

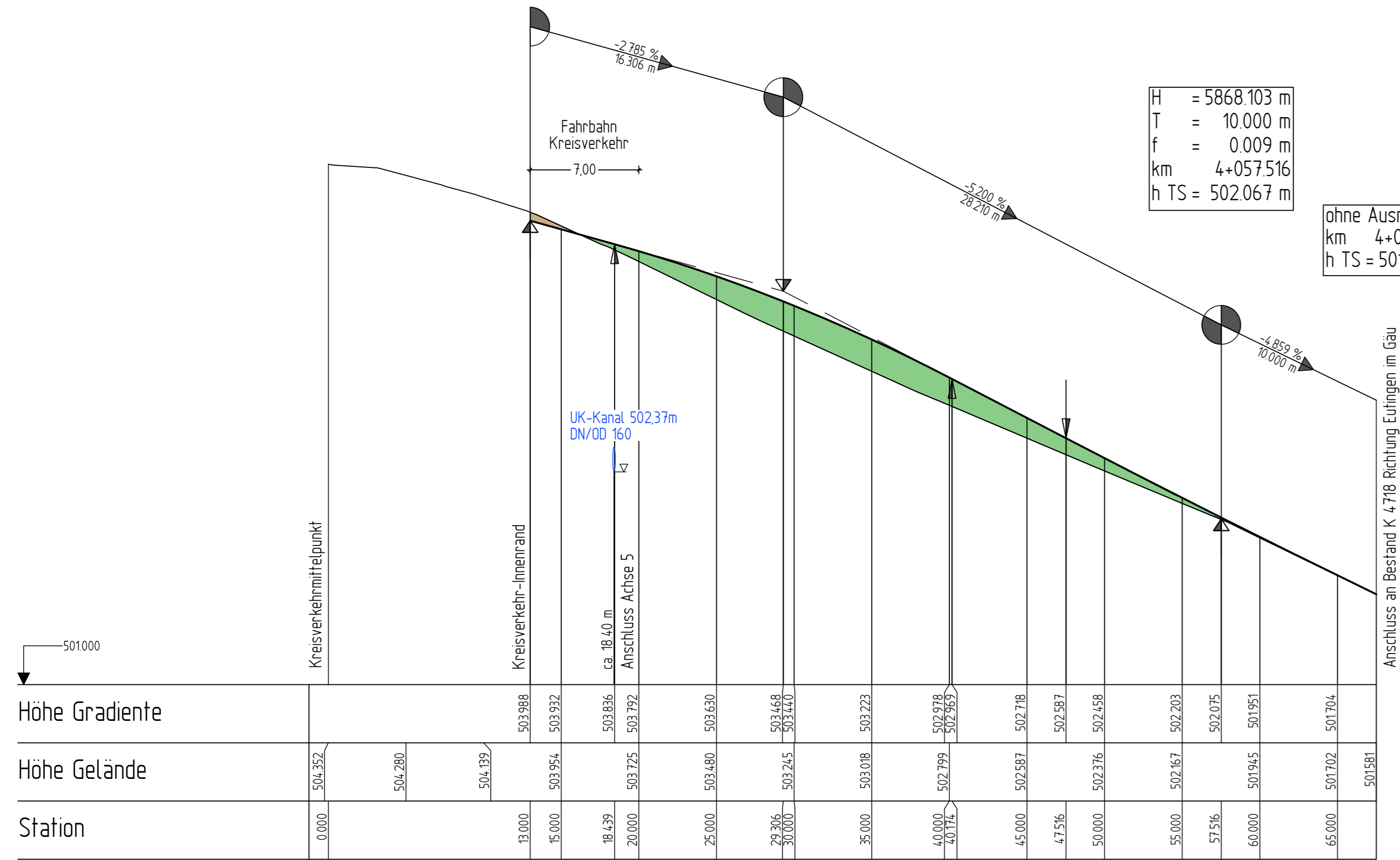
Achse 4
K 4718 Richtung Eutingen im Gäu

ohne Ausrundung
km 4+013.000
h TS = 503.988 m

H = 900.000 m
T = 10.868 m
f = 0.066 m
km 4+029.306
