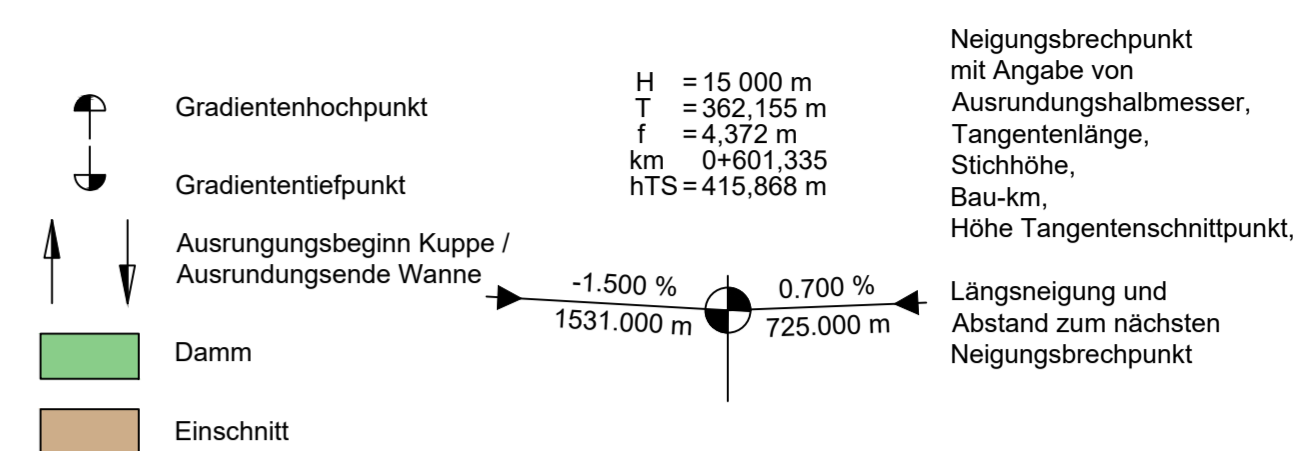


Zeichenerklärung



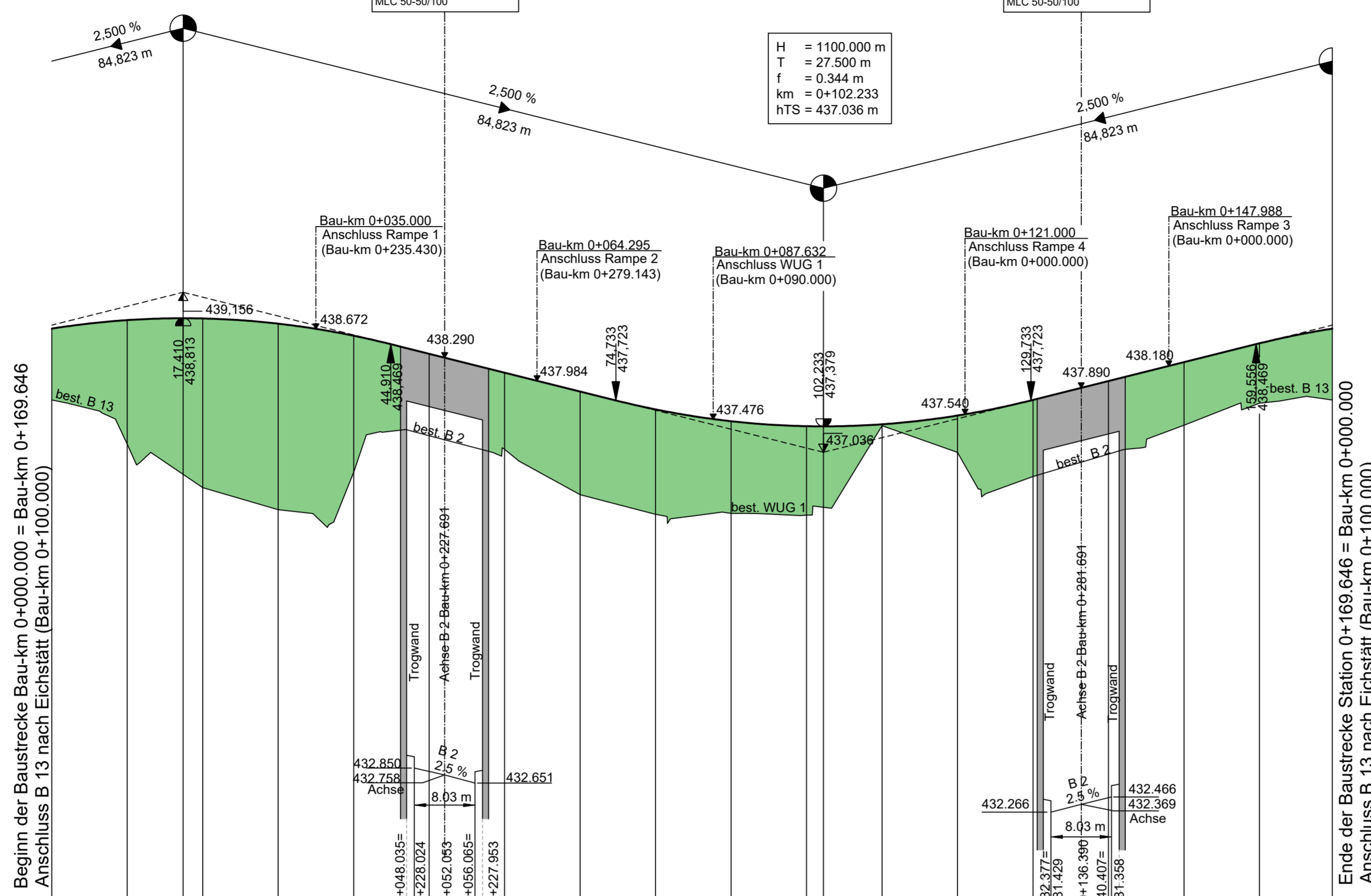
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt.

