



- LEGENDE**
- Höhenlinie OK KDB  
Oberflächenabdichtung  
Höhenlinienabstand 1 Höhenmeter
  - Deponiezufahrt (asphaltiert)
  - Betriebsweg (Schotteroberfläche)
  - Deponieumgebung rekultiviert
  - Bereich Oberkante KDB  
Oberflächenabdichtung
  - Bestand Altdeponie
  - OFW Graben
  - Höhenangabe  
Oberkante KDB  
Oberflächenabdichtung  
siehe Plan-Nr. TU04/4-18
  - Flurstücksgrenzen
  - Zaun
  - Planungsgrenze
  - Ableitung Oberflächenwasser
  - Bauabschnittsrand  
Oberflächenabdichtung
  - OFA 1
  - Bauabschnittsnummer
  - OW15**  
Oberflächenwasserschacht Neu  
mit Beschriftung
  - S16-1**  
Sickerwasserschacht Neu  
mit Beschriftung
  - OW1-S-21 (K 19a)**  
Oberflächenwasserschacht Bestand  
mit Beschriftung  
OK = Oberkante Schacht  
SO = Sohle Oberkante
  - SW10-S-5 (SK 6)**  
Sickerwasserschacht Bestand  
mit Beschriftung  
OK = Oberkante Schacht  
SO = Sohle Oberkante
  - RW2-S-6 (R4)**  
Regenwasserwasserschacht Bestand  
mit Beschriftung  
OK = Oberkante Schacht  
SO = Sohle Oberkante
  - E1-S-4 (KF)**  
Stromschacht Bestand  
mit Beschriftung  
OK = Oberkante Schacht  
SO = Sohle Oberkante

Nr. Änderung/Erklärung	Datum	geg.	gepr.	gepr.
Objekt: <b>Deponie Talheim</b>		Plan-Nr.: TU04/4-06		
		Planstand: <b>Genehmigung</b>		
		Maßstab: <b>1 : 500</b>		
Vorhaben: <b>Deponieerweiterung</b>		Bestellung:	Datum:	Name:
		geg.:	25.04.2023	TS
		gepr.:	19.08.2022	HW
		gepr.:	29.06.2023	SS

Planenr.: **Lageplan Oberkante Kunststoffdichtungsbahn Oberflächenabdichtung**

Vorbereitender: **AMT FÜR ENERGIE, ARBEITSMARKTWIRTSCHAFT UND STRASSEN TUTTLINGEN**

Entwerfer/Verfasser: **AU Consult GmbH**  
Provinzialstraße 52 | Gebäude A15 | 86153 Augsburg

Unterschrift:

\*Für diese Zeichnung/technische Unterlage/Darstellung behält sich der Planfertiger alle Rechte vor!\*