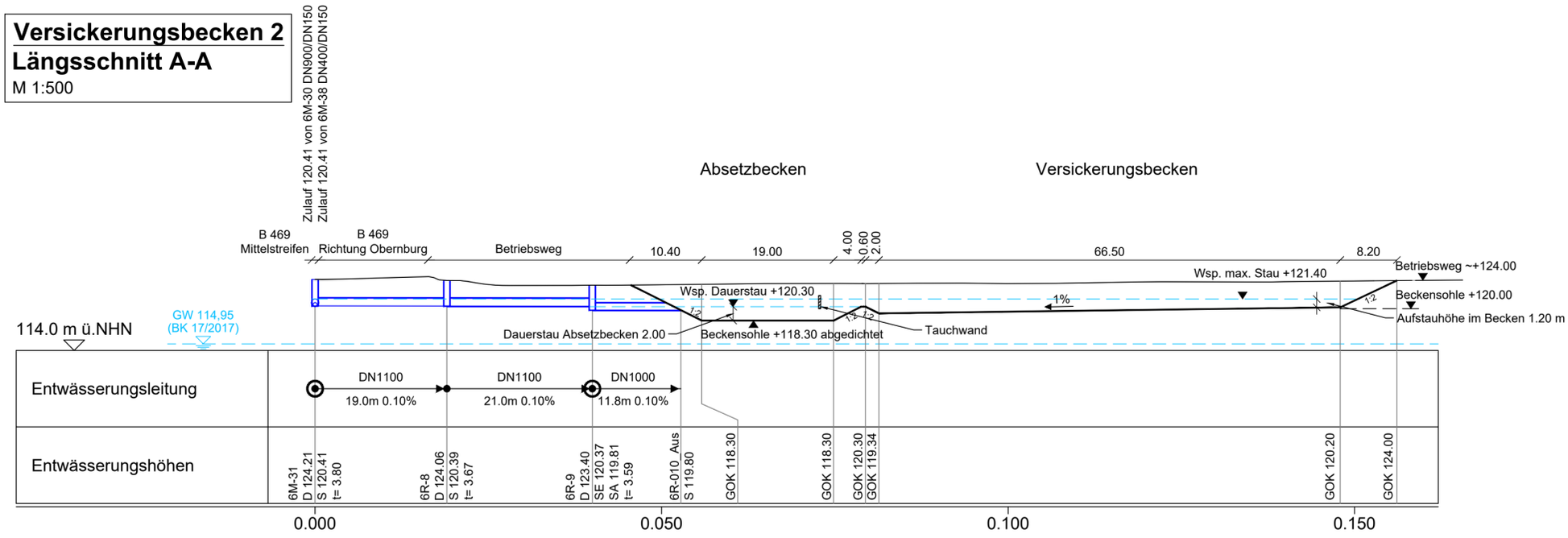
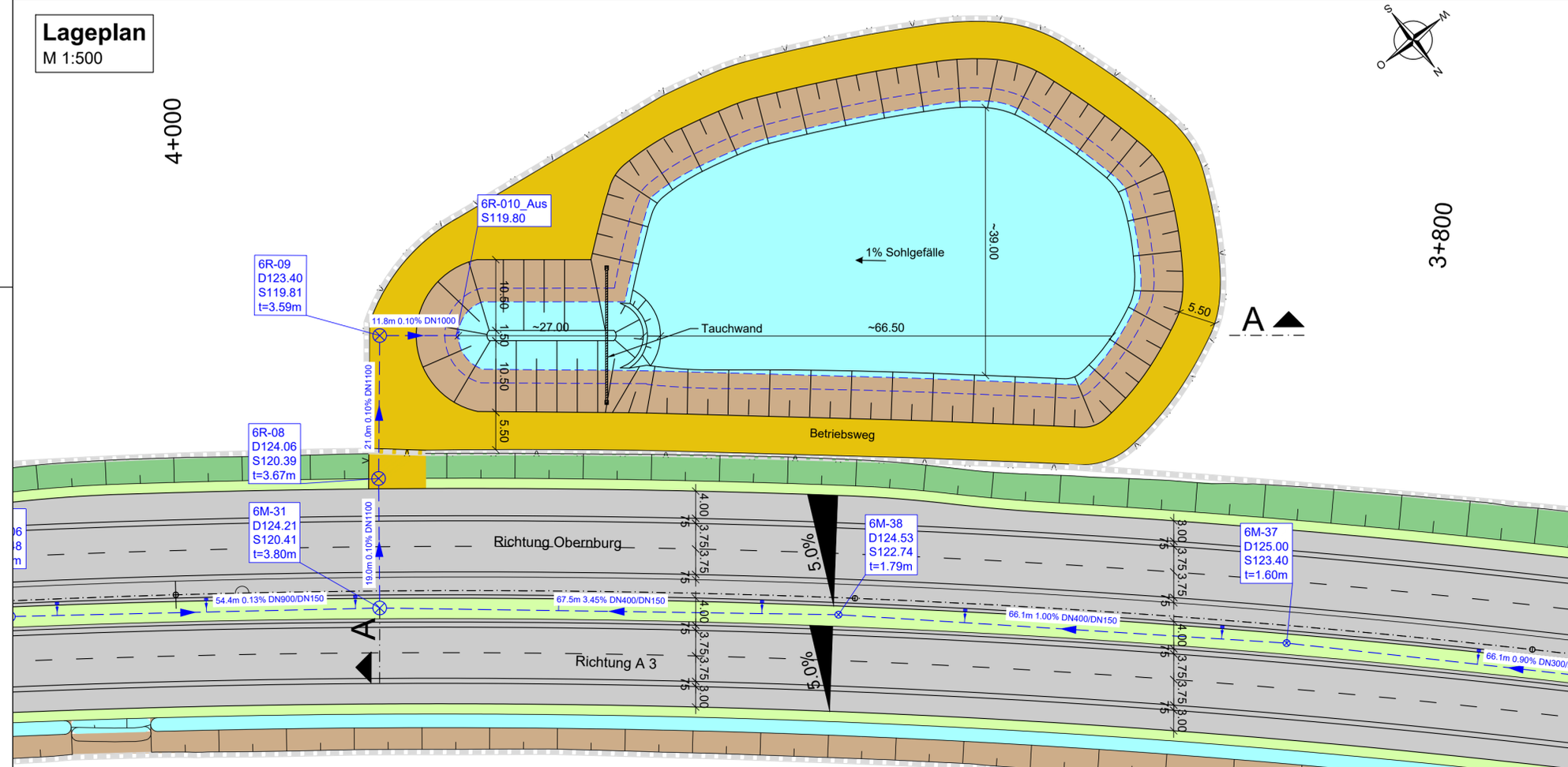


