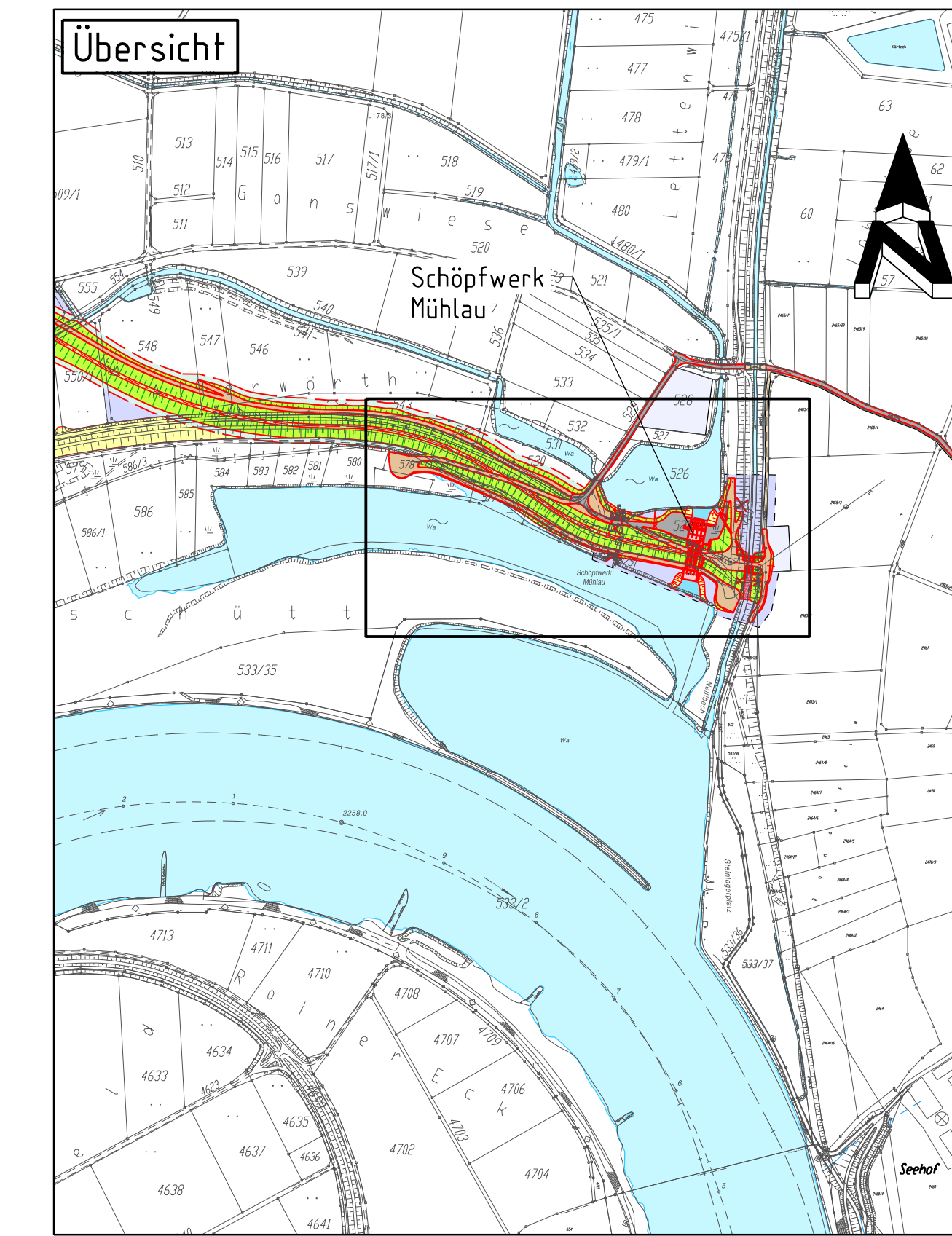
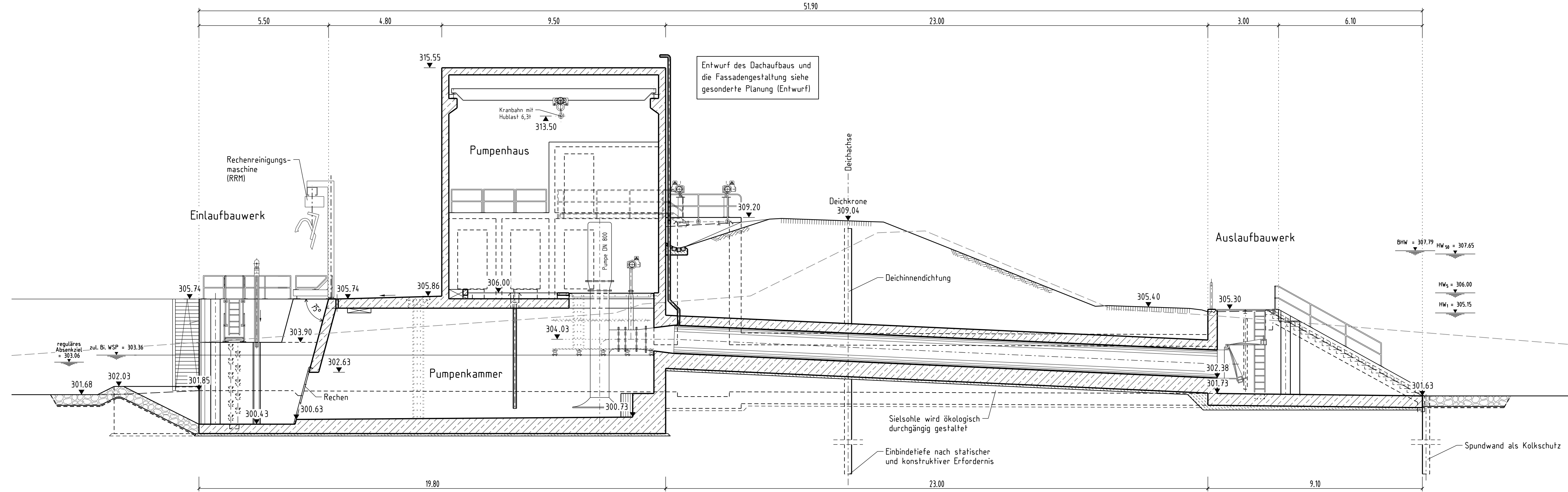
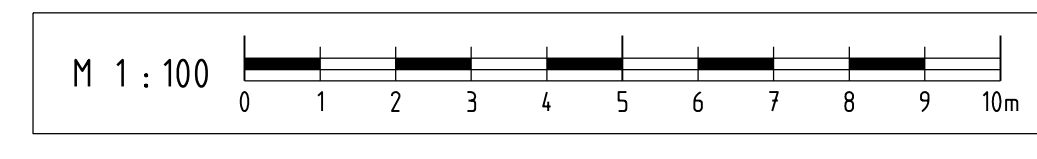


