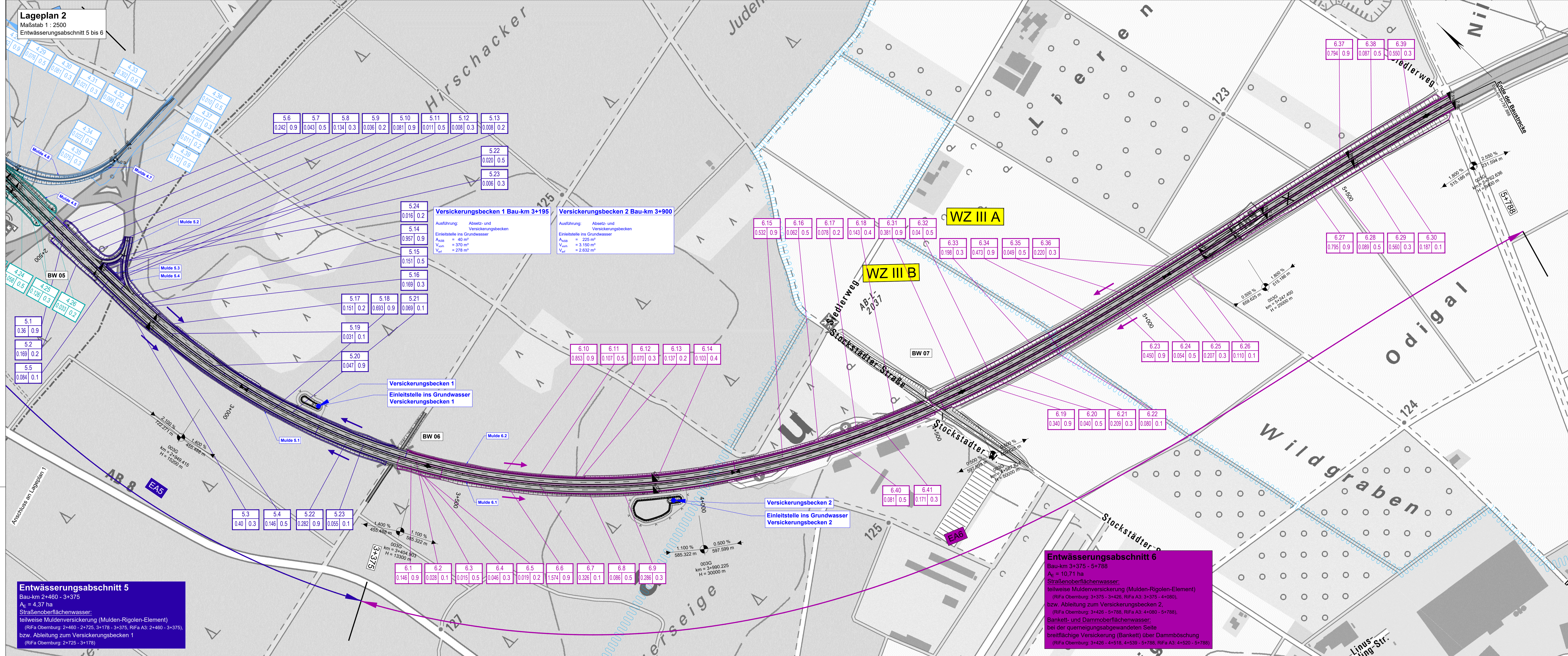


**Lageplan 2**  
Maßstab 1 : 2500  
Entwässerungsabschnitt 5 bis 6



**Entwässerungsabschnitt 5**  
Bau-km 2+460 - 3+375  
A<sub>E</sub> = 4,37 ha  
Straßenoberflächenwasser:  
teilweise Muldenversickerung (Mulden-Rigolen-Element)  
(RiFa Obemburg: 2+460 - 2+725; 3+178 - 3+375; RiFa A3: 2+460 - 3+375),  
bzw. Ableitung zum Versickerungsbecken 1  
(RiFa Obemburg: 2+725 - 3+178)

**Entwässerungsabschnitt 6**  
Bau-km 3+375 - 5+788  
A<sub>E</sub> = 10,71 ha  
Straßenoberflächenwasser:  
teilweise Muldenversickerung (Mulden-Rigolen-Element)  
(RiFa Obemburg: 3+375 - 3+426; RiFa A3: 3+375 - 4+080),  
bzw. Ableitung zum Versickerungsbecken 2,  
(RiFa Obemburg: 3+426 - 5+788; RiFa A3: 4+080 - 5+788),  
Bankett- und Dammoberflächenwasser:  
bei der querneigungsabgewandeten Seite  
breitflächige Versickerung (Bankett) über Dammböschung  
(RiFa Obemburg: 3+426 - 4+518; 4+539 - 5+788; RiFa A3: 4+520 - 5+788)

**Zeichenerklärung**

**Farbgebung**

- Entwässerungsabschnitt 1
- Entwässerungsabschnitt 2
- Entwässerungsabschnitt 3
- Entwässerungsabschnitt 4
- Entwässerungsabschnitt 4.1 - Bereich Rampe
- Entwässerungsabschnitt 5
- Entwässerungsabschnitt 6

**Einzugsgebiet Entwässerungsabschnitt**

Einzugsgebiet IId. Nummer: 1.7  
Fläche in ha: 0.117 0.9  
Abflussbeiwert (Psi [-]):

**Planung**

- Einschnittsböschung
- Standstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Mittellinie
- Richtungsfahrbahn
- Standstreifen
- Dammböschung
- Versickerumute
- Brücke mit Widerlager
- Stützwand
- EA [0+017] Entwässerungsabschnitt

**Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser**

- gesetzlich geschütztes Biotop
- Überschwemmungsgebiet
- Wasserschutzzone III

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

**OBERMEYER** PLANEN + BERATEN GMBH  
Weilenburger Str. 20-22  
63739 Aschaffenburg  
Tel. 09221-9997-0

Projekt-Nr.: 24582  
Datum: 13.07.2020  
Zeichen: AHO  
bearbeitet: 13.07.2020  
KHO  
gezeichnet: 13.07.2020  
KHO  
geprüft: 13.07.2020  
VOS

Staatliches Bauamt Aschaffenburg  
Corneliusstraße 1  
63739 Aschaffenburg

bearbeitet: 31.07.2020  
M. Hummel  
geprüft: PSP Nr.:  
Projekt:  
Skizze: 1:00 m

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Staatliches Bauamt Aschaffenburg  
Unterlage / Blatt-Nr.: 8.1 / 2  
Lageplan 2

B 469 / Abschnitt 160 Station 0.406 - 3.274 - Abschnitt 180 Station 0.000 - 3.308  
PROJEKT-NR.: —  
Maßstab: 1 : 2 500

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

aufgestellt: Staatsbauamt Aschaffenburg  
Klaus Schwab, Lfd. Beauftragter  
Aschaffenburg, den 03.08.2020