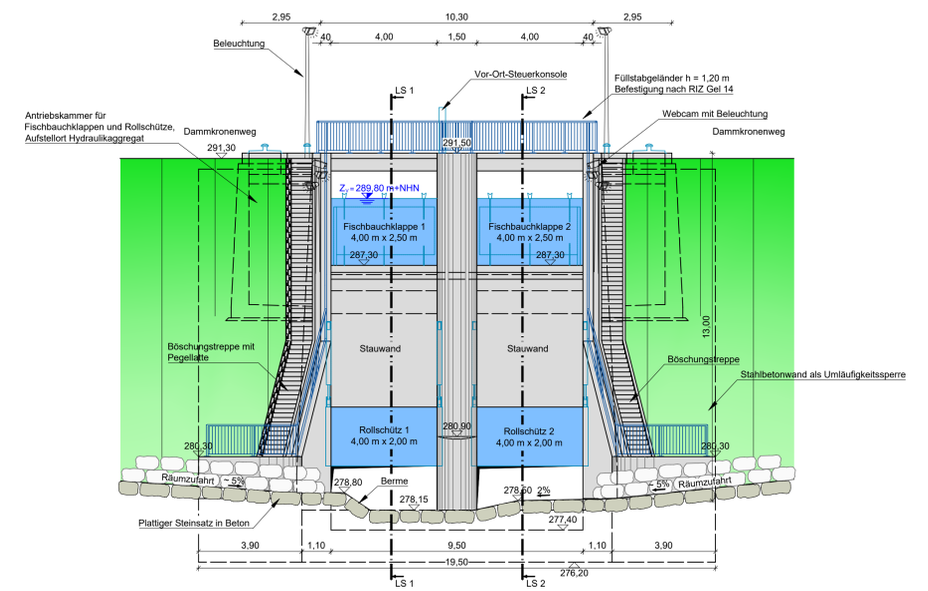
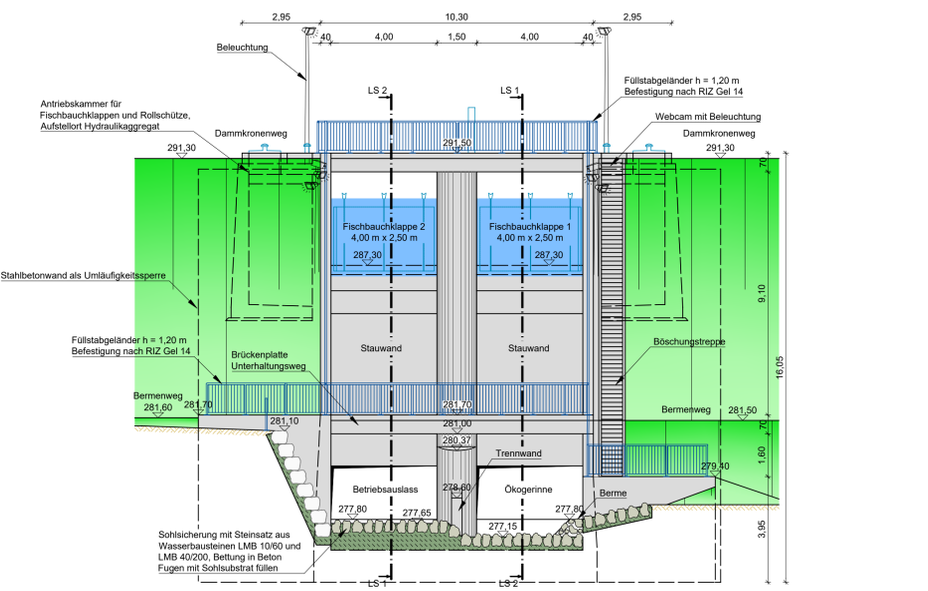


- Legende:**
- Verdeckte Kanten
  - Stahlbauteile
  - Achse Bohrpfahlwand
  - Kabelleerrohr und Kabelzugschacht
  - Beton Ansicht
  - Stahlbeton geschnitten
  - Unbewehrter Beton geschnitten
  - Steinschüttung aus Wasserbausteinen
  - Steinsatz in Beton
  - Plattiger Steinsatz in Beton
  - BS
  - Bohrsondierung

**Ansicht Oberwasser**



**Ansicht Unterwasser**



|  |                         |   |               |
|--|-------------------------|---|---------------|
|   |                         | <b>Wasserverband Losse</b><br>Leipziger Str. 463<br>34260 Kaufungen<br>www.wasserverband-losse.de |               |
| <b>Bau des Hochwasserrückhaltebeckens<br/>                 Helse<br/>                 Auslassbauwerk<br/>                 Draufsicht und Ansichten</b> |                         |   |               |
| PLANNUMMER   | 0102.19.004             | LAGESYSTEM  | ETRS89 UTM32  |
| PROJEKTLEITER  | SR / JR                 | PROJEKTANT  | SR / JR       |
| DATE   | 12.10.2022              | PROJEKTSTADIUM  | DRHN2016_170  |
| ENTWERFER  | JUL 2020                | NAME  | JR / Scha     |
| BEWEISST   | Aug 2021                | NAME  | JR / ER / Ste |
| GRÜND  | 12.10.2022              | MASSSTAB  | 1 : 100       |
| PROJEKTNUMMER  | 102.19.004              | PROJEKTSTADIUM  | DRHN2016_170  |
| <b>WALD + CORBE Consulting GmbH</b><br>■ Högelsheim ■ Stuttgart ■ Hasiach ■ Schwetzingen<br>Am Heckelhamm 18<br>76549 Högelsheim<br>www.wald-corbe.de  |                         | Tel. 07229 / 1876-00<br>Fax: 07229 / 1876-777   |               |
| DESIGNER   | SR / JR                 | PROJEKTLEITER   | JR / Scha     |
| UNTERSCHRIFT AUFTRAGGEBER  | UNTERSCHRIFT ÜBERLEITER |   | ANLAGE        |
|  |                         |   | 4.01          |