**Versickerungsbecken 2  
Längsschnitt A-A**  
M 1:500



**Lageplan**  
M 1:500



**Versickerungsbecken 2 Bau-km 3+900**

Ausführung: Absetz- und Versickerungsbecken

$A_{ASB} = 225 \text{ m}^2$   
 $V_{vorh} = 3.150 \text{ m}^3$   
 $V_{erf} = 2.632 \text{ m}^3$

**Zeichenerklärung**

- Planung**
- Einschnittböschung
  - Standstreifen
  - Richtungsfahrbahn
  - Mittelstreifen
  - Richtungsfahrbahn
  - Standstreifen
  - Dammböschung
  - Versickermulde
  - Schotterweg
  - Straßennebenfläche
  - Querneigung
  - Baufeldgrenze
- Entwässerung**
- geplant
  - Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
  - Regenwasserleitung DN 300 Auslauf über Böschungsstück
  - Straßenablauf mit Anschlussleitung
  - Prüfschacht
  - Schachtdaten mit Schachtnamen: D 124.21, S 120.41, t=3.80m
  - GOK Geländeoberkante



<p>OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH</p> <p>Weissenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel.: 06021/38667-0</p>	Projekt-Nr.: 24582	
	bearbeitet:	13.07.2020 AHO
	gezeichnet:	13.07.2020 KHO
	geprüft:	13.07.2020 VOS

<p>Staatliches Bauamt Aschaffenburg</p> <p>Comelienstraße 1 63739 Aschaffenburg</p> <p>Tel. 06021/993-11, Fax 06021/993-283, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de</p>	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft:	31.07.2020 M. Hummel
	PSP Nr.:	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

<p>Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern</p> <p>Staatliches Bauamt Aschaffenburg</p> <p>B 469 / Abschnitt 160 Station 0,406 - 3,274 - Abschnitt 180 Station 0,000 - 3,308</p> <p>PROJIS-Nr.: ---</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 8.2 / 2</p> <p>Versickerungsbecken 2 bei Bau-km 3+900 B 469</p> <p>Maßstab: 1 : 500</p>
--	---

**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