

## Detail 2

M. 1:50

Rekultivierungsschicht: Einbaustärke 2.30 m , d = 2.00 m nach Setzung

Dränmatte ca. 900 g/m<sup>2</sup>

Kunststoffdichtungsbahn  
beidseitig strukturiert  $d > 2,5 \text{ mm}$

Ausgleichsschicht  $d \geq 0.30 \text{ m}$

Bepflanzung / Rekultivierung  
in Abstimmung mit dem Forst-

max. 1:3

Abdeckung aus durchwurzel fähigem Bodenmaterial d ca. 50 cm

gepl. Auffüllung -  
Ablagerungsmaterial DK I

best. Aufüllung -  
Ablagerungsmaterial DK

Einbindegraben

Vorhandener Randdamm  
(bindiges Material)

# Bestand

## Detail 2.1

M. 1:50

Rekultivierungsschicht: Einbaustärke 2.30 m , d = 2.00 m nach Setzung

Dränmatte ca. 900 g/m<sup>2</sup>

Kunststoffdichtungsbahn  
beidseitig strukturiert  $d \geq 2,5 \text{ mm}$

Ausgleichsschicht  $d \geq 0.30 \text{ m}$

Bepflanzung / Rekultivierung  
in Abstimmung mit dem Forst –

max. 1:3

Schotterrigole  
 $b = 1.00 \text{ m}$

gepl. Auffüllung -  
Ablagerungsmaterial DK I

best. Auffüllung -  
Ablagerungsmaterial DK

Vorhandener Randschutt  
(bindiges Material)

# Bestand

**M A T H E INGENIEURE, BÜRO FÜR BAUINGENIEURWESEN**  
72336 BALINGEN-OSTDORF, UHLANDSTR.3, TEL. 07433/77001 FAX 7701  
email adresse: [info@mauthe-ingenieure.de](mailto:info@mauthe-ingenieure.de)

Alb-Donau-Kreis	Stadt: Ehingen	Gemarkung: Stetten
-----------------	----------------	--------------------

Bauträger:	Alb-Donau-Kreis	Gefertigt:	04.05.2017
------------	-----------------	------------	------------

Projekt:	„Daten Haus“
----------	--------------

**Depolite KUIER: Had**  
**Überhöhung +**  
**Geändert:**

Umwidmung DKO-DKI	Bearb.: Re.	Gez.: PB
-------------------	-------------	----------

Bauteil:	Maßstab:	Plan Nr.:
----------	----------	-----------

Detail 2	1:50	4.2.1
----------	------	-------

<h1>Randdamm</h1>	
Projekt Nr. :	166520

**M A T H E   I N G E N I E U R E .   B Ü R O   F Ü R   B A U I N G E N I E U R W E S E N**  
72336 BALINGEN-OSTDORF, UHLANDSTR. 3 , TEL. 07433/7001 FAX 7701  
email adresse:   info@mauthe-ingenieure.de

Alb-Donau-Kreis	Stadt: Ehingen	Gemarkung: Stetten
-----------------	----------------	--------------------

Bauträger:	Alb-Donau-Kreis	Gefertigt:	04.05.2017
------------	-----------------	------------	------------

Projekt:	„Daten Hub“
----------	-------------

**Depolite Kulei. Hdu**  
Überhöhung+  
Geändert:

Bearb.: Re.	Gez.: PB
-------------	----------

Bauteil:	Maßstab:	Plan Nr.:

Detail 2.1	1:50	4.2.2
------------	------	-------

Randdamm	
Projekt Nr.:	166520