H = -1100.000 m
T = 27.500 m
f = -0.344 m
km = 0+017.410
hTS = 439.156 m

Bauwerk Nr. 3
Überführung B 13 (Kreisverkehr Süd) über B 2
Bau-km 0+231.32
Stützweite senkr. = 11.00 m
Lichte Weite senkr. = 10.00 m
Lichte Höhe >= 4.70 m
Brückenklasse DIN LM1
MLC 50-50/100

Bauwerk Nr. 2
Überführung B 13 (Kreisverkehr Nord) über B 2
Bau-km 0+278.07
Stützweite senkr. = 11.00 m
Lichte Weite senkr. = 10.00 m
Lichte Höhe >= 4.70 m
Brückenklasse DIN LM1
MLC 50-50/100

H = 1100.000 m
T = 27.500 m
f = 0.344 m
km = 0+102.233
hTS = 437.036 m

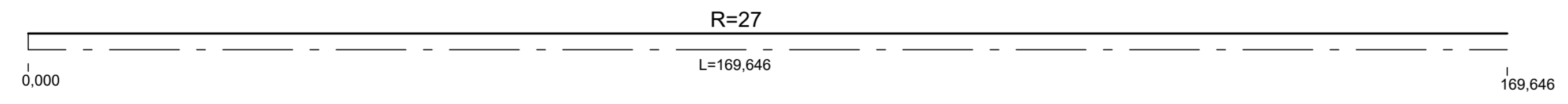


Gradiente am äußeren Fahrbahnrand	438.675	438.788	438.813	438.809	438.740	438.581	438.416	438.342	438.165	438.092	437.842	437.604	437.447	437.382	437.379	437.407	437.523	437.730	437.730	437.980	438.230	438.480	438.675
Geländehöhe	437.729	437.144	436.566	436.275	436.772	437.255	437.075	436.474	436.213	436.227	436.203	437.379	437.387	437.034	436.714	436.156	437.010	437.055	437.394	437.696	437.729	437.729	437.729
Station Gradiente (Stationierung im Uhrzeigersinn = gegen die Fahrtrichtung)	0.000	10.000	17.410	20.000	30.000	40.000	47.019	50.000	57.078	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	102.233	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	160.623	169.646
Kritische Punkte Bauwerk Nr. 3							438.394		438.144														
Kritische Punkte Bauwerk Nr. 2																							

0+000 0+100 0+169.646

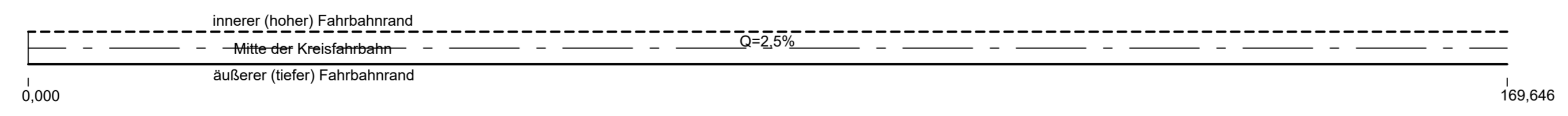
Krümmung

Maßstab 10/R (cm)
Rechtskurve
Linkskurve



Querneigung

Maßstab 1 : 50
linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



OBERMEYER Infrastruktur
80686 München Hansastraße 40 Tel.:089/5799-0

bearbeitet:	03/2023	TMH
gezeichnet:	03/2023	TMH
geprüft:	03/2023	Pra
Projekt:	25060	
Plan Nr.:	FE_UL_6-4	

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Ansbach
Würzburger Landstraße 22
91522 Ansbach
Tel. 0981 89050 Telefax: 0981 / 8905-2130 E-Mail: poststelle@stbaun.bayern.de

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft:
PSP Nr.:
Projekt:
Datum:

01			
02			
03			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Ansbach
Straße / Abschn.-Nr. / Station B2_2330_0,013 - B2_2360_0,597
PROJIS-NR.:

Unterlage/ Blatt-Nr.: 6.4
Höhenplan
Kreisverkehr - Abwicklung
am äußeren Fahrbahnrand
Maßstab: 1:500/50

B2 Augsburg - Nürnberg
Höhenfreier Umbau der Eichstätt
Kreuzung in Weißenburg
Bau-km 0-258 - Bau-km 0+857

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Ansbach,
Ansbach, den 21.04.2023
Schmidt
Schmidt, Ltd. Baudirektor

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
M:\25060\3-CAD\PSH\Arbeit4-Genehmigungsplanung\FE_UL_6-4_HP Kreisverkehr.dwg