



### LEGENDE

- Erweiterungsprojekt 2018
- 1 u. 2 Abbaufelder genehmigt
- 3 - 5 Abbaufelder geplant
- KB Kernbohrungen 2017
- P Pegel 2017
- P Pegel Bestand
- Zufahrt asphaltiert und befeuchtet, BESTAND
- 1 Zufahrt asphaltiert und befeuchtet, NEUBAU in Etappen 1, 2, 3 und 4
- 1 Einlagerung: Kippspur Kies, nicht befeuchtet, in Etappen 1-12
- 1 Manipulationsflächen, Etappen 1-4
- Wegstrecke zwischen den Manipulationsflächen (Kies, befeuchtet)
- Rheintal Trinkwasserleitung

### Arbeitsablauf

- Errichtung Zufahrtsweg asphaltiert und befeuchtet abzweigend von der bestehenden Dammsstraße Abschnitt 0 – 1.
- Kiesabbau Abbaufeld 3 von Süden nach Norden. Bis zur Hälfte des Abbaus ist die Manipulationsfläche 1 in Betrieb.
- Errichtung Zufahrtsweg, asphaltiert und befeuchtet bis zur Manipulationsfläche 2b.
- Weiterer Kiesabbau im Abbaufeld 3 bis Ende Kiesabbau.
- Beginn Einlagerung im Abbaufeld 3 über die asphaltierte Zufahrtsstraße über Punkt 1. Einlagerung über die nicht befeuchteten Kies - Kippspuren 1 – 4.
- Gleichzeitig zur Einlagerung im Abbaufeld 3 erfolgt der Kiesabbau im Abbaufeld 4 von Süden nach Norden über die Manipulationsflächen 2. Die Wegstrecke zwischen den Manipulationsflächen 2b und 2a wird bekieset und befeuchtet.
- Zum Ende des Kiesabbaus im Abbaufeld 4 wird die Zufahrtsstraße zur Manipulationsfläche 3b hergestellt (Asphalt, befeuchtet).
- Nach fertigem Kiesabbau im Abbaufeld 4 beginnt dort die Einlagerung über die bestehende asphaltierte und befeuchtete Zufahrtsstraße über die Kippspuren 5 – 8.
- Beginn Kiesabbau im Abbaufeld 5 nach Beendigung der Verfüllung im Abbaufeld 3 von Süden nach Norden über die Manipulationsflächen 3. Die Wegstrecke zwischen den Manipulationsflächen 3b und 3a wird bekieset und befeuchtet.
- Zum Ende des Abbaus im Abbaufeld 5 wird die Zufahrtsstraße bis zur Manipulationsfläche 4 verlängert (Asphalt, befeuchtet).
- Nach Beendigung des Kiesabbaus im Abbaufeld 5 erfolgt die Einlagerung über die Kippspuren 8 – 12.

Gebiet	<b>Rheintal S / Altach</b>		
Auftraggeber	<b>Gemeinde Altach</b>		
Projekt	<b>Abbaufeld Sauwinkel, Altach Materialtausch auf Gp. 1576, KG Altach Erweiterung 2018</b>		
Planinhalt	<b>Detallageplan mit Bohrungen, Pegeln und geplanter Erweiterung</b>		
Maßstab:	<b>1:2.500</b>	Zahl:	<b>158-17</b>
Gezeichnet:	<b>Mähr</b>	Geprüft:	<b>Mähr</b>
Beilage:			<b>2c</b>
Gesehen:			<b>Mähr</b>

Datum	Änderung
20.07.2018	TW-Leitung, Anschüttung entfernt
24.06.2019	Einlagerung Wege und Ablauf

Plangrundlage	Referenz	Fläche	Plotdatum
p:\Baustoffe/Gemeinde Altach/2014.dwg			24.06.2019