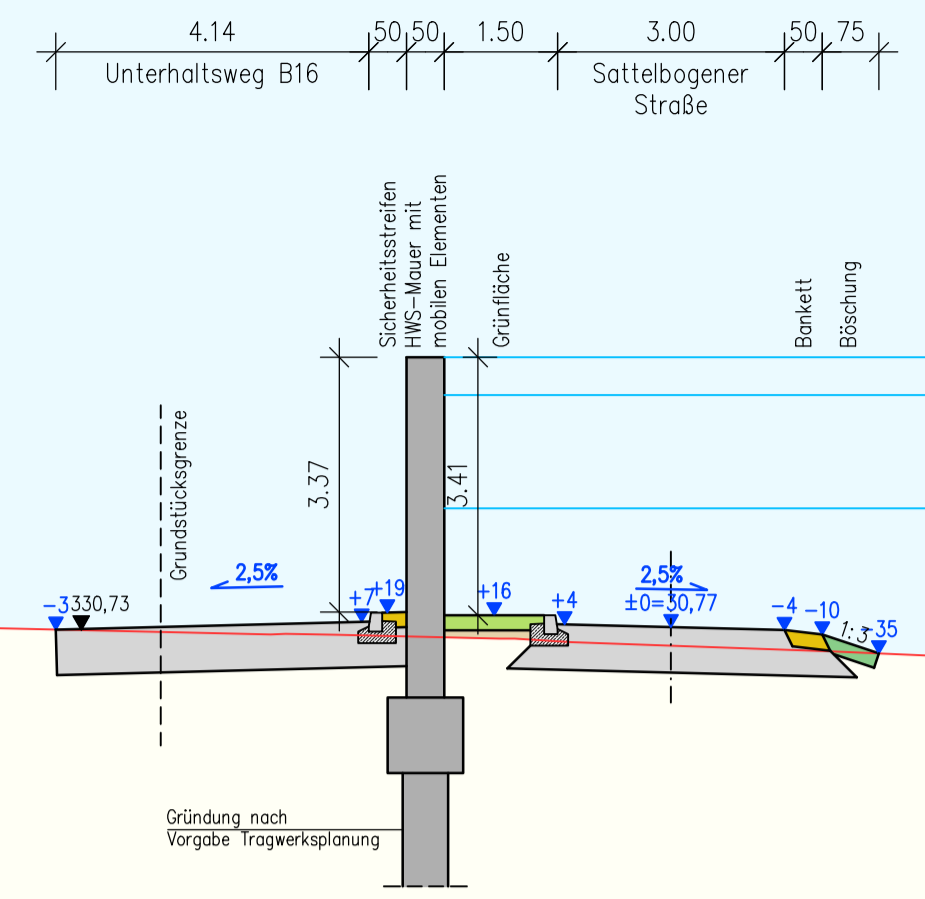


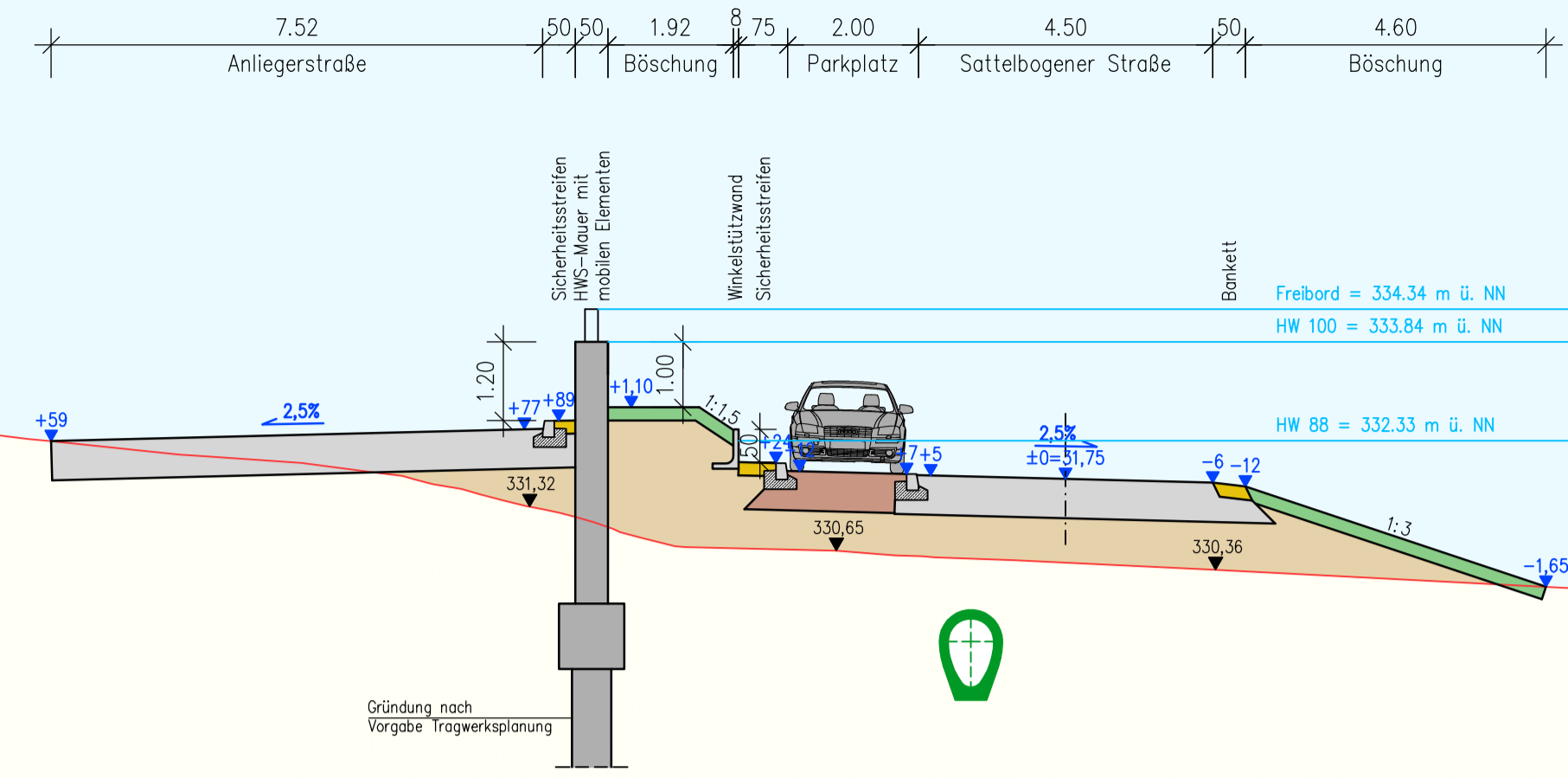
Schnitt A-A

Station 0+040
M=1:100



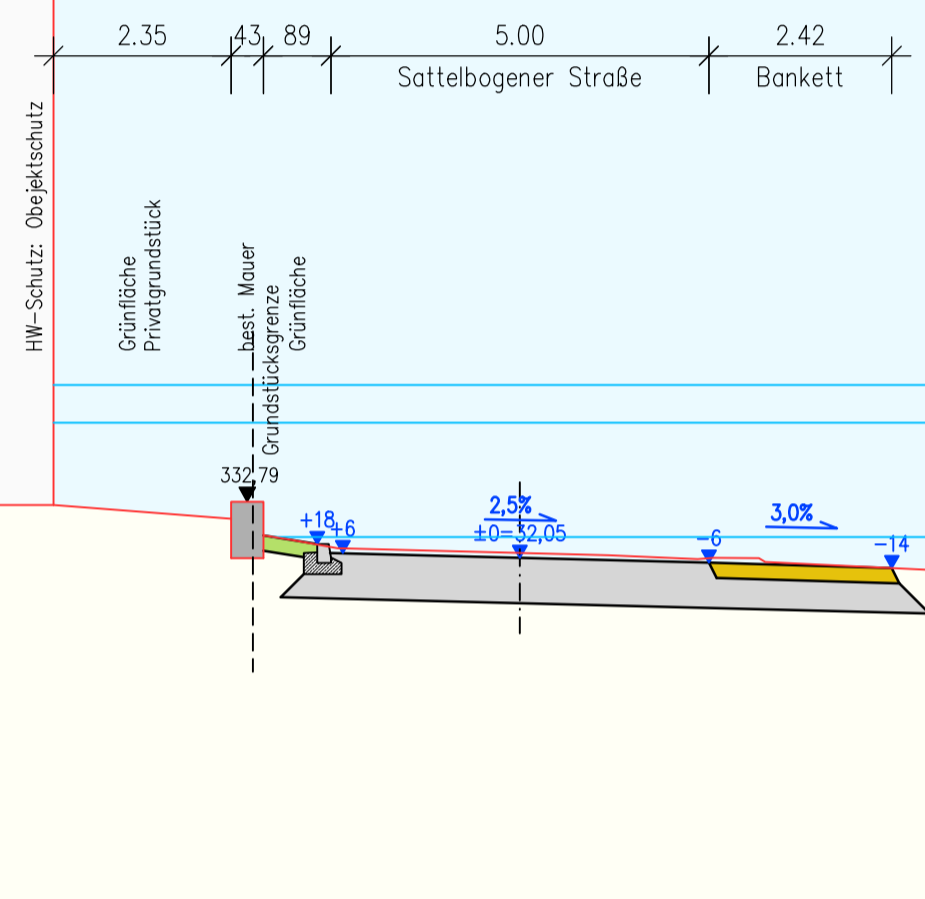
Schnitt B-B

Station 0+130
M=1:100



