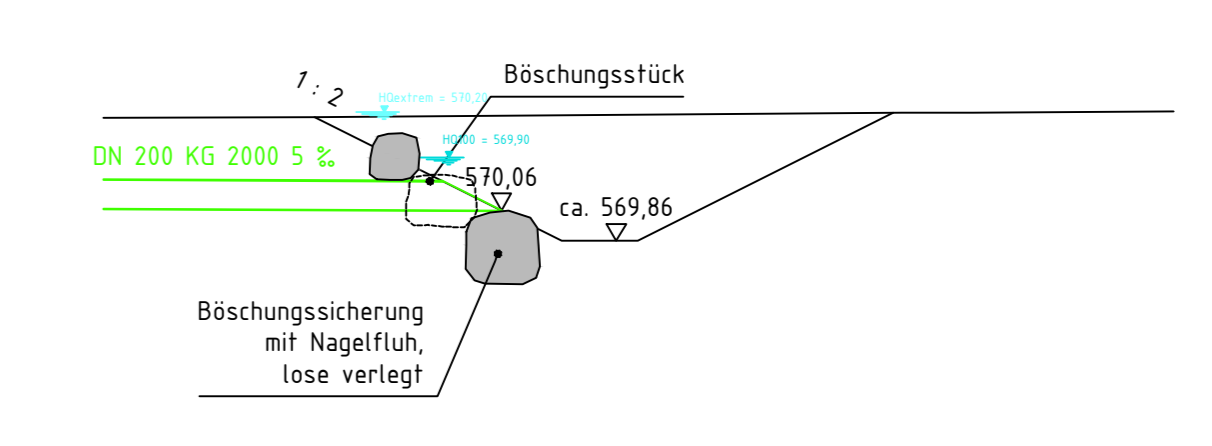
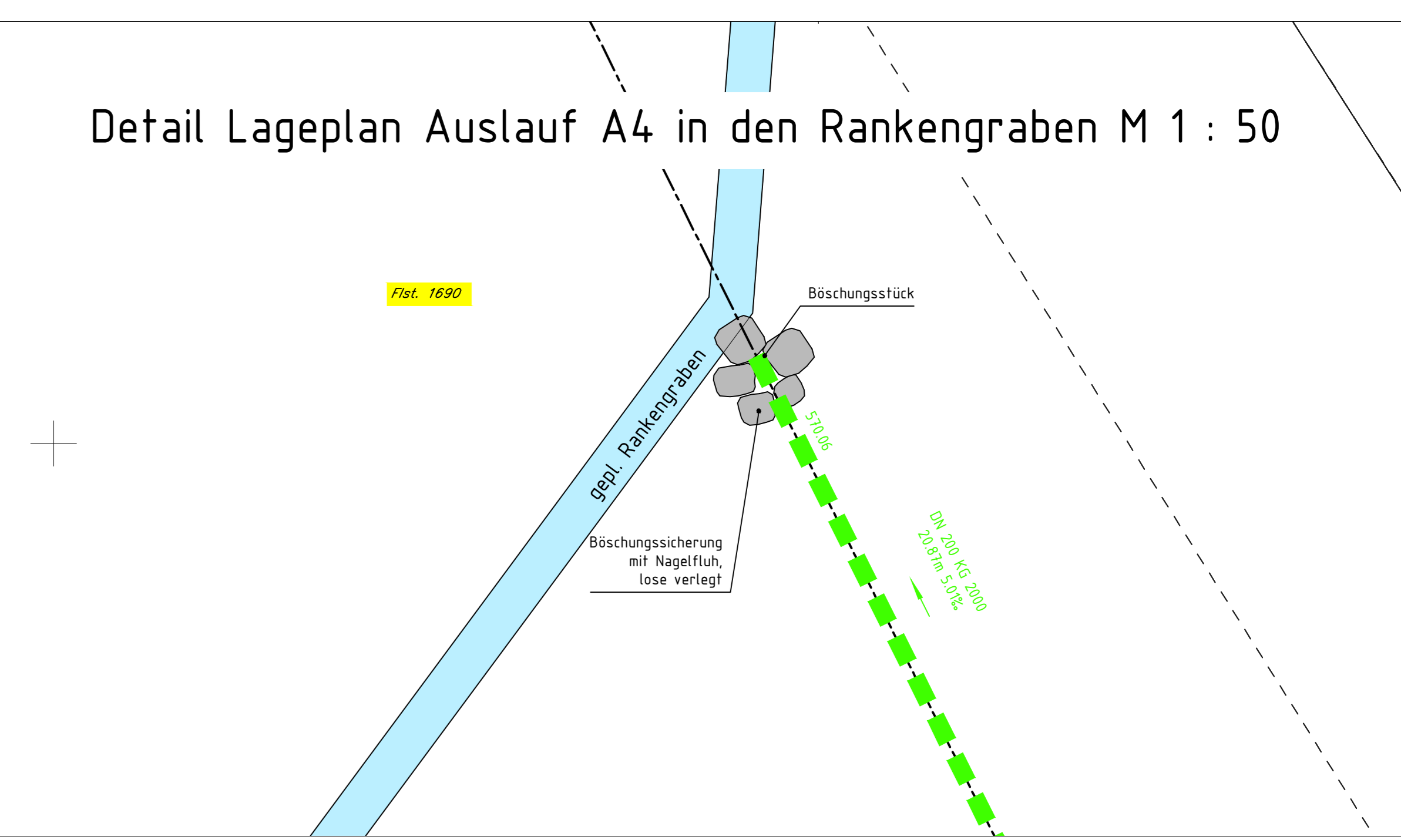


