



- LEGENDE**
- Funktionsabschnitt 1**
- 1 Hochwasserretentionsausgleich
 - 2 Zulauf PW Forchtenberg
 - 3 Rechenanlage
 - 4 Sand- und Fettfang
 - 5 Vorklärbecken
 - 6 Belebungsbecken
 - 7 Nachklärbecken
 - 8 Betriebsgebäude
- Funktionsabschnitt 2**
- 9 Maschinengebäude Schlammbehandlung
 - 10 Faulturm
 - 11 Filtratspeicher
 - 12 Gasspeicher
 - 13 Nachdickler

- LEGENDE**
- Neubau
 - Abbruch
 - Funktionsabschnitt 1
 - Funktionsabschnitt 2
 - Asphalt Neu
 - Grünfläche
 - Böschung
 - Asphalt Bestand
 - Bauwerk Bestand

Bemerkung:
Sämtliche Maße sind Fertigmaße und sind vom Unternehmer zu prüfen. Für die Stärke der Bauteile ist die übliche Bemessung maßgebend. Alle vom Wasser bedingten Ecken und Kanten sind ab- bzw. aufzurunden. Oberkanten von Wänden sind durch Erlegen von Dreikanntleisten zu brechen.

Beilage 2

Gemeinschaftskläranlage Mittleres Kochertal

Bauherr:
AZV Mittleres Kochertal
Stadt Niedermhall
Hauptstraße 30
74676 Niedermhall

Vorbereiter:
Süddeutsche Abwasserreinigungs-Ingenieur GmbH
Hörnleinsinger Weg 23
89061 Ulm
www.sag-ingenieure.de

Projekt:
Neubau der Gemeinschaftskläranlage Mittleres Kochertal

Projektnummer:
925 A

Planungsphase:
Fördermittelantrag

geplant	Gierling	Datum	18.07.2023	Maßstab	1 : 200
geplant	Schmelzer	Freigebe	18.07.2023	Planummer	1925-A-350

Schmelzer, BSC 1891
Nichttragende sowie Verordnungs- und Messungsinhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
SP - 182 - 1820 W:\PROJEKTE\PROZESS\2023\Kochertal\1925-A-350.dwg M: 18.07.2023 11:25

Anerkann:
Die Bauherrschaft:

HQ 100 192.60 müNN

Offenlandbiotopkartierung

Hundesportverein

HQ 100

Verdichtung

HQ 100 neu

Abfallgraben

Radweg

Radweg

Ausgleich Retentionsvolumen

0,5%

0,5%

0,5%

190.18

190.05

190.18

190.05

190.18

190.05

190.00

189.70

Geländehöhenmessung gemäß Überflutungssimulation auf Kap. 103.40