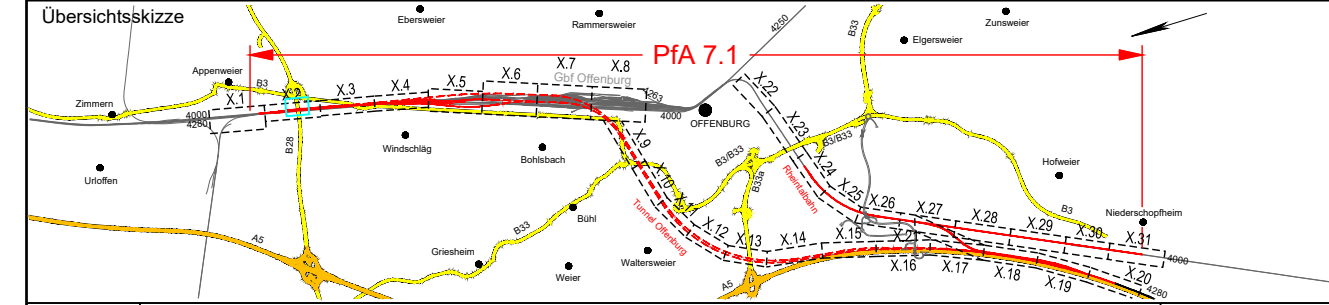


Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	28.03.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:		Planzeichen: GP_3-5-1_LP-0	
DB InfraGO		Projekt-Nr.: 24035	
DB InfraGO AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Datum	Name
Datum		03/2024	DVa
Unterschrift		03/2024	KPH
Vertreter des Vorhabenträgers:		03/2024	MLo

Planverfasser:		Höhensystem: DB-REF	
DB InfraGO		Koordinatensystem: NHN (DHHN 92)	
OBERMEYER Infrastruktur OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart		Ursprungsplan:	
28.03.2024 Datum		Blattgröße: 780 x 297	
i.v. Fischer Unterschrift		Maßstab: 1: 1000	

Vorhaben:
ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, PFA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)
NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000
ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550

Planart: LAGEPLAN GEWÄSSER
 Planinhalt: Gewässeranpassung
 Zulauf EÜ Hirnebach

Legende:

- Bestand
- Neubau / Änderung
- temporäre Maßnahmen
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- Planfeststellungsgrenze

laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

- Kreis-/ Gemeindegrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - Zugehörigkeitshaken
 - Flurstücksnummer
- } Kataster

Schallschutzwand mit Tür

Böschung

Entwässerungsgraben mit Fließrichtung

Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)

Mulde

Stützwand

Zaun

Straßenablauf

Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung

Schieber für Wasserleitung

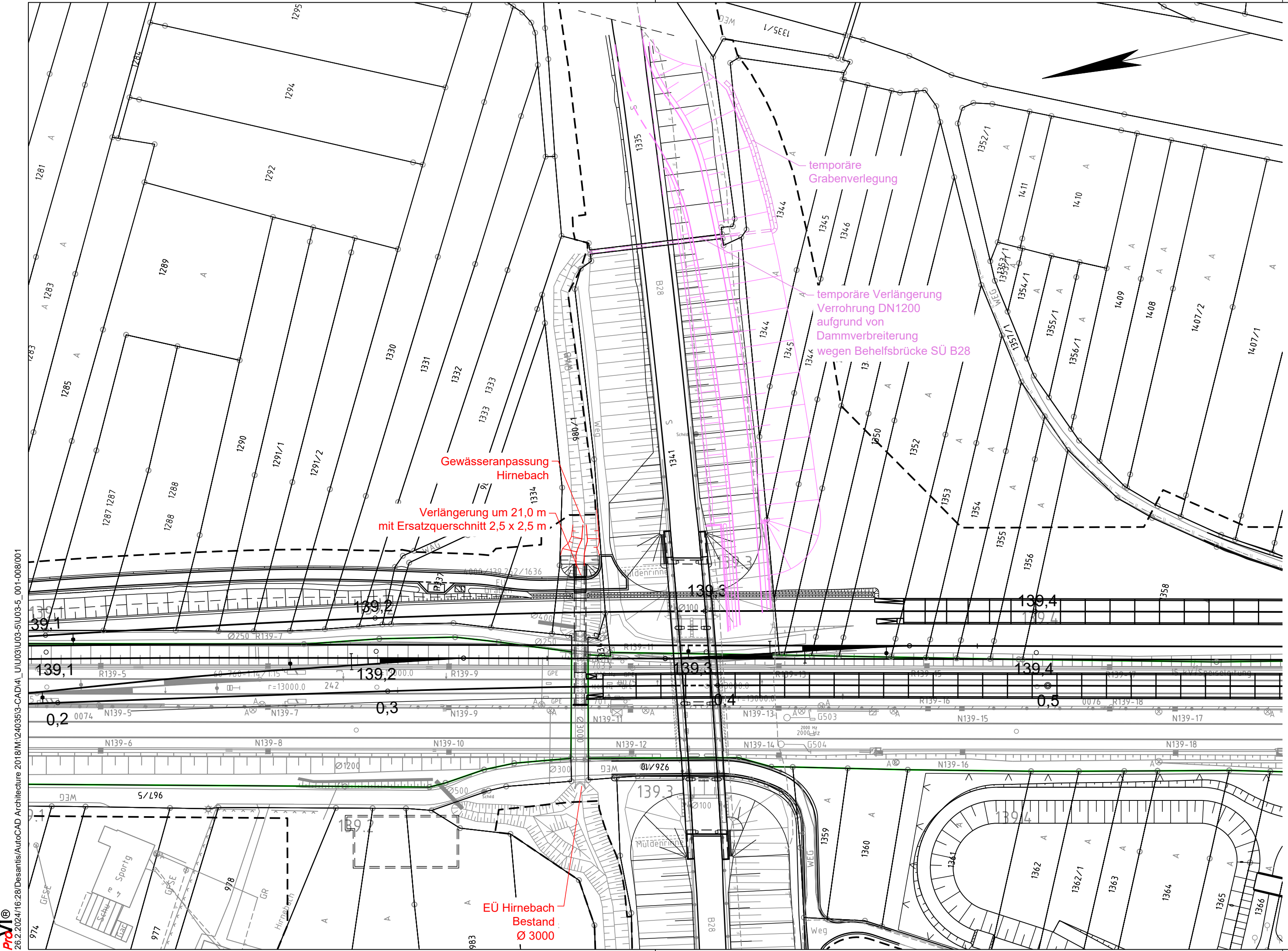
Überflurhydrant; Unterflurhydrant

Laubbaum; Nadelbaum

Gebäude mit Überdachung

Treppe

Rampe



26.2.2024/16:28/Desantis/AutoCAD Architecture 2018/M:\24035\3-CAD\4_LU\03\U03-5\U03-5_001-008\001