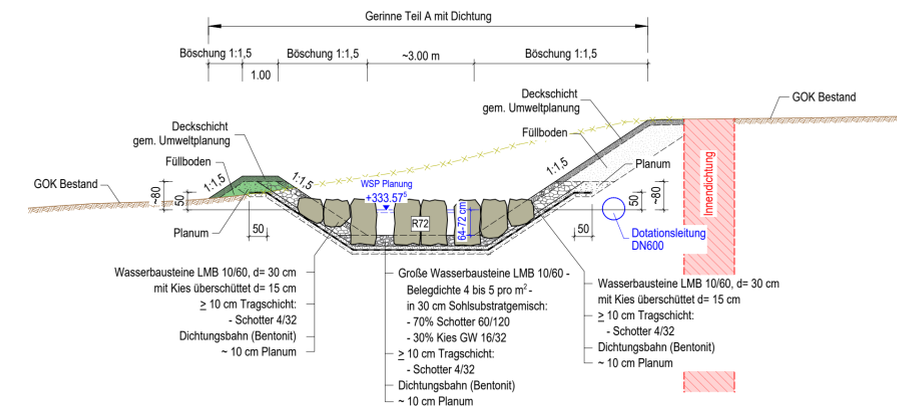


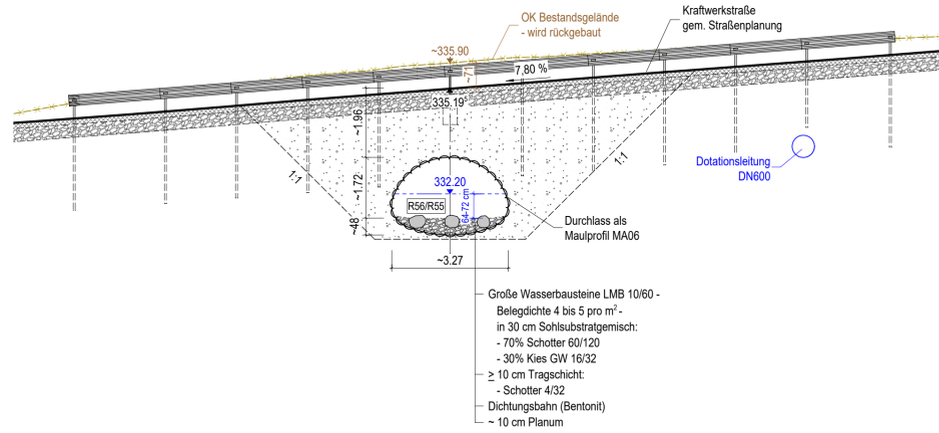
Schnitt 1 - 1 M 1:100

Gerinne A



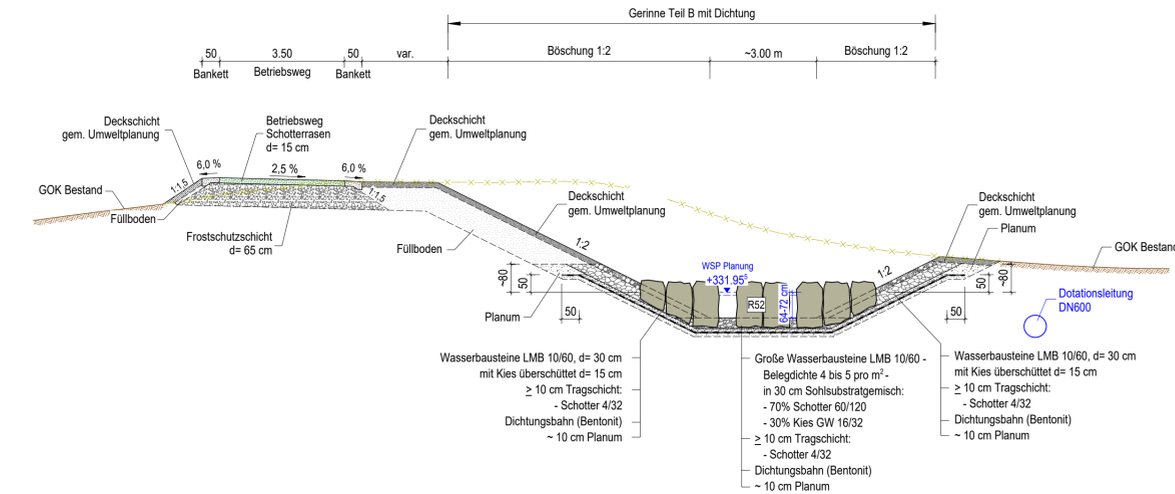
Schnitt 3 - 3 M 1:100

Durchlass



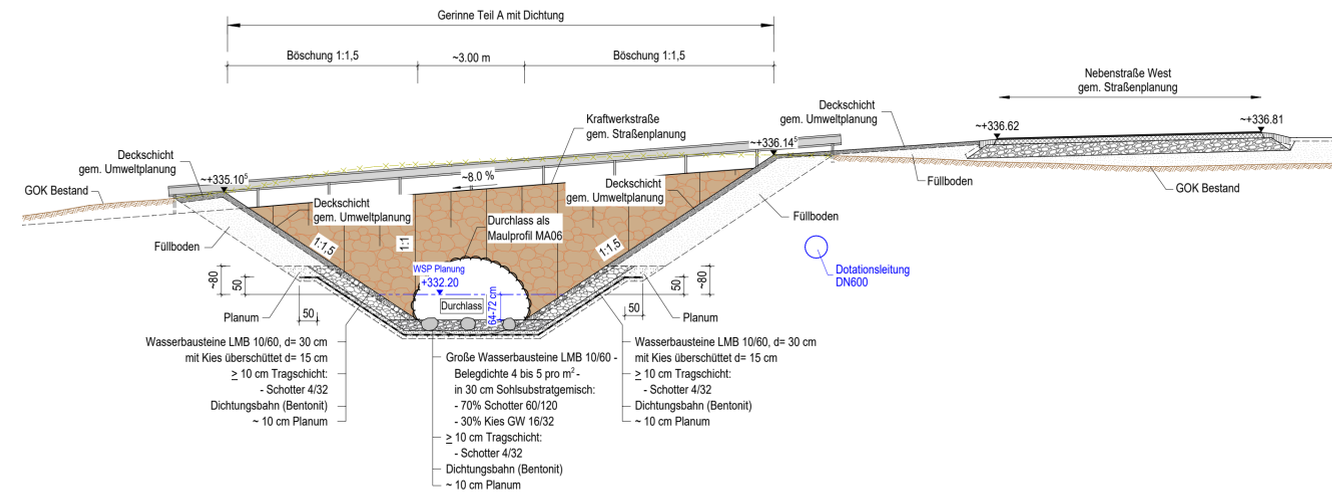
Schnitt 4 - 4 M 1:100

Gerinne B



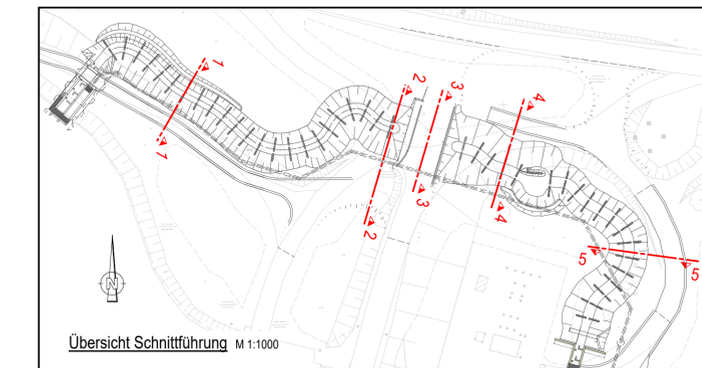
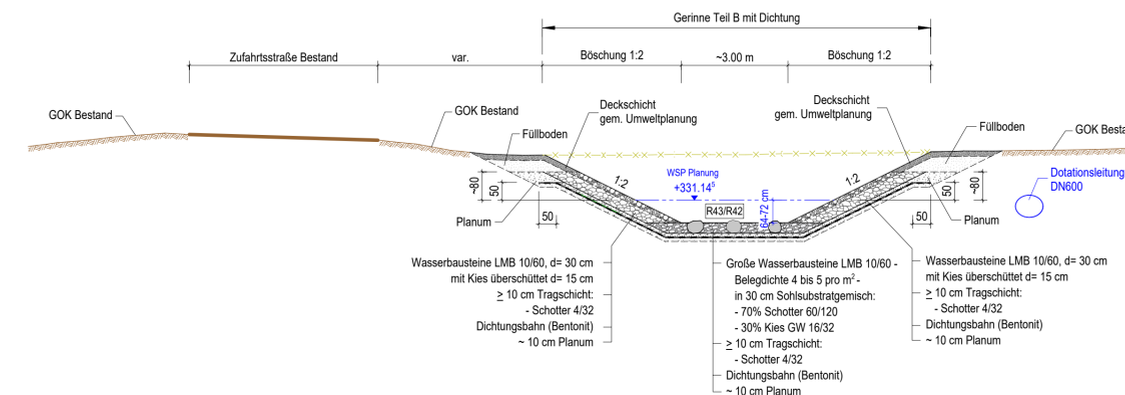
Schnitt 2 - 2 M 1:100

Gerinne A



Schnitt 5 - 5 M 1:100

Gerinne B



LEGENDE

--- Rückbau Bestandsgelände □ Damm (neu)

Maßstab 1 : 100

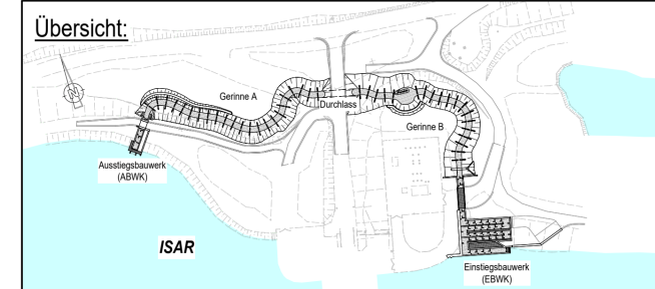
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1cm in der Karte entspricht 1,00 m in der Natur.