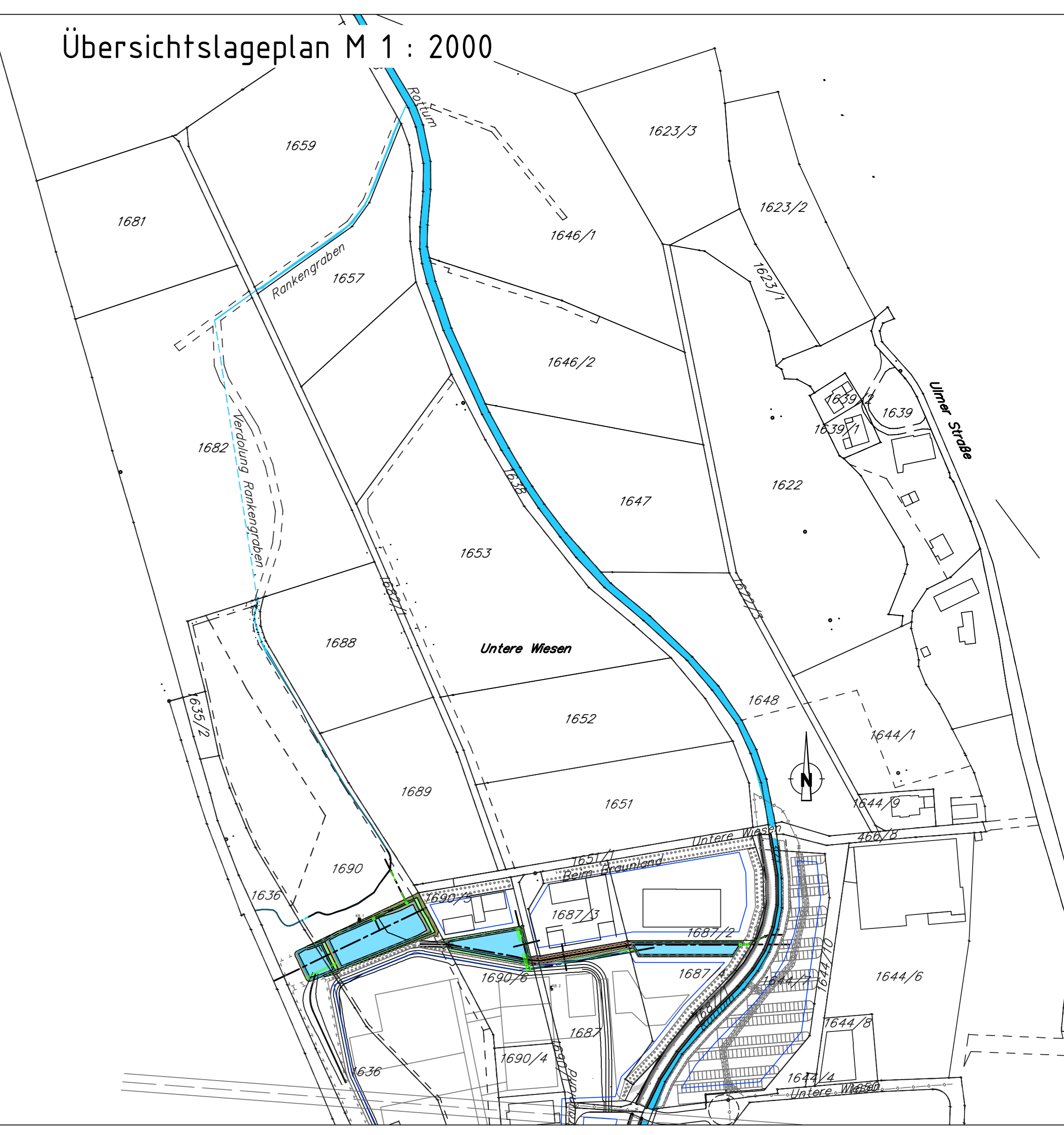
Detail Schnitt Auslauf A1 in den Rankengraben M 1 : 50