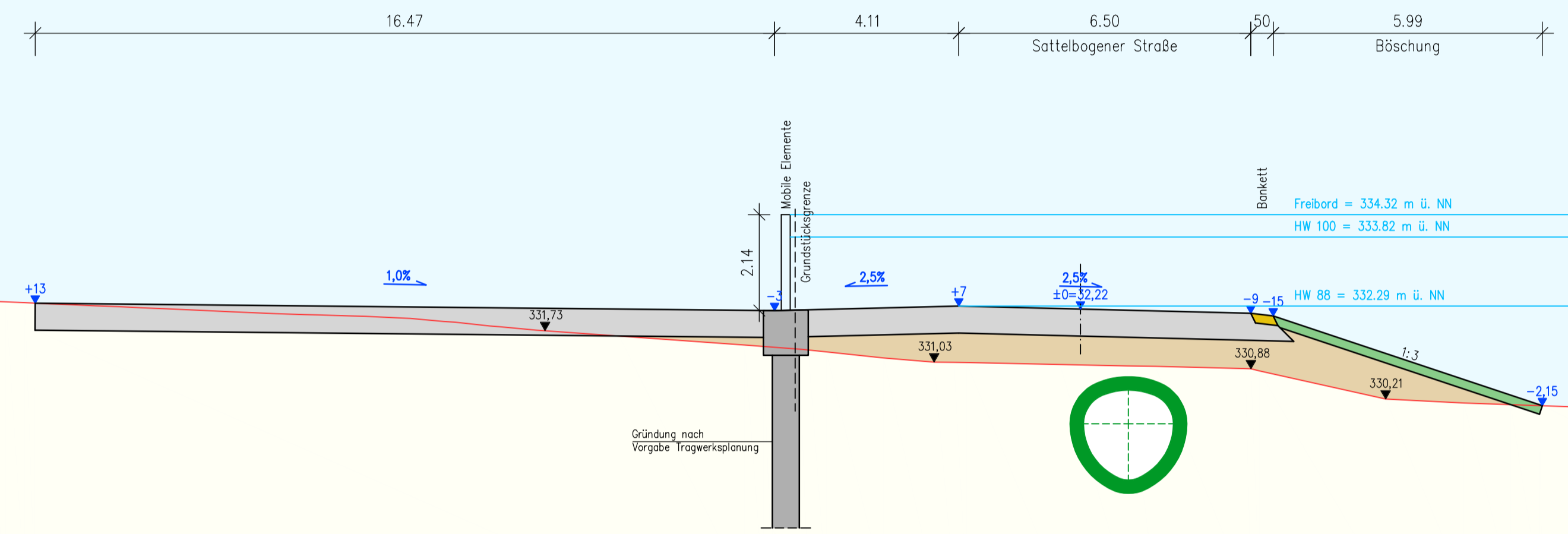
Schnitt C-C

Station 0+190
M=1:100



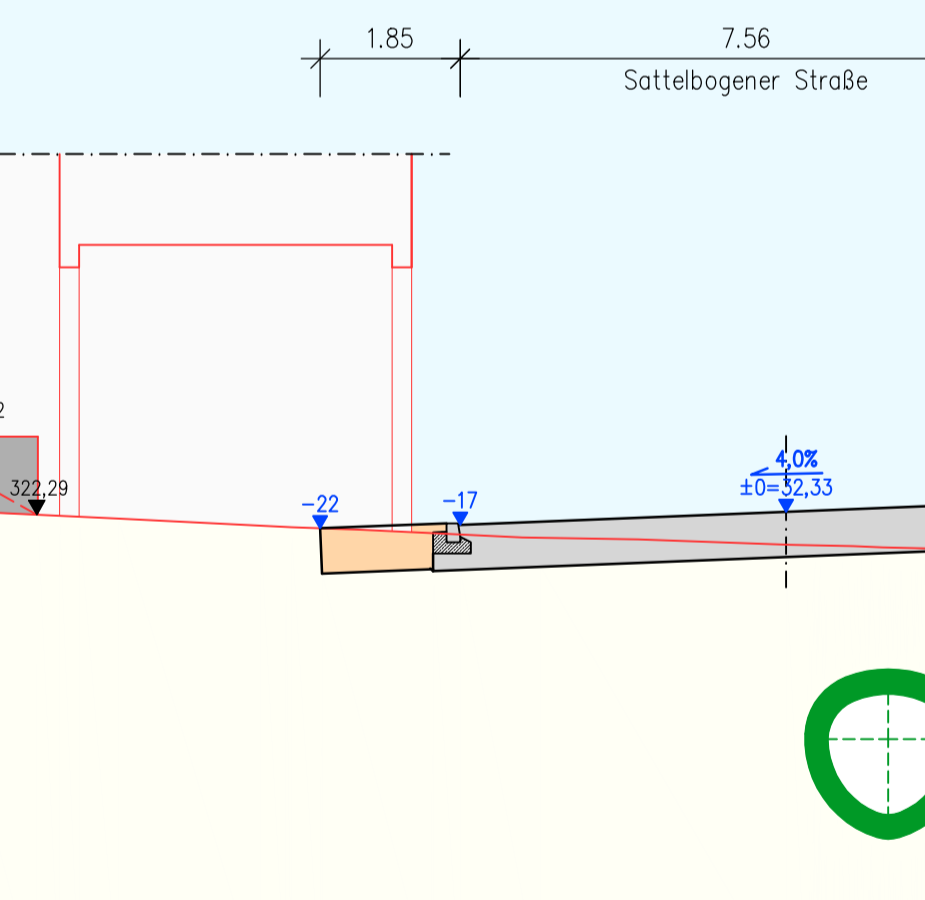
Schnitt D-D

Station 0+303
M=1:100



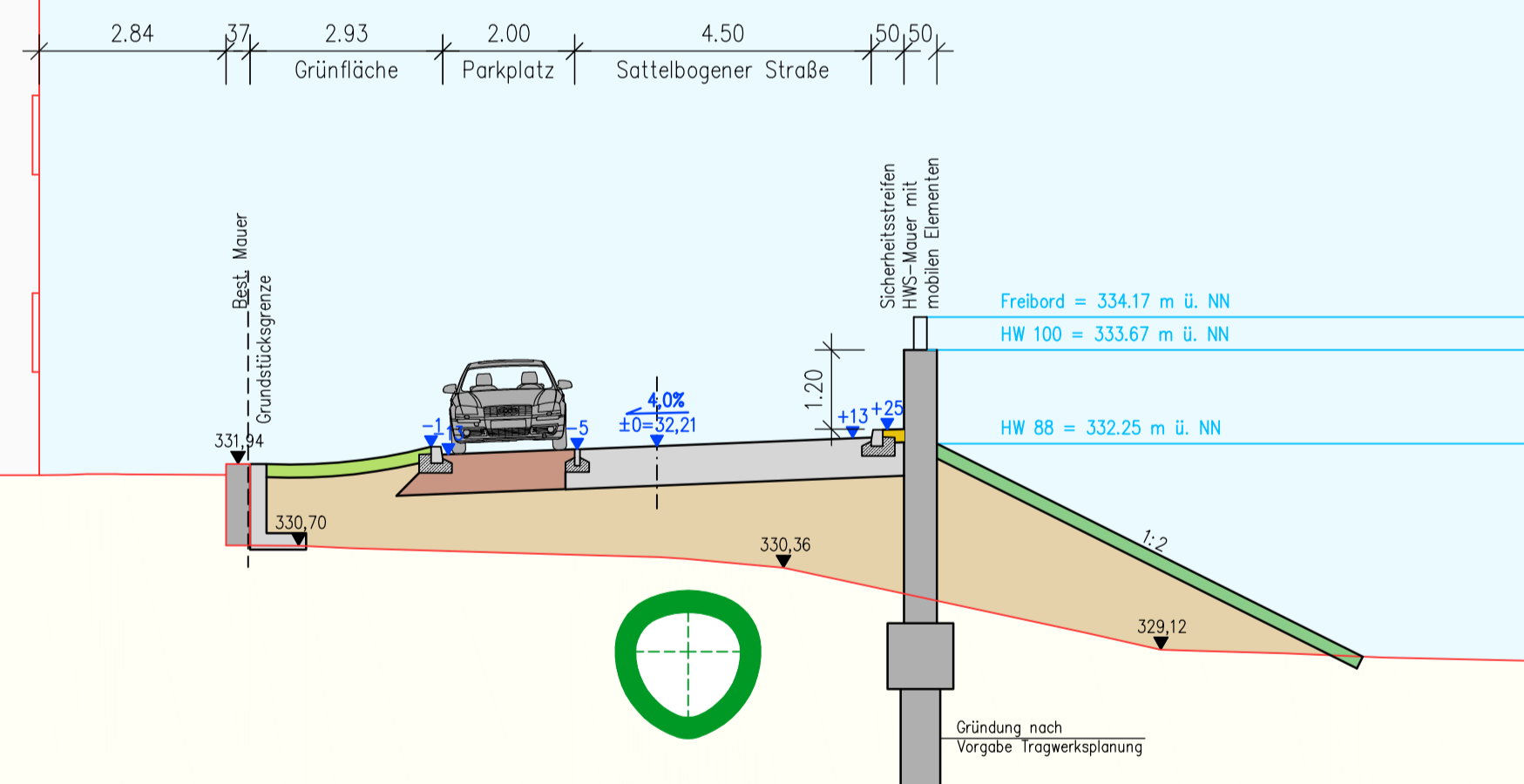
Schnitt E-E

Station 0+410
M=1:100



