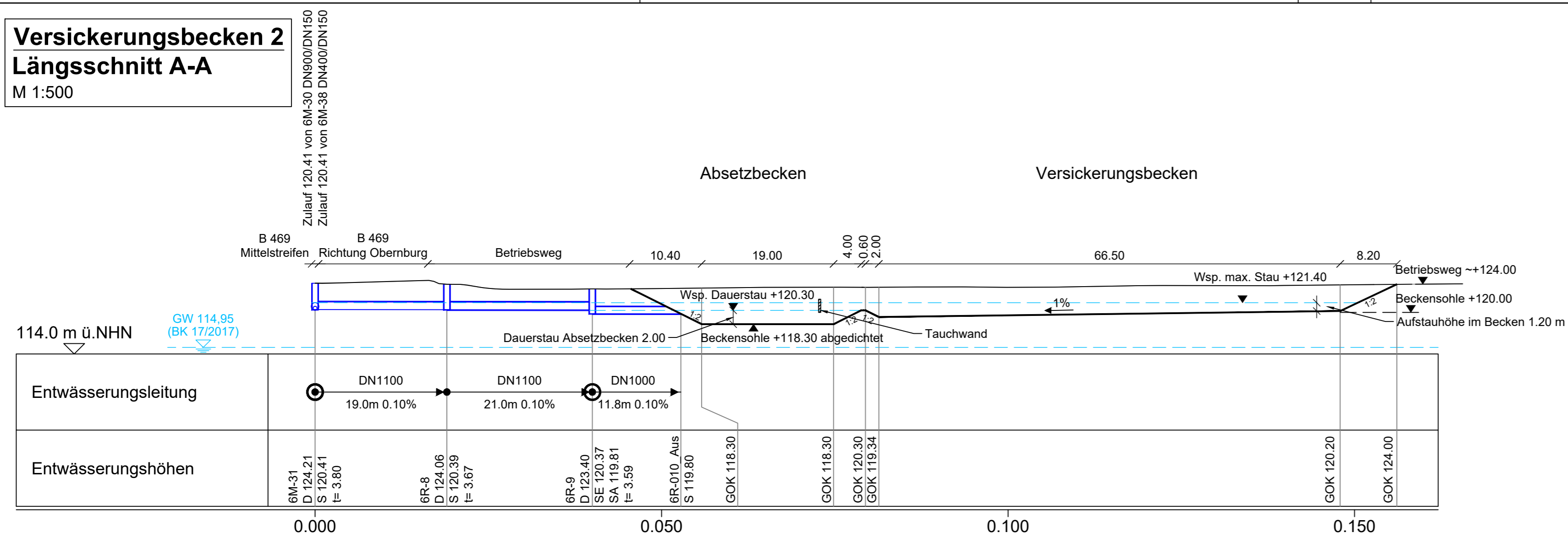
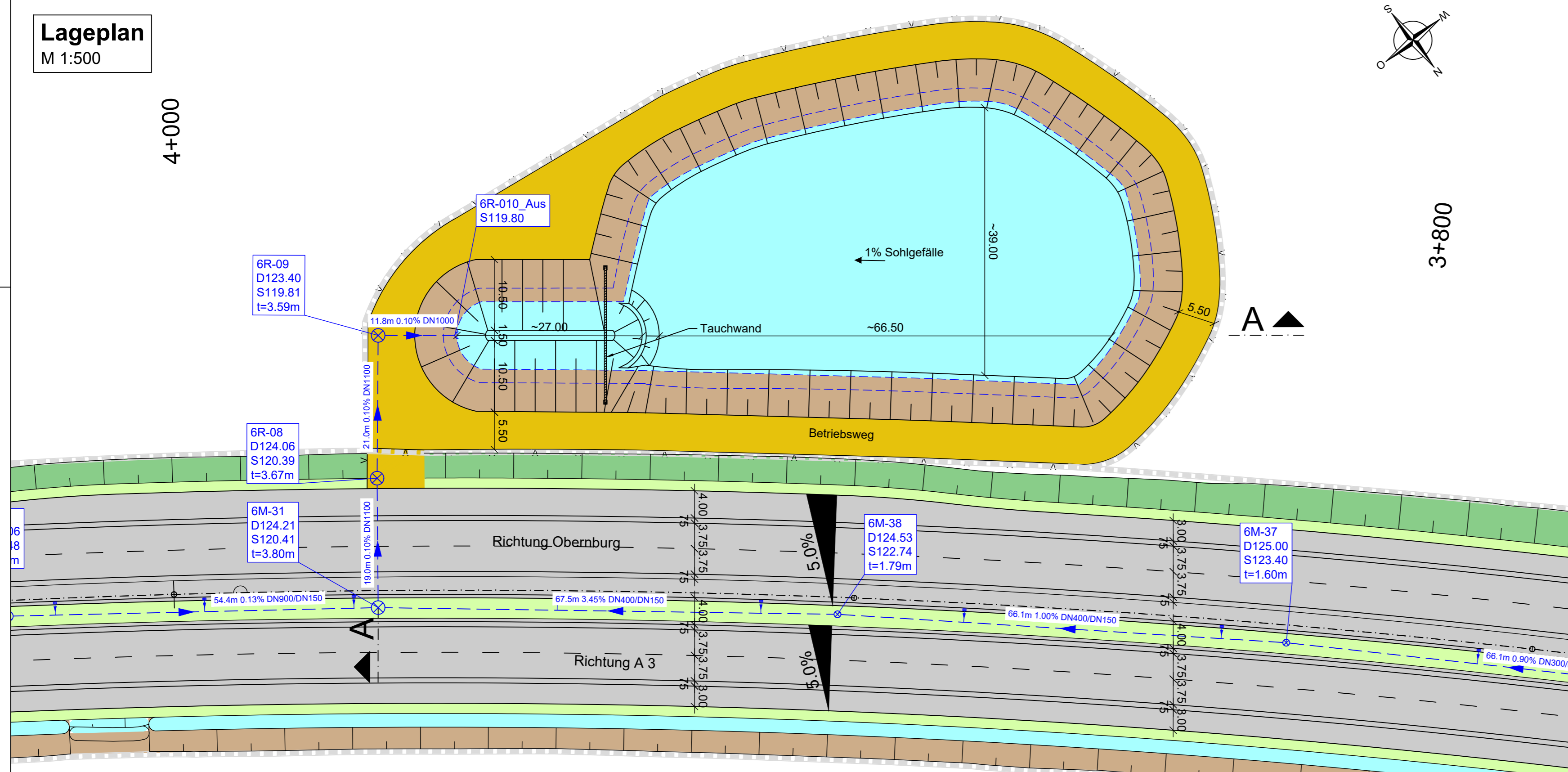


