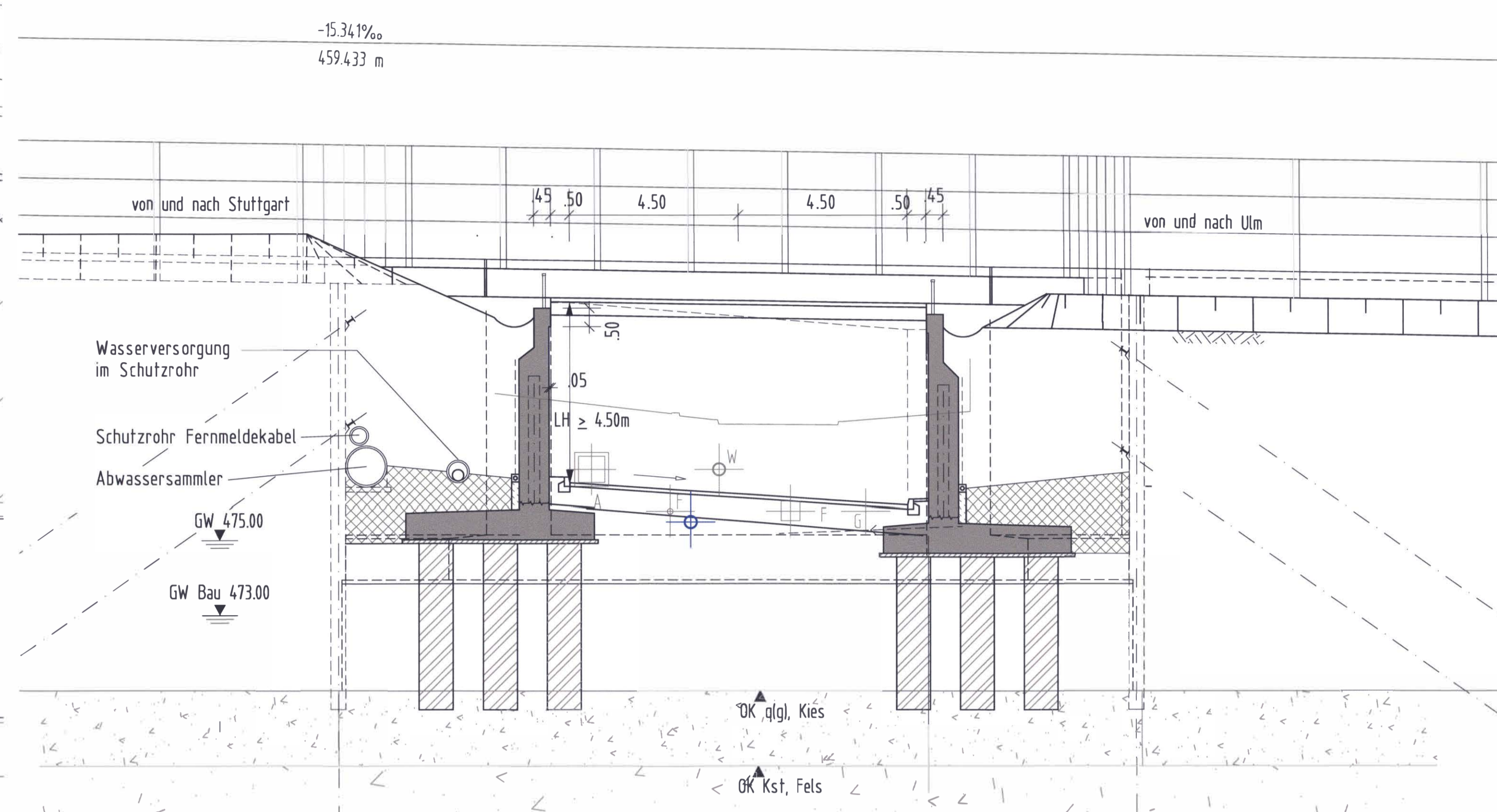
