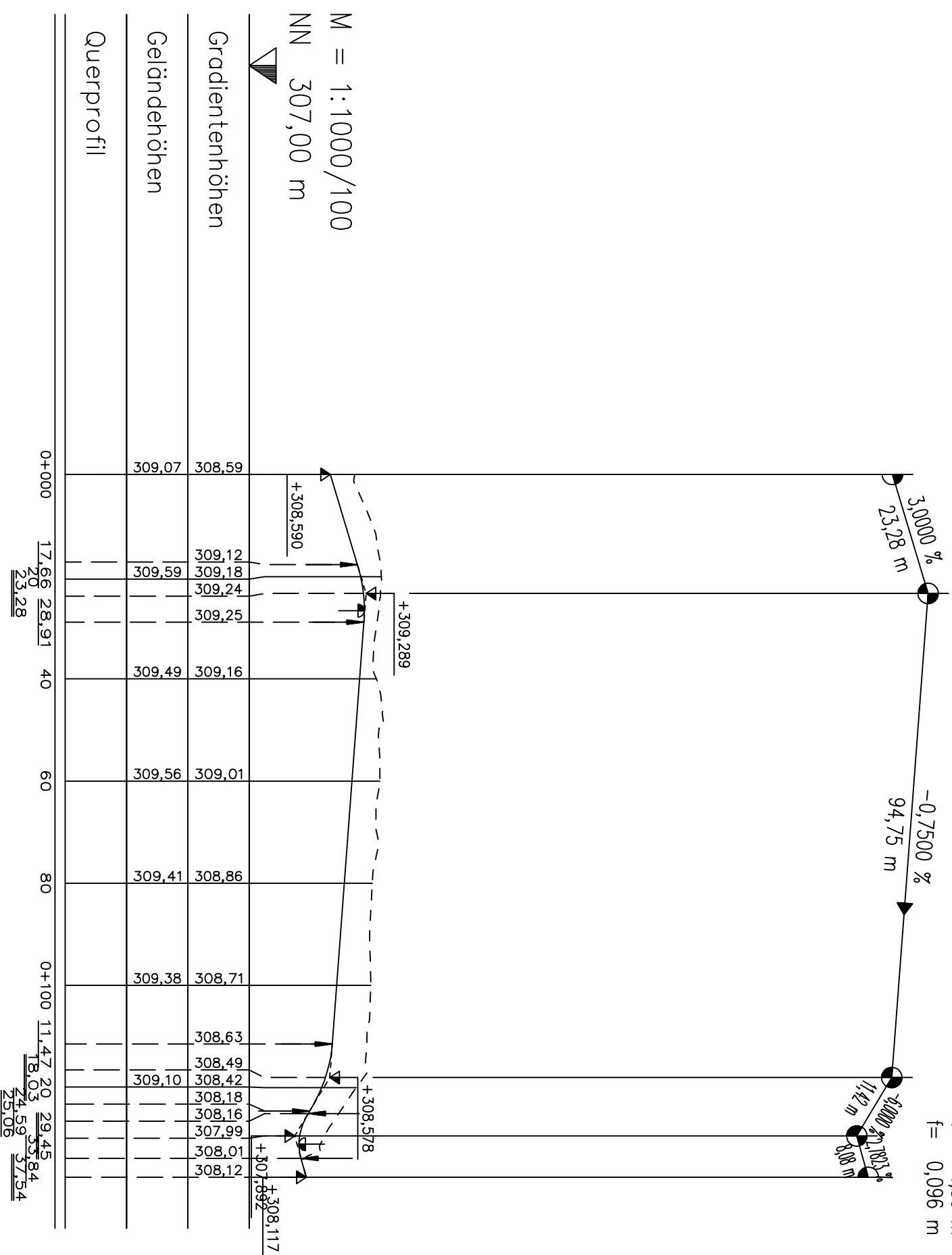
Blatt Nr. 2

20.03.2014

H= 300 m
T= 5,63 m
f= -0,053 m

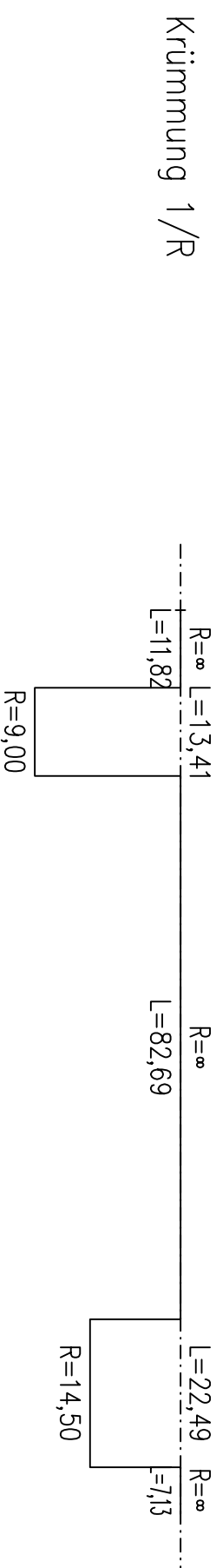
H= 250 m
T= 6,56 m
f= -0,086 m

H= 100 m
T= 4,39 m
f= 0,096 m



M = 1:1000/100
NN 307,00 m

Gradientenhöhen
Geländehöhen
Querprofil



Krümmung 1/R

Planung:

Ingenieur Gesellschaft Verkehr GmbH & Co. KG
 Augustenstraße 55
 70178 Stuttgart
 Tel: 0711-66 45 13-0
 info@igv-stuttgart.de
 HRA 728649

Stuttgart, 20.03.2014

gez. Zoltner