

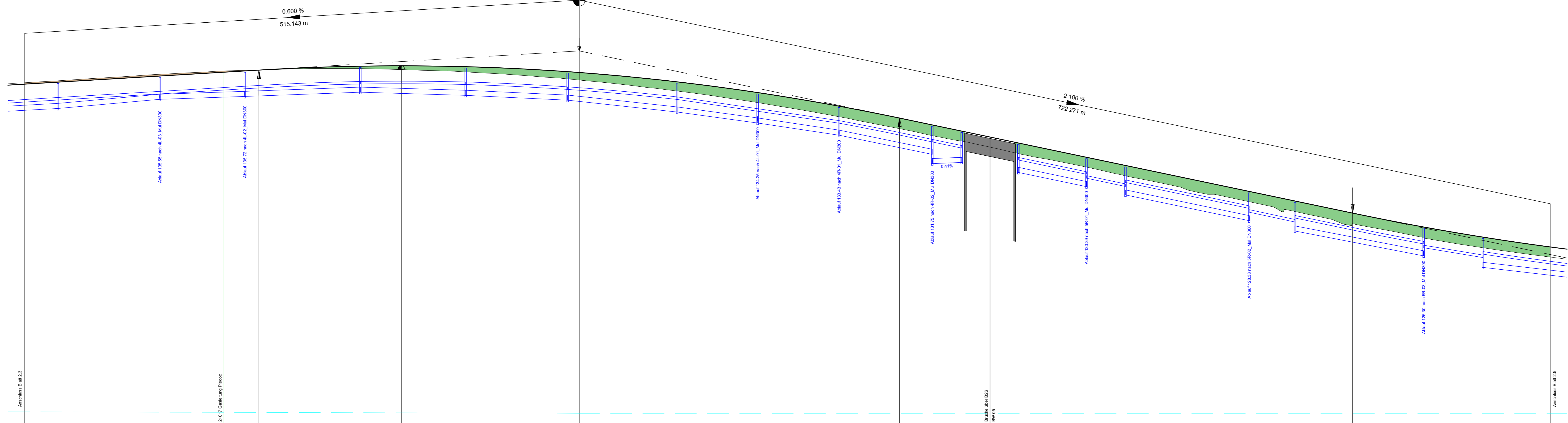
Entwässerungsabschnitt 4
Bau-km 1+750 - 2+460

Bauwerk 05
Brücke im Zuge der B 469
über die B 26

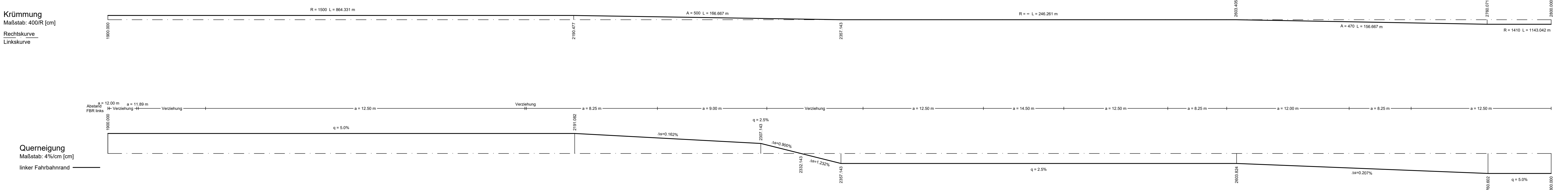
Bau-km 2+470
KrW = 107,06 gon LW = 24,75 m
BzG = 59,10 m LH = 4,70 m
MLC 50/50-100 KH = 1,07 m

Entwässerungsabschnitt 5
Bau-km 2+460 - 3+375

H = 14000,000 m
T = 189,000 m
f = 1,276 m
km = 2+227,144
HTS = 138,410 m



Station	1+900	1+950	2+000	2+050	2+100	2+150	2+200	2+250	2+300	2+350	2+400	2+450	2+500	2+550	2+600	2+650	2+700	2+750	2+800		
Station Gelände	860,000	870,000	880,000	890,000	900,000	910,000	920,000	930,000	940,000	950,000	960,000	970,000	980,000	990,000	1000,000	1010,000	1020,000	1030,000	1040,000	1050,000	
Station Gradiente	860,000	870,000	880,000	890,000	900,000	910,000	920,000	930,000	940,000	950,000	960,000	970,000	980,000	990,000	1000,000	1010,000	1020,000	1030,000	1040,000	1050,000	
Entwässerung links																					
Entwässerung mitte																					
Entwässerung rechts																					
Gradientenhöhe	136,447	136,597	136,687	136,807	136,947	137,107	137,287	137,487	137,707	137,947	138,207	138,487	138,787	139,107	139,447	139,807	140,187	140,587	141,007	141,447	



Zeichenerklärung

- Gradientenrichtung
- Gradientenstufpunkt
- Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Grundwasserstand
- Rohrleitung mit Angabe der Längsneigung
 - 2.1% links
 - 2.1% rechts
 - 1.2% mitte
- Schacht links
- Schacht mitte
- Schacht rechts
- Schacht mitte und rechts

D = Deckhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Station, Bauform, Höhe Tangentialschnittpunkt
 Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt



OBERMEYER
PLANEN + BEREITEN GmbH

Wellenburger Str. 20-22
63739 Aschaffenburg
Tel. 0602138667-0

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

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Cornelienstraße 1
63739 Aschaffenburg

bearbeitet: 31.07.2020
gezeichnet: M. Hummel
geprüft: 31.07.2020
PSP Nr.: ---
Projekt: ---
Typ: ---
Bauplan: 014 m²

FESTSTELLUNGSENTWURF

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2.4
Höhenplan 4
Fahrtrichtung BAB 3
Bau-km 1+900 bis 2+800
PROJIS-Nr.: ---
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, Lfd. Bauleiter
Aschaffenburg, den 03.08.2020