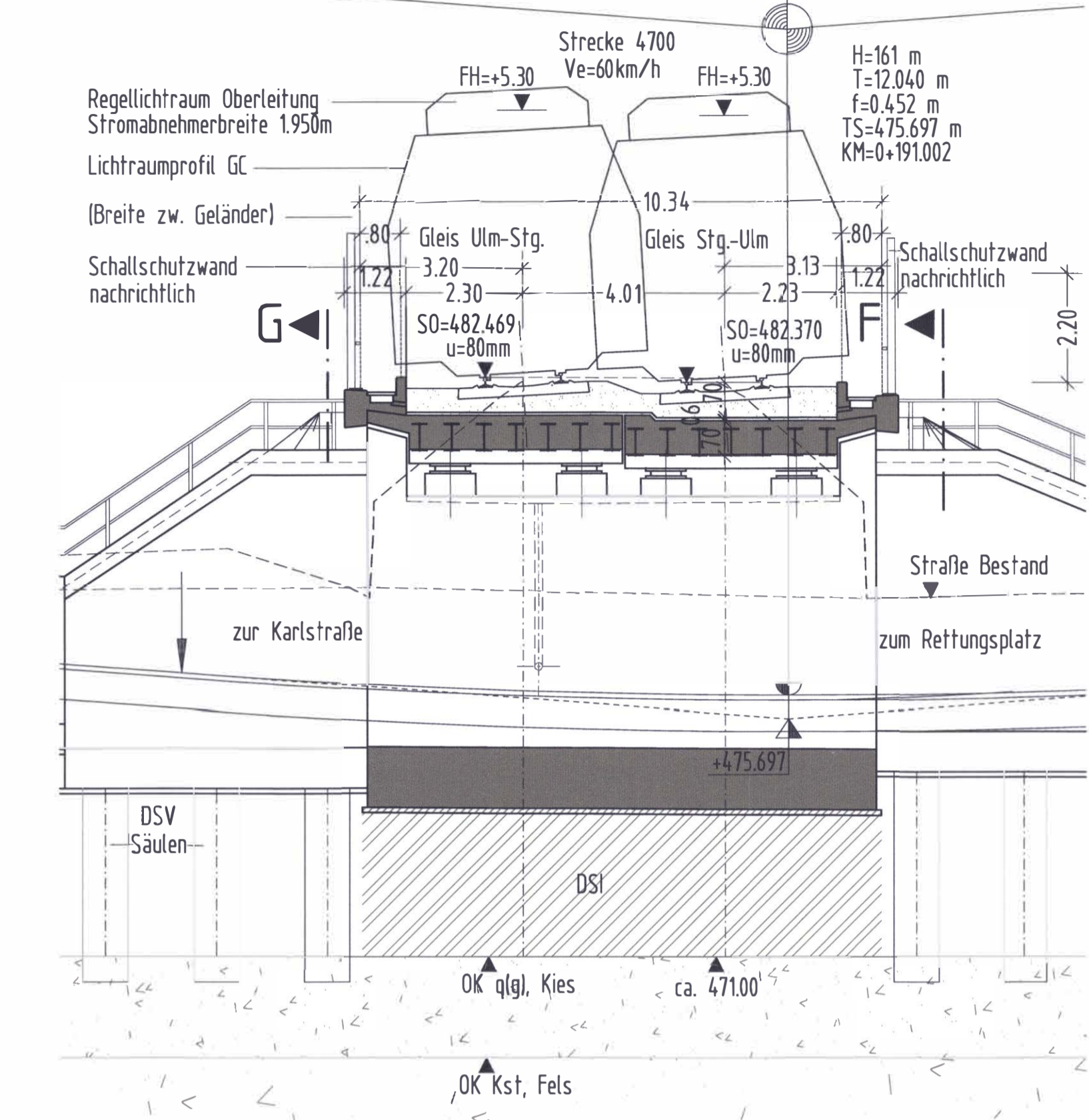