DAZUGEHÖRIGE PLÄNE:

- ETL-4-0-000 Übersichtskarte
- ETL-4-1-001 Übersichtslageplan
- ETL-4-0-002 Übersichtslageplan mit Luftbild
- ETL-4-0-003 Längsschnittabwicklung
- ETL-4-0-005 Übersichtsplan Bauflächen
- ETL-4-2-001 bis 008 Straßenbau

Lagesystem: GK 4 Höhensystem: DHHN12



d					
c					
b					
a					
Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name

Vorhabensträger:

uni per Uniper Kraftwerke GmbH
 Lutpoldstr. 27
 84034 Landshut
 Telefon 0871 694 - 02
 Fax 0871 694 - 4279

Landshut, 19.02.2025
 Ort, Datum

Unterschrift

Planer:	INROS LACKNER SE Zielstattstraße 38 81379 München Telefon: 089 / 726 3309 50 Telefax: 089 / 726 3309 59 Internet: www.inros-lackner.de E-Mail: muenchen@inros-lackner.de	München, 19.02.2025 Ort, Datum
Projekt:	Herstellung der Durchgängigkeit - Untere Isar	Bearbeitet: gez. Schmidchen 19.02.2025 Gezeichnet: gez. Pohn 19.02.2025 Geprüft: gez. Gollasch 19.02.2025 Gesehen:
Bauteil:	Fischaufstiegsanlage Ettlting (ETL) Gesamte Anlage Schnitte 1-1 bis 5-5	Ersatz für Plan-Nr.: -- Ersetzt durch Plan-Nr.: --
Planungsphase:	GENEHMIGUNGSPLANUNG	--
Projekt-Nr.:	4500471991/U60/0801	Maßstab: 1:100
Plan-Nr.:	ETL-4-0-004	Anlage-Nr.: --
Projekt-Nr. IL:	2019-0193	