

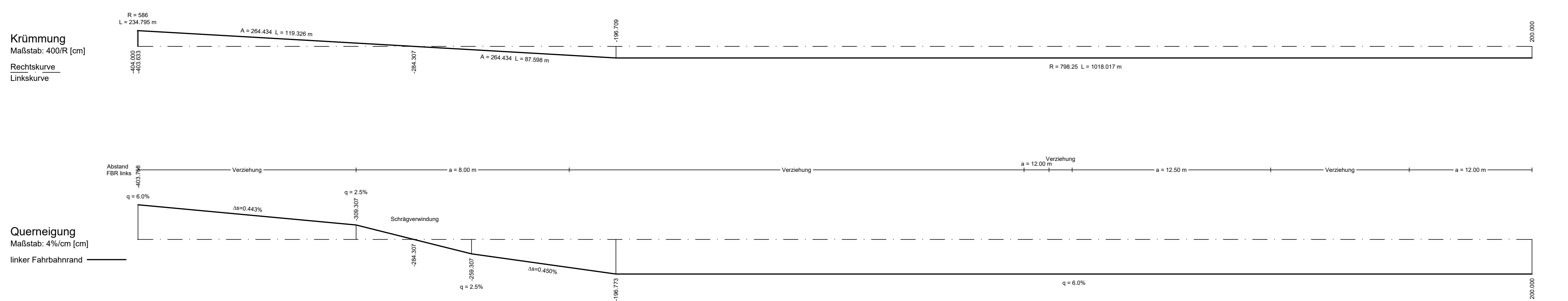
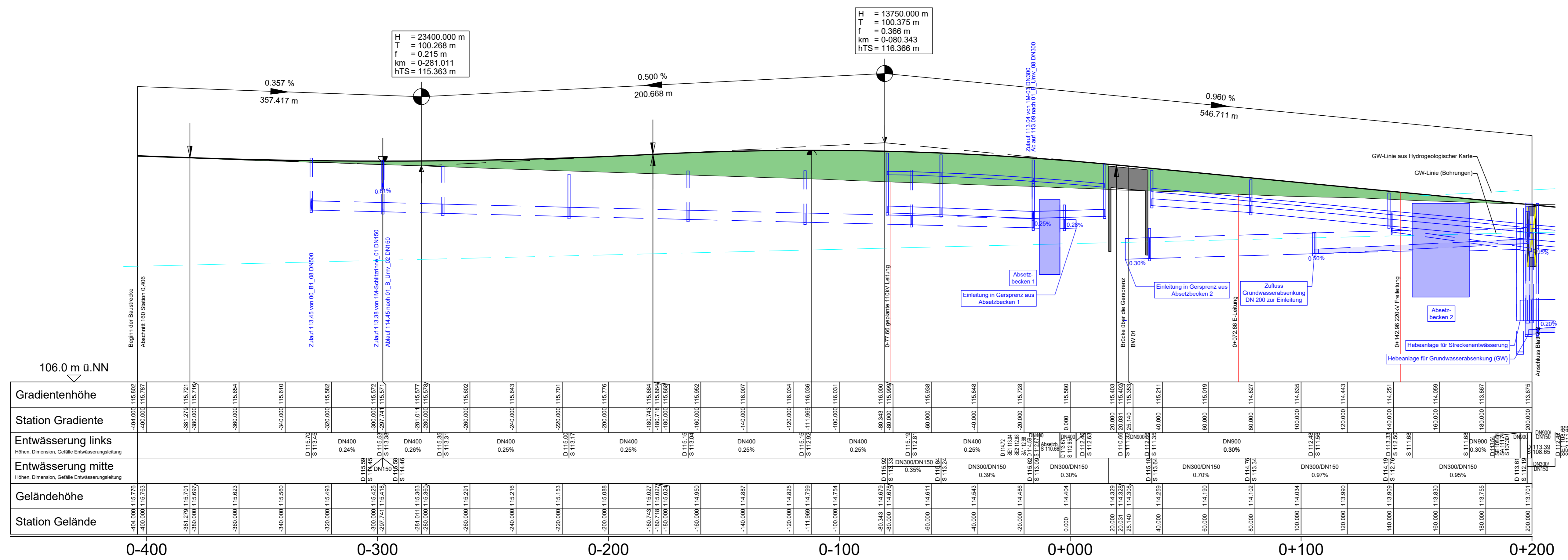
Bauwerk 01
 Brücke im Zuge der B 469
 über die Gersprenz

Bau-km 0+025
 KrW = 75.0 gon LW = 15.00 m
 BzG = 33.27 m LH ≥ 2.78 m
 MLC 50/50-100 KH = 0.92 m

Abbruch
 Brücke B 469 über
 Geländemulde
Bau-km 0+200
 LW = 3.00 m

Entwässerungsabschnitt 1
 Bau-km 0-404 - 0+017

Entwässerungsabschnitt 2
 Bau-km 0+017 - (ldA) 1+330 / (rdA) 1+151



Zeichenerklärung

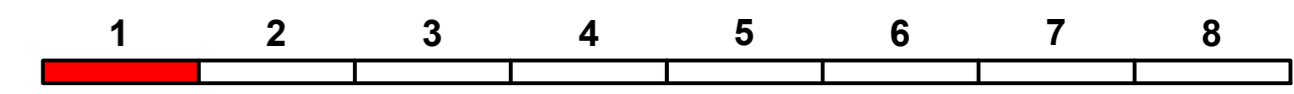
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Grundwasserstand
- Rohrleitung mit Angabe der Längsneigung
- Schacht links
- Schacht mitte
- Schacht rechts
- Schacht mitte und rechts

Dimensions:
 H = 15.000 m
 T = 362.155 m
 f = 4.372 m
 km = 0+601.335
 HTS = 415.868 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Tangentialhalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Legend:
 D = Deckelhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf



OBERMEYER
 PLANEN + BERATEN GMBH
 Weißenburger Str. 20-22
 63739 Aschaffenburg
 Tel.: 06021/38667-0

Projekt-Nr.: 24582
 Datum: 07.07.2020
 Zeichen: Ske
 bearbeitet: 07.07.2020
 gezeichnet: 07.07.2020
 geprüft: 07.07.2020
 Ksi
 Vr

Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Corneliestraße 1
 63739 Aschaffenburg
 Tel.: 06021/930-11, Fax: 06021/930-293, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de

bearbeitet: 31.07.2020
 M. Hummel
 PSP Nr.: ---
 Projekt:
 Datum:
 Blattgröße: 648 mm
 Preisdatum:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 B 469 / Abschnitt 160 Station 0.406 - 3.274 - Abschnitt 180 Station 0,000 - 3.308
 PROJIS-Nr.: ---

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2.1
 Höhenplan 1
 Fahrtrichtung BAB 3
 Bau-km 0-403.633 bis 0+200
 Maßstab: 1 : 1 000/ 100

B469
 Ausbau
 zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und
 der AS Großostheim (St 3115)

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Klaus Schwab, Ltd. Baudirektor
 Aschaffenburg, den 03.08.2020