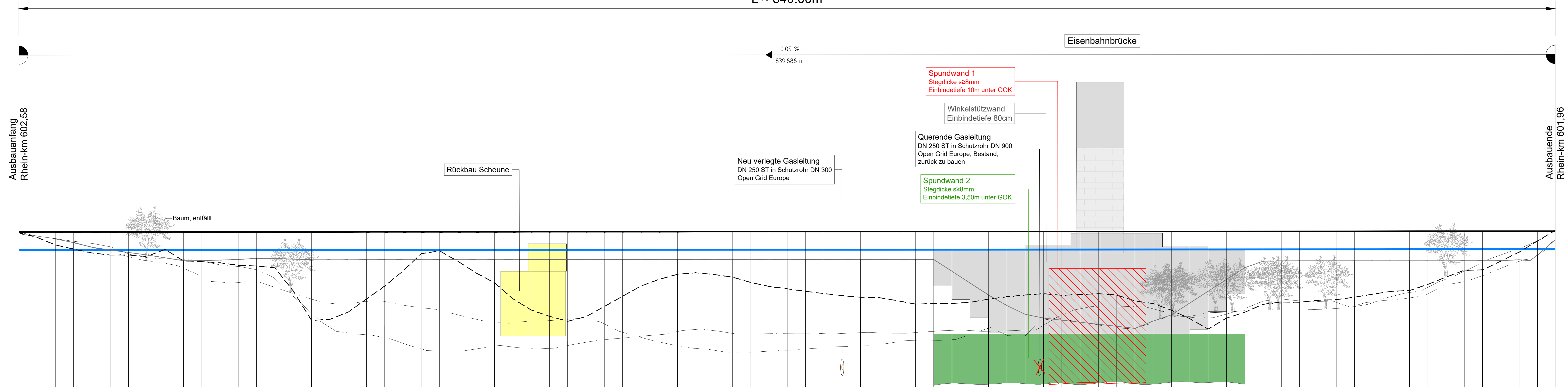


L ≈ 840.00m



Querprofil / Regelquerschnitt	QP1	QP2	QP3	QP4	QP5	QP6	QP7	QP8	QP9	RQ1	QP10	QP11	QP12/ RQ2	QP13	QP14	RQ3	QP15	QP16
Wasserspiegellinie BHW	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500
Geplante Deichkrone Achse	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500	66.500
Geplante Deichkrone wasserseitig	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470	66.470
Bestehendes Gelände	66.439	66.190	66.105	65.779	65.471	65.225	65.044	64.826	64.626	64.477	66.507	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478
Geplanter Deichverteidigungsweg	66.390	66.255	66.129	65.930	65.676	65.426	65.182	64.944	64.723	64.526	66.507	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478
Geplanter linker Deichfuß	66.380	66.255	66.129	65.930	65.676	65.426	65.182	64.944	64.723	64.526	66.507	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478	66.478
Geplanter rechter Deichfuß	66.471	66.298	66.112	65.975	65.857	65.666	65.251	65.068	65.001	64.994	64.832	64.662	64.600	64.421	64.007	63.161	62.369	61.589
Stationen Querprofil	0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	170.000
Station Gelände	0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	170.000

- Legende**
- Abbruch
  - Spundwand 1
  - Spundwand 2
  - Winkelstützwand
  - Baum, entfällt

Index	Änderung	Datum	Bearbeitet	Geprüft

**PROJEKT**  
**HOCHWASSERSCHUTZ RHEIN**  
 Deichertüchtigung Engers

**Bauherr**  
 vertreten durch  
 Regionalstelle Wasserwirtschaft,  
 Abfallwirtschaft, Bodenschutz  
 Kurfürstenstraße 12-14  
 56068 Koblenz

Koblenz, 17.06.2019  
 Ort, Datum  
 gez. i.A. Baudirektor Thomas Müller  
 Unterschrift

**PLANER**  
 H<sub>2</sub>R - INGENIEURE  
 HÜHMANN, RUMMEL, HAUPENTHAL

**H<sub>2</sub>R INGENIEURE**  
 HÜHMANN, RUMMEL, HAUPENTHAL

Bachstraße 45  
 53498 Bad Breisig

Tel. 0 26 33 / 475 997-0  
 Fax. 0 26 33 / 475 997-20  
 web. www.h2r-ing.de

Aufgestellt:  
 Bad Breisig, 17.06.2019  
 Ort, Datum  
 gez. Dipl.-Ing. M. Rummel  
 Unterschrift

**GENEHMIGUNGSPLANUNG**

**PLAN**  
**Längsschnitt**  
 Station 0+000.00 - 0+840.00

Bearbeitet: J. Wierschem  
 Geprüft: M. Rummel  
 Format: 1.350 x 594 mm  
 Maßstab: 1 : 1.000 / 100  
 Datum: 01.03.2019

Projekt-Nr.: 14-247    Plan-Nr.: 14247-G-2.01    Index:

X:\projekte\2019\14-247\planung\gen\genahmungsplanung\_14-247-g-2.01