# Längsschnitt durch Pumpenachse – Schöpfwerk Mühlau

Donau-km 2257,85 links  
M = 1 : 100  
Q = 4600 l/s

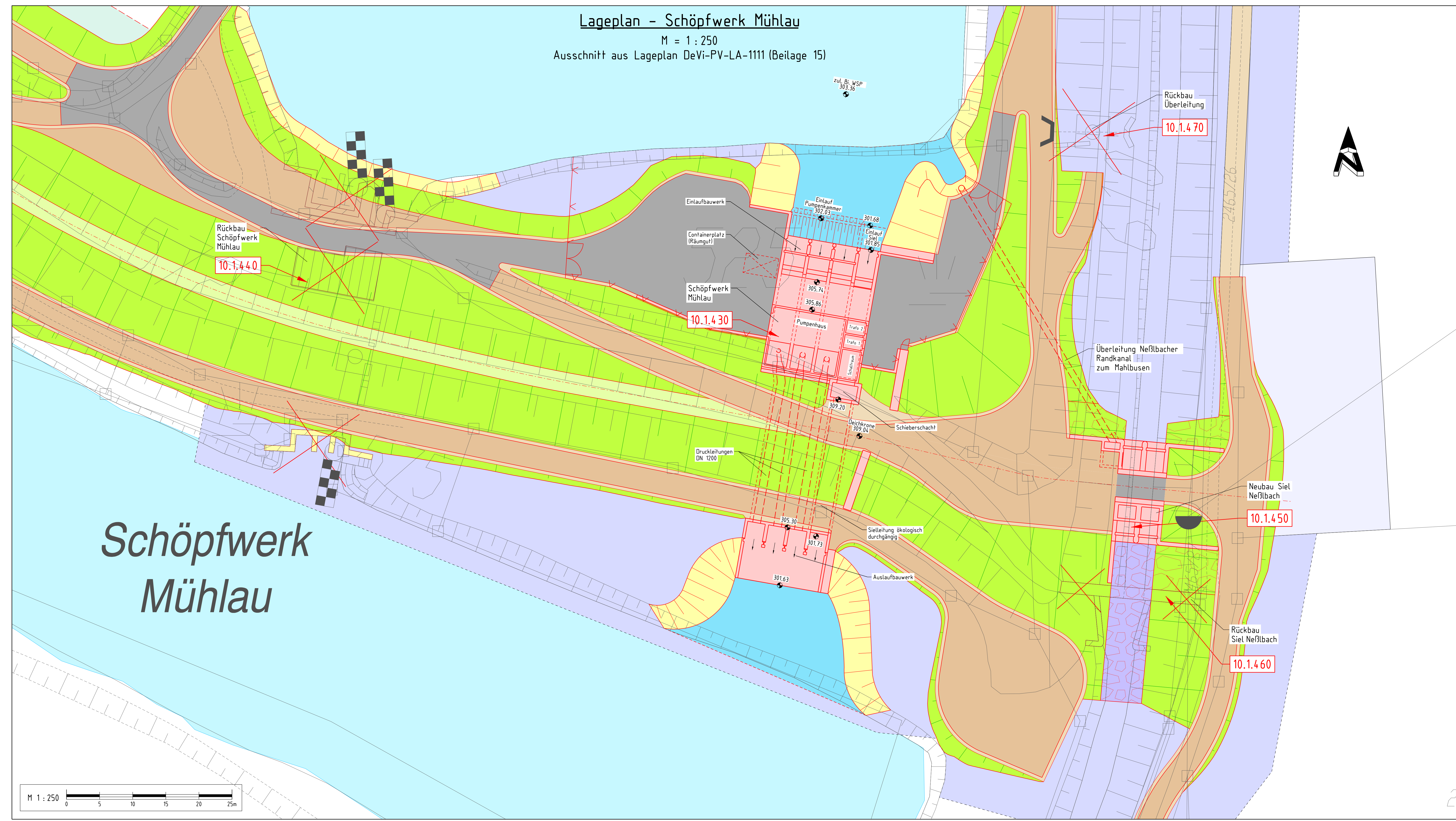


Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2018

- Legende:**
- Böschung / Deich aufzuheben / neu
  - Deichkante aus Schotterrasen neu
  - Weg wassergebundene Decke / asphaltiert neu
  - Straße bestehend / neu
  - Mobiler HWS-Verschluss neu
  - Entwässerungsmulde neu
  - Schutzstreifen neu / Schutzstreifen aus Schotterrasen neu
  - Oberboden neu
  - Abtrag neu
  - Bauwerk bestehend / neu
  - Überlaufstrecke / Steinsatz neu
  - Graben bestehend
  - Graben neu / auszubauen
  - Graben verrohrt neu / Leitung neu
  - Wasserfläche bestehend / neu
  - Sonstige Baufläche / Baustelleneinrichtungsfäche (temporär)
  - Baustraße Nutzung / neu bzw. auszubauen (temporär)
  - Bauwerksnummer

# Lageplan – Schöpfwerk Mühlau

M = 1 : 250  
Ausschnitt aus Lageplan DeVi-PV-LA-1111 (Beilage 15)



Hinweis: BHW = Bemessungshochwasserstand  
Höhen Bezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)  
Lage Bezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4

# Schöpfwerk Mühlau

**Beilage 66**

Gepflichtet in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Deggendorf, den 25.09.2018	Unterschrift gez. Ratzinger	Amts-/Dienstbezeichnung Baudirektor
Wasserwirtschaftsamt Deggendorf		
Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RND Wasserstraßen GmbH		
SICHTVERMERK		
Fachstelle	TP1	TP3
Datum	10.08.2018	09.08.2018
Name	gez. Dr. Hoyer	gez. Kaschnig
gez. Dr. Schmaulz	gez. i.V. Dr. Fischer	
DATUM		
Bearbeitet	19.06.2017	Dr. Dapez
Gezeichnet	21.11.2016	Wilmann
Geprüft	10.08.2018	gez. Meit

**Planfeststellung**

Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsamt Deggendorf, vertreten durch die RND Wasserstraßen GmbH

Objektbezeichnung	Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing – Vilsbibitz Teilabschnitt Z1 Deggendorf – Vilsbibitz
Objektteil	Polster Mühlau, Schöpfwerk Mühlau (Bw-Nr. 10.14.30) Donau-km 2257,85 (linkes Ufer)
Einzelteil	Längsschnitt und Lageplan
Objekt-Nr.	Objekt-ZK
Dat-Nr.	Objekt-Entwurf-Nr.
	Zeichnung-Nr.
	Mueh-PV-WP-3001
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:	
Ort, Datum	