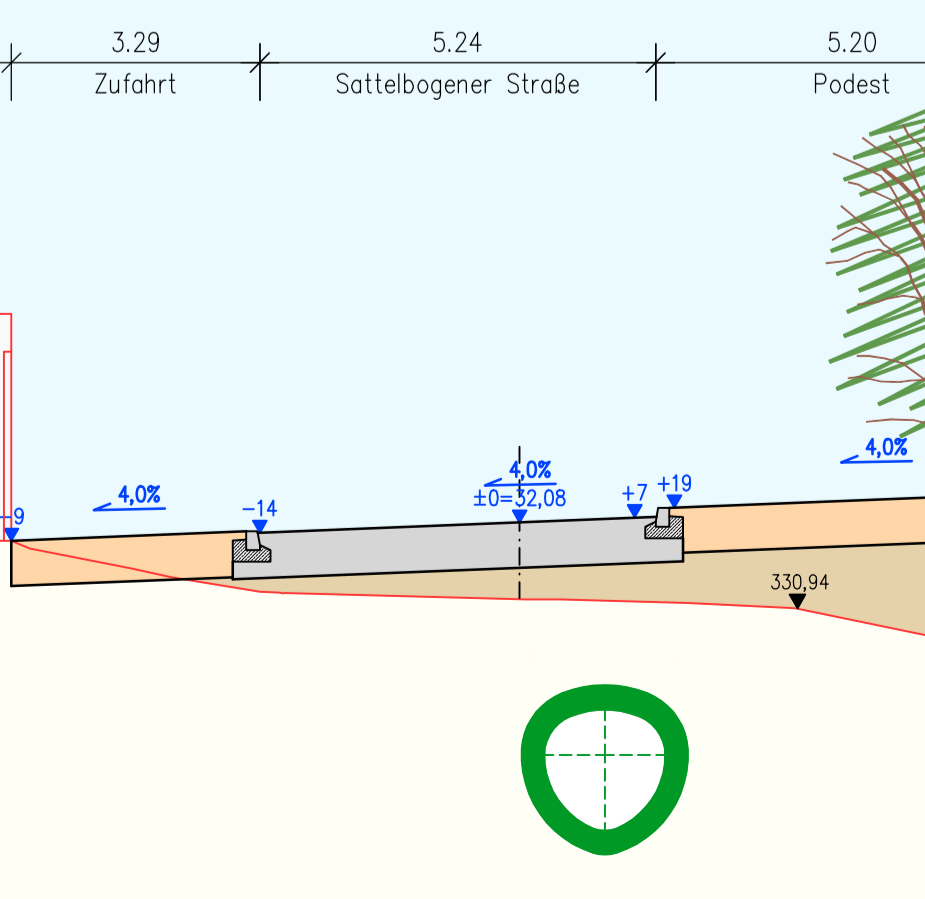
Schnitt F-F

Station 0+610
M=1:100



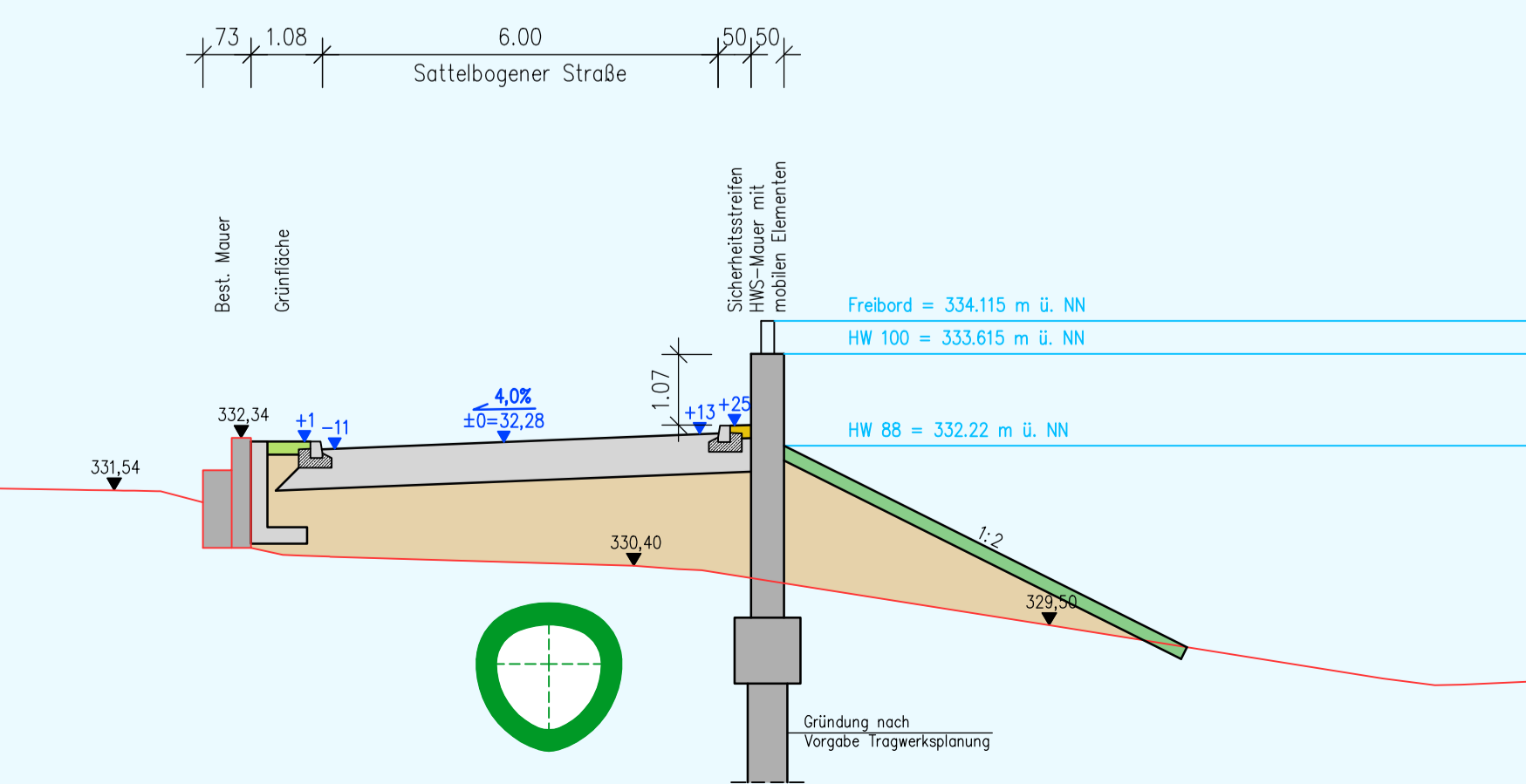
Schnitt G-G

Station 0+700
M=1:100



Schnitt H-H

Station 0+790
M=1:100



GOLDBRUNNER