ANSICHT F-F der EÜ und QUERSCHNITT RETTUNGSPLATZZUFAHRT
M 1:100

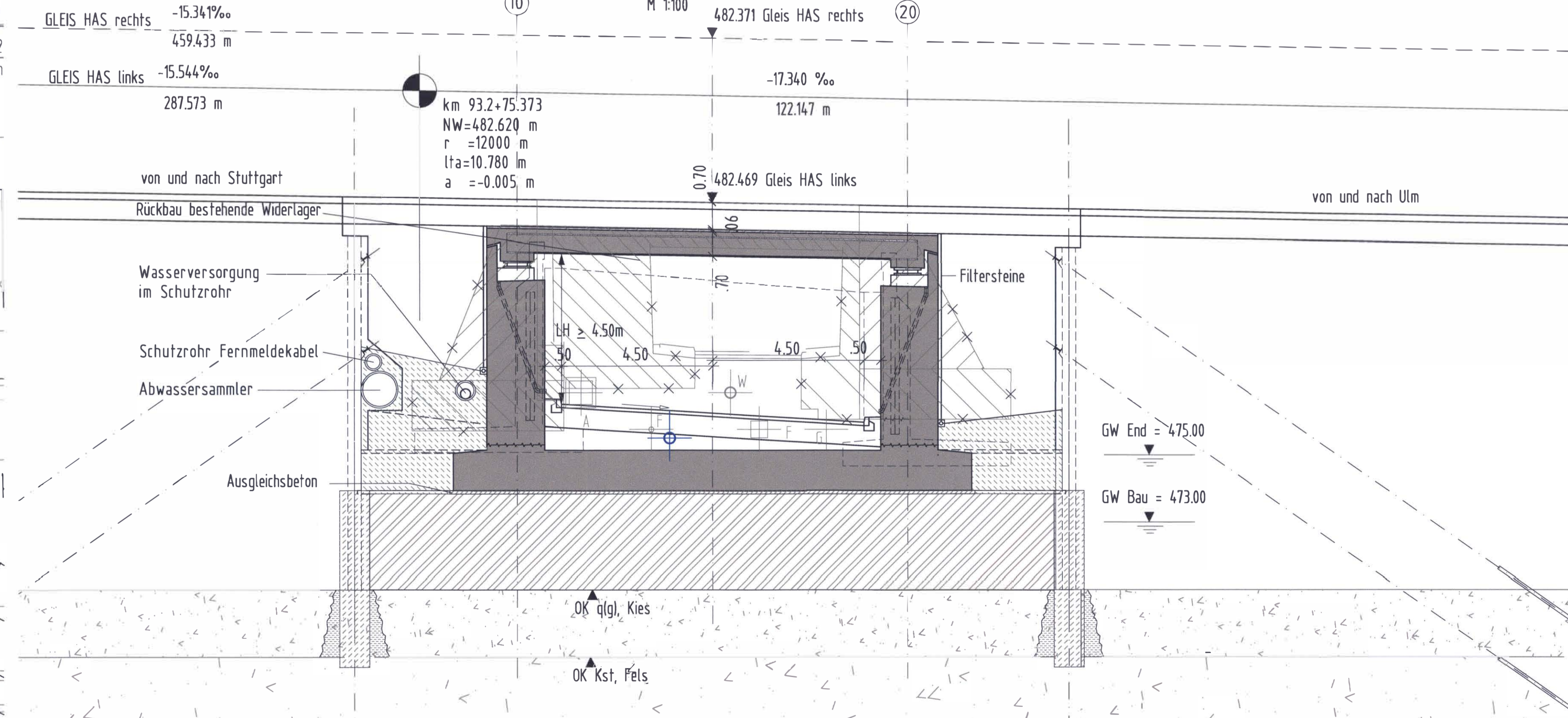


EÜ Zufahrt Rettungsplatz Portal Ulm
QUERSCHNITT A-A
M 1:100



Bahnordnung nach RIL 997.02

LÄNGSSCHNITT C-C
M 1:100

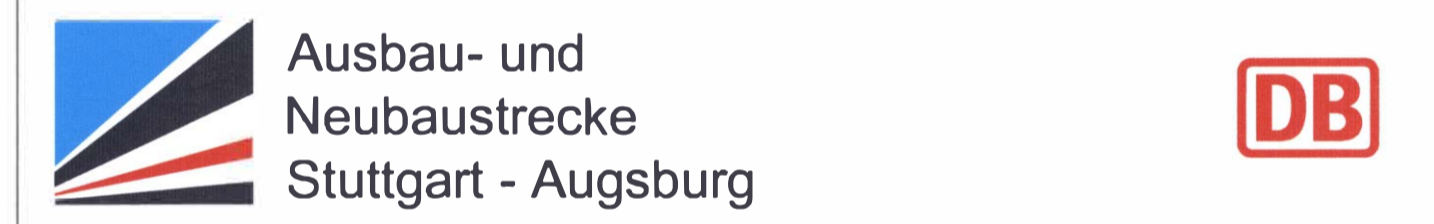


- LEGENDE:
- Schwergewichts-Widerlager (Annahme)
 - Stahlbeton-Widerlager von 1930
 - Widerlager EÜ Rettungsplatzzufahrt
 - Füllbeton
 - Verdichtungsfähiges, schwerdurchlässiges Material
 - Injektionskörper
 - Düsenstrahlkörper

kritischer Punkt für die Durchfahrtsöhe
 UK EÜ Gl. Ulm-Stg.: 481.02 m NN
 FOK Fahrbahnachse: -476.33 m NN
 Querneigung: -0.19 m
 Lichte Durchfahrtsöhe: 4.50 m

