



- Zeichenerklärung:**
- Einleitungsstelle E1(UK1)
 - Einleitung in Oberflächengewässer nach Teilstrombehandlung
 - Anschluss der Flächen an die Tragenwasserung
 - Einleitung in Oberflächengewässer nach Teilstrombehandlung
 - Sickerwasser aus Bereich Wärlager der EU
 - Einleitungsstelle E2
 - Einleitung in Oberflächengewässer nach Teil- oder Vollstrombehandlung
 - Einleitung in Oberflächengewässer breiträufiger Abfluss über die Dammschulter
 - Einleitungsstelle Oberflächengewässer mit Nummer
 - Nummer des Entwässerungsabschnittes
 - reduzierte Einzugsfläche Ared_{Aj} in ha
 - Abschnittsgrenze

- Entwässerung**
- vorhanden
 - geplant
 - NW-Leitung
 - rohrförmige Vorbehandlungsanlage mit Start- und Zielschicht
 - Strömungstrenner
 - Rückhaltung von Leichtflüssigkeiten und Substratfilter (mit DIBt-Zulassung)

- Sonstiges**
- Baufeldgrenze
 - Verwaltung
 - Furstücksgrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Schutzgebiete, Natur, Landschaft, Wasser
 - FFH-Gebiet
 - Überschwemmungsgebiet

SCHÖNBERG INGENIEURE
 Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Weilheim
 München Straße 39, 82382 Weilheim
 Tel.: 0881/999-0, Fax: 0881/999-1100
 E-mail: poststelle@sbawm.bayern.de

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	Juni 2023	Ratke
geprüft	Juni 2023	Ratke
	Juni 2023	Bäu

Projekt: 09-10-016

Freistaat Bayern		Staatliches Bauamt Weilheim	
c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Wasserrechtliches Verfahren

Straßenbauverwaltung
 Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Weilheim
 Straße / Abschn.-Nr. / Station:
 B2 / Abs. 840, St 1.169 bis Abs. 900, St. 0.551
 PROJIS-Nr.: 09 80661 00

Unterlage / Blatt-Nr.: 3.10 / 1
 Lageplan der
 Entwässerungsmaßnahmen
 Baugrube Nord, Zufahrtstrecke
 Maßstab: 1:1000

B 2 Tunnel Starnberg

Aufgeht:
 Weilheim, den 15.11.2023
 Staatliches Bauamt Weilheim

Scheckinger, LfL, Bauautor