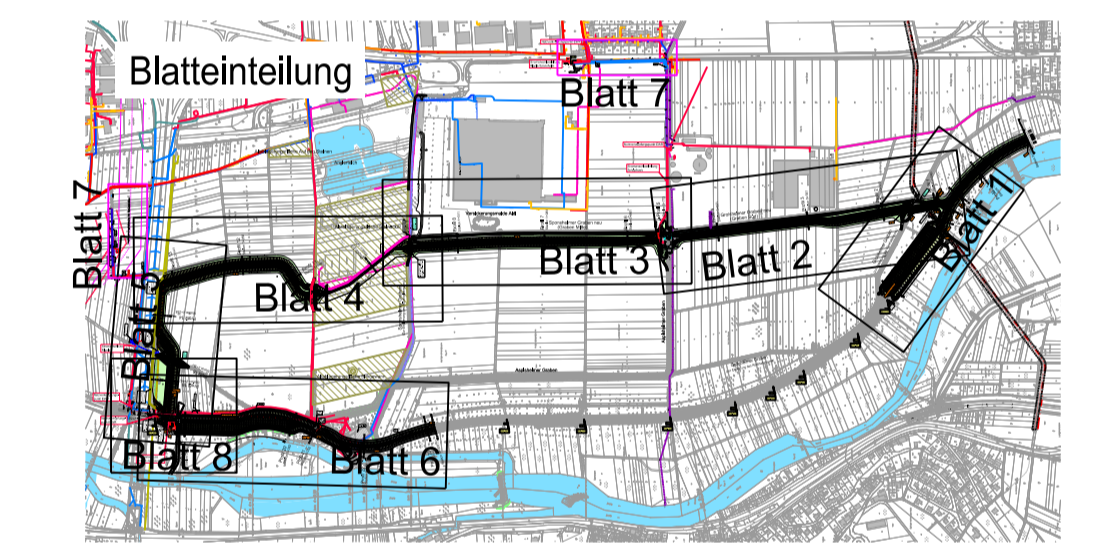


- Legende:**
- Deichkrone / Deichschutzstreifen
 - Deichschutzstreifen Schotterrassen
 - Bohrfpahlwand geplant
 - Böschung
 - Grünfläche
 - Sohle Graben geplant
 - Deichverteilungsweg Asphalt geplant
 - Wirtschaftsweg unbefestigt Bestand
 - Wirtschaftswege Asphalt Bestand
 - Bestandshöhen
 - Geplante Höhen
 - Alllasten Fläche
 - Alllasten punktuell
 - Rückhaltevolumen bezogen auf max WSP bei HQ 100
 - Blatt 5
- Blatteinteilung Lagepläne Maßstab 1:1000

- Legende Trassen Bestand**
- Strom (EWR)
 - Strom Vermessung
 - Telekom
 - Wasser Stadtwerke Bingen
 - Wasser Vermessung
 - Glasfaser NGN Fiber network
 - Steuerkabel (Autobahnamt Montabaur)
 - Bahnstrom 110 KV
 - Gas Hochdruck RWE
 - Gas Mitteldruck RWE
 - Fernmeldekabel RWE
 - RMR Schutzstreifen
 - RMR Trasse DN 500
 - RMR Nachrichtenkanal
 - Bestand Mischwasserkanal
 - ABA Montabaur Entwässerung A61
- Legende Trassen Planung**
- Strom (EWR / Stromanschlüsse des Betreibers)



Bauherr

Rheinland-Pfalz
STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD
01.12.2016
I.A. Dr.-Ing. Thomas Beltmann
Datum, Unterschrift, OBR

Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz
Kleine Langgasse 3
55116 Mainz

Projekt

Nahe Deiche, 2. BA, Sponsheim Deichrückverlegung

Planinhalt

Lageplan Blatt 2 und Profile

Planstatus

Genehmigung

Gezeichnet	Datum	Zeichen
Sept. 2014	01.12.2016	Stumpf/Abels
Bearbeitet	01.12.2016	Bauer
Geprüft	01.12.2016	Bauer
Projekt-Nr.	025	
Stand	01.12.2016	
Maßstab	1:1000, 1:200/200	
01.12.2016	1.1.2	025-G-1.1.2

Kürzel