h TS = 503.534 m

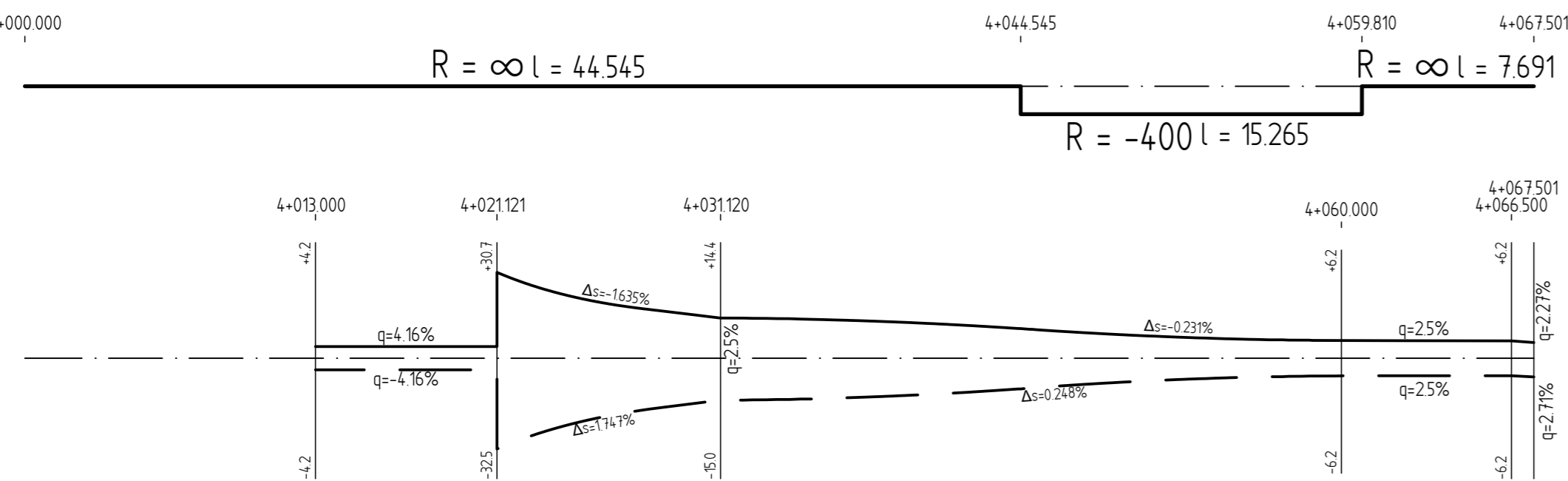
H = 5868.103 m
T = 10.000 m
f = 0.009 m
km 4+057.516
h TS = 502.067 m

ohne Ausrundung
km 4+067.501
h TS = 501.581 m



Krümmung
200/R (cm)