Versickerungsbecken 2 Längsschnitt A-A M 1:500



Lageplan M 1:500



Versickerungsbecken 2 Bau-km 3+900

Ausführung: Absetz- und Versickerungsbecken

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

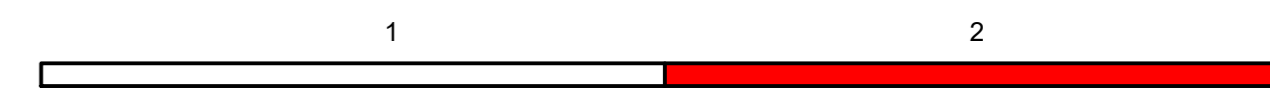
Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittböschung
- Standstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Mittelstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Standstreifen
- Dammböschung
- Versickermulde
- Schotterweg
- Straßenebenfläche
- 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 Schachtname, Deckelhöhe, Sohlhöhe, Schachttiefe
- GOK Geländeoberkante



 Weißenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel.: 06021/38667-0	Projekt-Nr.: 24582
	Datum Zeichen
	bearbeitet: 13.07.2020 AHO
	gezeichnet: 13.07.2020 KHO
	geprüft: 13.07.2020 VOS

Staatliches Bauamt Aschaffenburg		bearbeitet:		
Comelienstraße 1 63739 Aschaffenburg <small>Tel. 06021/393-11, Fax 06021/393-283, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de</small>		gezeichnet:		
		geprüft:	31.07.2020 M. Hummel	
		PSP Nr.:	---	
	Datum:			
	Blattgröße:	0,24 m ²	PSP-Datum:	

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.: 8.2 / 2 Versickerungsbecken 2 bei Bau-km 3+900 B 469 Maßstab: 1 : 500
---	---

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