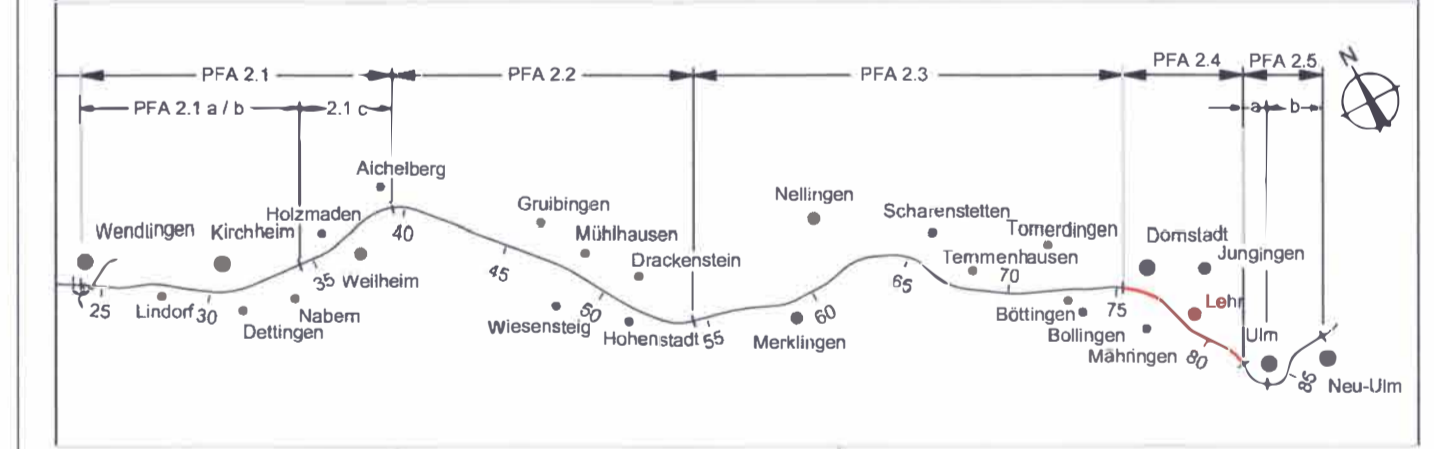
Bauwerksdaten

| | | | |
|---|--|-------|---|
| Bauart: | Stahlbeton – Spannbeton (external) – Stahl – Verbund (*) | | |
| Verkehrskategorie n. DIN-Fachbericht 101 | LM 71, SW/0, SW/7 mit cc-1.21 | | |
| Verkehrsart n. DIN-FB 102 (Tab. A.106.1) | Unterbau | D | |
| Anforderungskategorie nach DIN-Fachbericht 102, Tabelle 4.118 | Überbau | langs | D |
| | | quer | D |
| Mittellastklasse | — | | |
| Einzelstützweiten (sk) (m) | — | | |
| Gesamtlänge zw. Endauflager (ml) (m) | 11.60 | | |
| Lichte Weite zw. Widerlagern (LL) (m) | 10.00 | | |
| Kleinste Lichte Höhe (m) | 4.50 | | |
| Kreuzungswinkel (gon) | 294.057 ; 298.219 | | |
| Breite zw. Geländern (m) | 10.34 | | |
| Brückenfläche (m ²) | 119.94 | | |



Bereich Wendlingen - Ulm
 Index C
 3. Planänderung vom 06.10.2010
 gez. Dr. Kiehlbassa

Planfeststellungsabschnitt 2.4 Ababstieg Gemeinde Dornstadt - Stadt Ulm
 km 75,2+50 - km 81,7+68



| | | |
|--|---|---|
| Geographische Codierung | Blattschnittcodierung | Organisatorische Codierung |
| 5 0 1 0 2 | 4 7 0 0 E X X X | P 1 2 4 - 1 0 2 0 0 3 |
| Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Stuttgarter Platz 1 70399 Stuttgart | Planer - bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH Grontmij Hauptstadtstr. 115-113 D-60311 Frankfurt am Main Telefon +49 99 9591-3 Telefax +49 99 9591-265 | Aufgestellt: Grontmij Grontmij Hauptstadtstr. 115-113 D-60311 Frankfurt am Main Telefon +49 99 9591-3 Telefax +49 99 9591-265 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|--|
| EÜ Zufahrt Rettungsplatz Portal Ulm Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte km 81.743 | | Datum | Name |
| "Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt | | Gezeichnet | 07/10 Bh/Ap |
| | | Bearbeiter | 07/10 Ld/Lzp |
| Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 25.06.2012 167/2012/02/0000000000 Eisenbahn-Bundesamt, Aufsichtsbehörde für Eisenbahnen im Auftrag v. Eckner | | Maßstab | 1:100, 1:200 |
| | | Freigebe | DBProjektBau GmbH gez. Dr. Kiehlbassa |
| Stuttgart, den 08.10.2010 Ersatz für Plan-Nr. Ersetzt durch Plan-Nr. Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 7.1 Blatt 2 C von 2 3 | | Freigebe | DBProjektBau GmbH gez. Dr. Kiehlbassa |
| | | Stuttgart, den 08.10.2010 | Stuttgart, den 08.10.2010 |