Querneigung
Maßstab 1:20

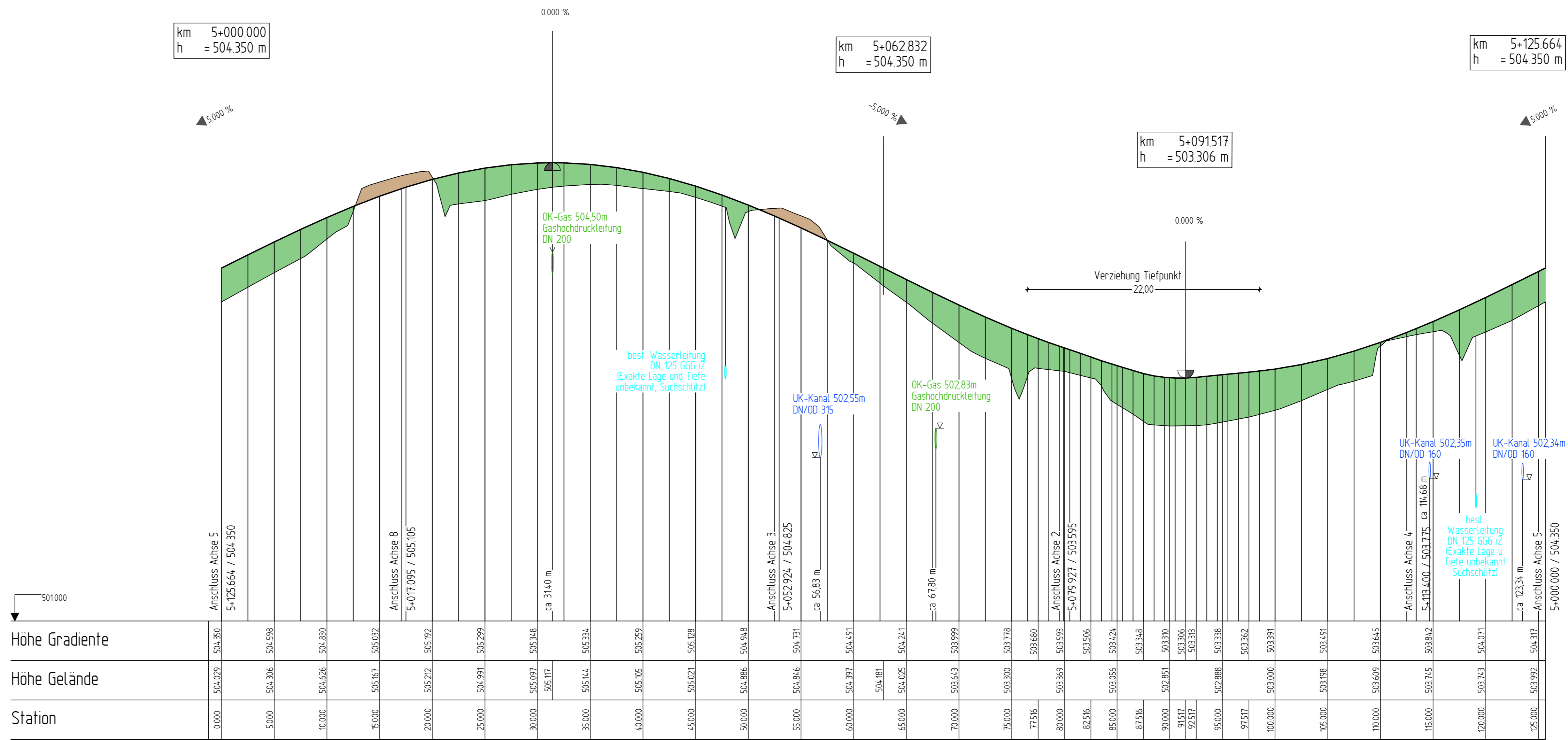


Achse 5
Kreisverkehr Außenradius

km 5+000.000
h = 504.350 m

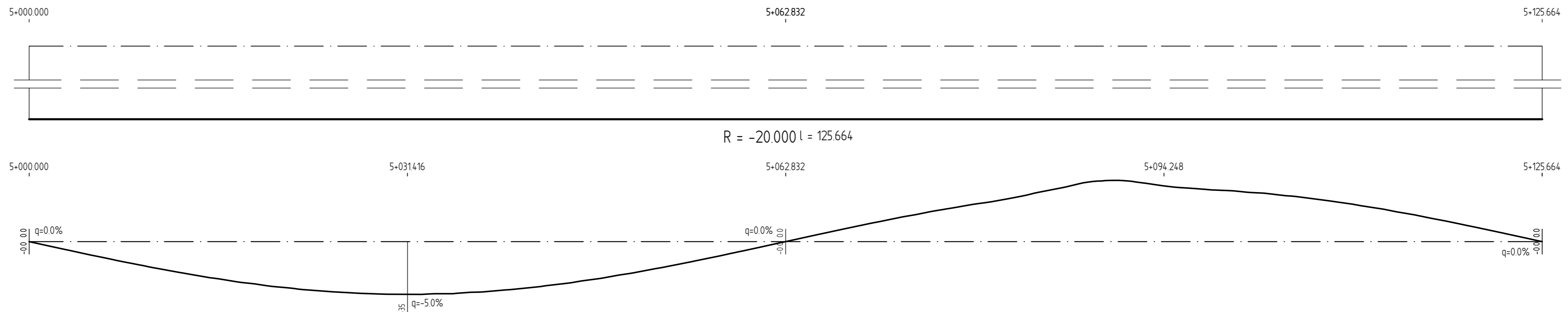
km 5+062.832
h = 504.350 m

km 5+125.664
h = 504.350 m



Krümmung
200/R (cm)

Querneigung
Maßstab 1:20



Landkreis Freudenstadt

KIRN INGENIEURE
BERATENDE INGENIEURE
MAX-EYTH-STRASSE 15
72250 FREUDENSTADT
TELEFON (0744 1) 915928-0
TELEFAX (0744 1) 915928-20

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt Nr.				Strassenplan Nr.			
A	NS	BG	PNR	A	T	L	
von Netzknoten				nach Netzknoten			
7518 094				7518 041			
Endstation				7518 041			
				0625			
				0520			

Landkreis Freudenstadt
Straße: B 463
Nächster Ort: EUTINGEN IM GÄU

Umbau
VKP B 463/K 4718
ZUM KVP BEI EUTINGEN

HÖHENPLAN Achse 4 und 5
Maßstab: 1:250/25

Aufgestellt:
Landratsamt Freudenstadt

Datum: 20.01.2020