Ingenieure GmbH | Büro für Wasserwirtschaft | Ingenieur- und Straßenbau

Auf der Schanz 30
85049 Ingolstadt
Telefon: (0841) 14 26 30 3-0
Telefax: (0841) 14 26 30 3-9
ingolstadt@b-goldbrunner.de

Obere Marktstraße 5
85080 Gaimersheim
Telefon: (08458) 3 97 00-0
Telefax: (08458) 3 97 00 -10
info@b-goldbrunner.de

Planungsgemeinschaft:

c			
b			
a	Schnitt B-B und Schnitt G-G angepasst	12.07.2017	Andresen
Index	Bemerkung	geänd. am	Name

Vorhaben: **Hochwasserschutz Regensburg Abschnitt F - Gallingkofen Vorentwurf**

Vorhabensträger: **Freistaat Bayern**

Landkreis: **Regensburg**

Stadt: **Regensburg**

Vorhabenskennzeichen (BAYFIS): **G113620001012**

Maßstab: **Querschnitte**

1:100

Entwurfsverfasser: **Planungsgruppe Hochwasserschutz Regensburg**

12.07.2017

Datum

Wasserwirtschaftsamt Regensburg

Unterschrift Vorhabensträger

Blattgröße: 0.841 m x 0.594 m = 0.500 m²