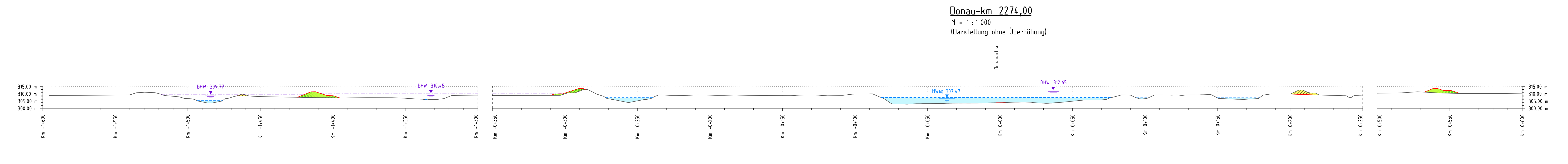
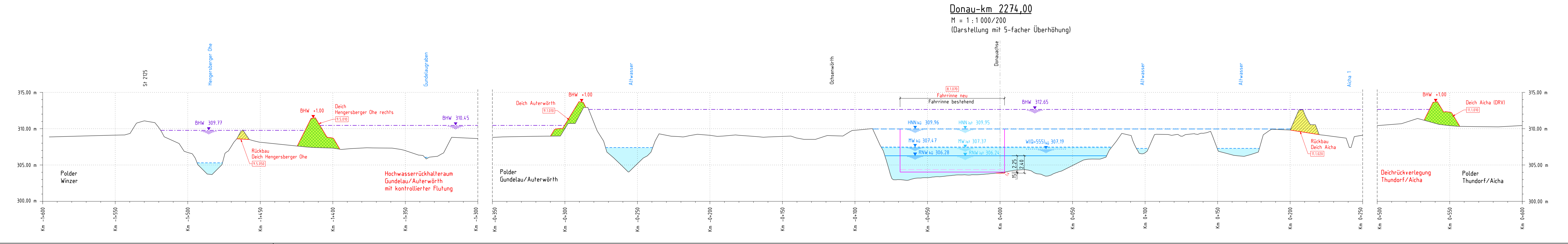


Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)



Donau-km 2274,00
M = 1 : 1 000/200
(Darstellung mit 5-facher Überhöhung)



- Legende:**
- - - BHW (Bemessungshochwasserstand, WWA Deggendorf, 31.08.2011)
 - - - HNN_{ku} (2d-Berechnung Nr. 003, RMD, 20.08.2017)
 - - - HNN_w (2d-Berechnung Nr. 004, RMD, 02.05.2018)
 - - - MW_{ku} (2d-Berechnung BAW, 01.06.2017)
 - - - MW_w (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
 - - - W(Q=555)_{ku} (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
 - RNW_{ku} (2d-Berechnung BAW, 01.06.2017)
 - RNW_w (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
 - - - Fahrinne, Wendestelle, Liegeplatz bestehend
 - Fahrinne **neu**
 - Deich **neu**
 - Abtrag (Deich, Flutmulde, Graben) **neu**
 - Bühne, Parallelwerk, Ufervorschüttung (technische Lösung) **neu**
 - Ufervorschüttung (ökologisch optimiert) **neu**
bestehend aus Wellenschlagschutz und Kiesschüttung
 - Sohlabtrag **neu**
 - Kolkverbau **neu**
 - Kolkverfüllung **neu**
 - ← Bauwerksnummer

Lage Kennzeichnender Querschnitt siehe Beilagen 8, 9, 20

| | | |
|---|--------------------------------|---|
| Geprüft in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Deggendorf, den 25.09.2018 | Unterschrift gez. Rafzinger | Amts-/Dienstbezeichnung Baudirektor |
| Wasserwirtschaftsamt Deggendorf | | |
| Geprüft Regensburg, den 25.09.2018 | Unterschrift gez. Diesler | Amts-/Dienstbezeichnung Lfd. Baudirektor |
| Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Regensburg | | |
| Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH | SICHTVERMERK | |
| | Fachstelle | TP1 |
| | Datum | 06.08.2018 |
| | Name | gez. Dr. Maier |
| | DATUM | 25.07.2018 |
| | Name | gez. Kastrup |
| gez. Dr. Schmutz | gez. i.V. Dr. Fischer | NAME |
| Bearbeitet | 01.07.2017 | Elsner |
| Gezeichnet | 01.07.2017 | Aigner, Riepl |
| München, den 25.09.2018 | Geprüft | 08.08.2018 |
| Ort, Datum | | gez. Elsner |

| Planfeststellung | | | |
|--|---|-----------------|---|
| | | | |
| Objektbenennung | Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing - Vilshofen Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vilshofen Donau-km 2282,50 bis 2249,90 | | |
| Objektteil | Technische Planung Donau-km 2274,00 | | |
| Einzelheit | Kennzeichnender Querschnitt, Technische Maßnahmen | | |
| Objektident.Nr. | Objekt-Teil | OB Entwurf Nr. | Maßstab |
| | ZK | Zeichnung Nr. | 1 : 1 000, 1 : 1 000/200 |
| | | DeVi-PV-QS-2203 | Blatt-Nr. |
| Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt: | | | DVFU-Identifikation |
| | | | DVFU-Index |
| Ort, Datum | | | |
| Druckdatum: 09.08.2018 | | | Druckort: riepl |
| | | | G:\T\P\Pläne\Donauausbau\DeVi\DeVi_PV\DeVi_PV_QS_2203.dgn |