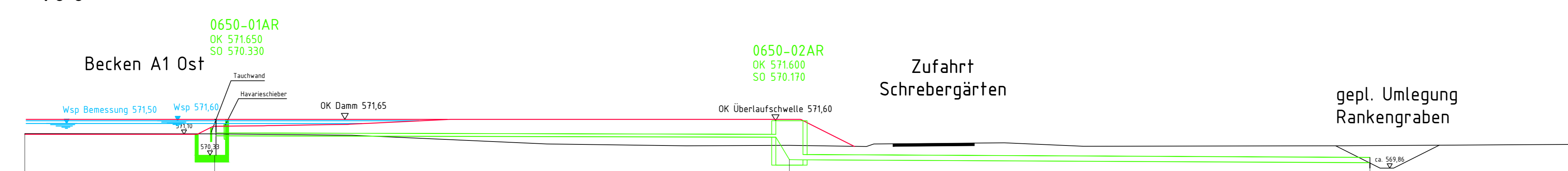
Detail Lageplan Auslauf A4 in den Rankengraben M 1 : 50



Übersichtslageplan M 1 : 2000



Schnitt B - B 1 : 100



Schachtnummer	Deckelhöhe Schacht [m ü. NNH]	Rohrschleife [m ü. NNH]	Rohrlänge [m]	Sohlgefälle [‰/so]	Nennweite [DN]	Material	Stufenanzahl
1	571,00	571,00	20,00	2,43	DA 100x110	PPH2000	1
2	571,00	571,00	20,00	2,43	DA 100x110	PPH2000	1
3	571,00	571,00	20,00	2,43	DA 100x110	PPH2000	1

Planung

- Gewässer
- Grünfläche
- Brücke
- Böschung
- gepl. Regenwasserleitung

AGP
 A&M Gaspard Partner
 Ingenieurgesellschaft mbH
 Robert-Rosch-Straße 9
 88339 Bad Waldsee

Telefon 07524 9726 - 0
 Telefax 07524 9726 - 39
 E-Mail info@agp.de
 www.a-g-p.de

Projekt Nummer 1936-09
 Zeichnung Nummer 04-E
 Blatt Nummer 01

bearbeitet 07.12.2021 Kai
 gezeichnet 07.12.2021 Kai
 geprüft 07.12.2021 Kai
 Plangröße m²

Koordinaten-Höhen System ETRS89/UTM
 Datum DHHN2016

Boehringer Ingelheim
 Pharma GmbH & Co. KG
 D-88397 Biberach an der Riss

Niederschlagswasserbeseitigung Genehm.
 Lageplan/ Schnitt Auslauf A1
 Z.Nr.: OCH-52-0001-001-P01
 Layout: BI-001-Lage-A1
 Layerstand: kein definierter Layerstand
 Index: e