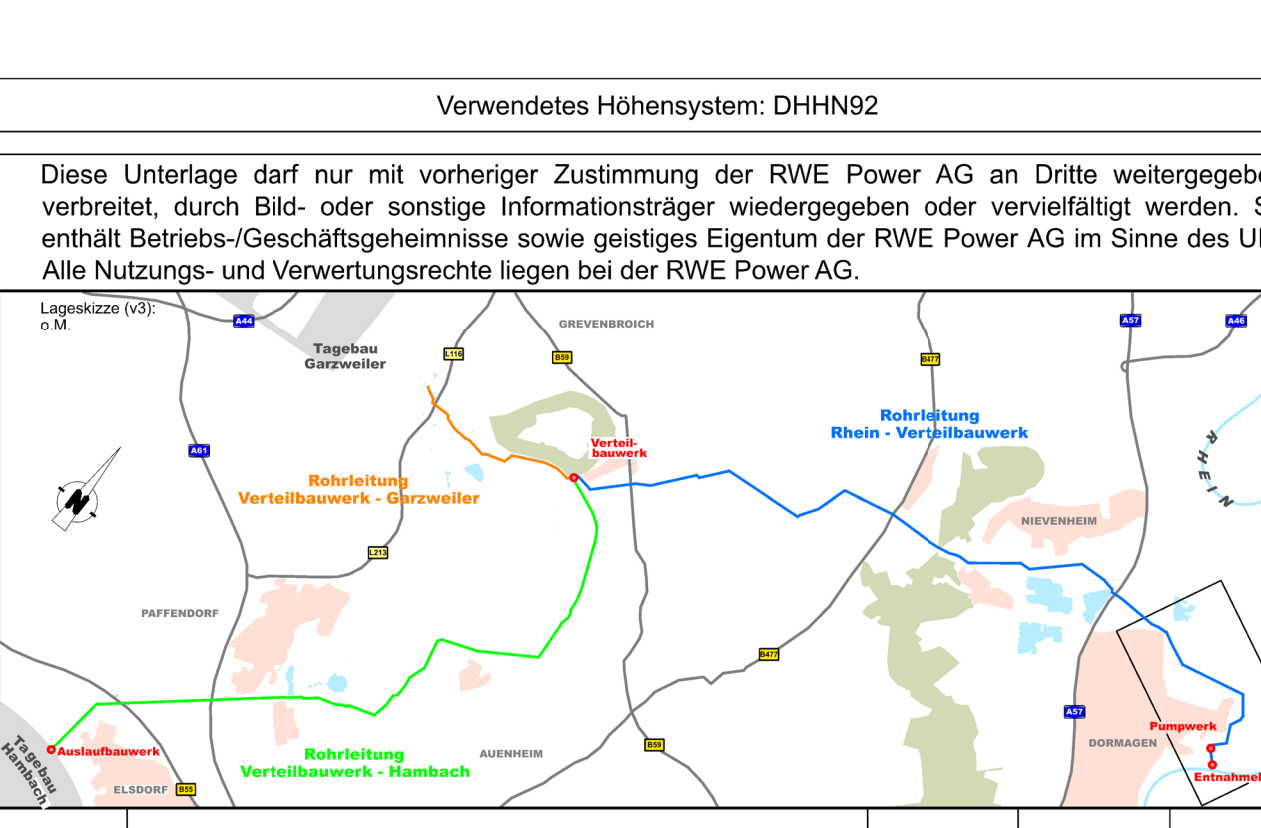
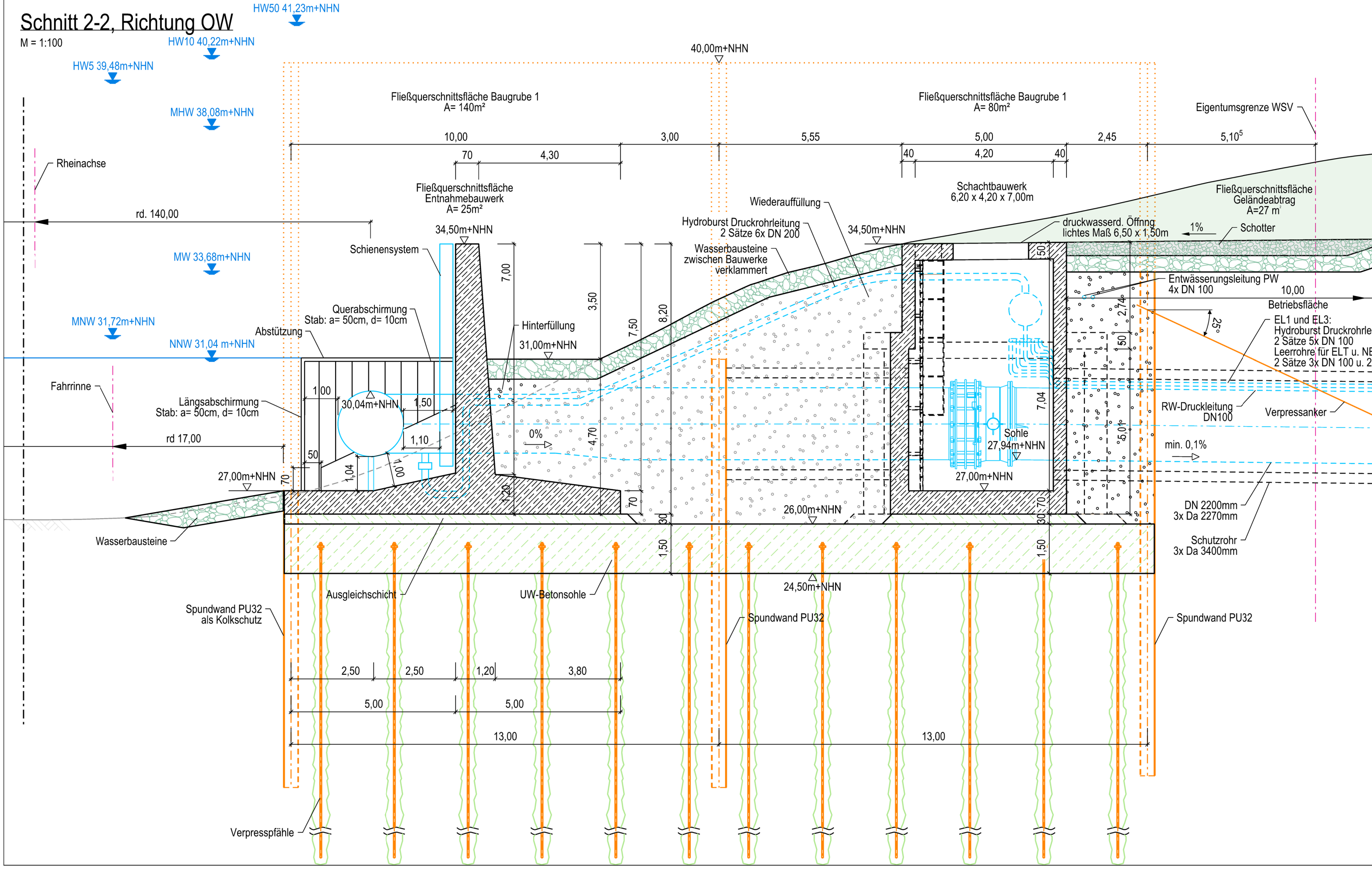
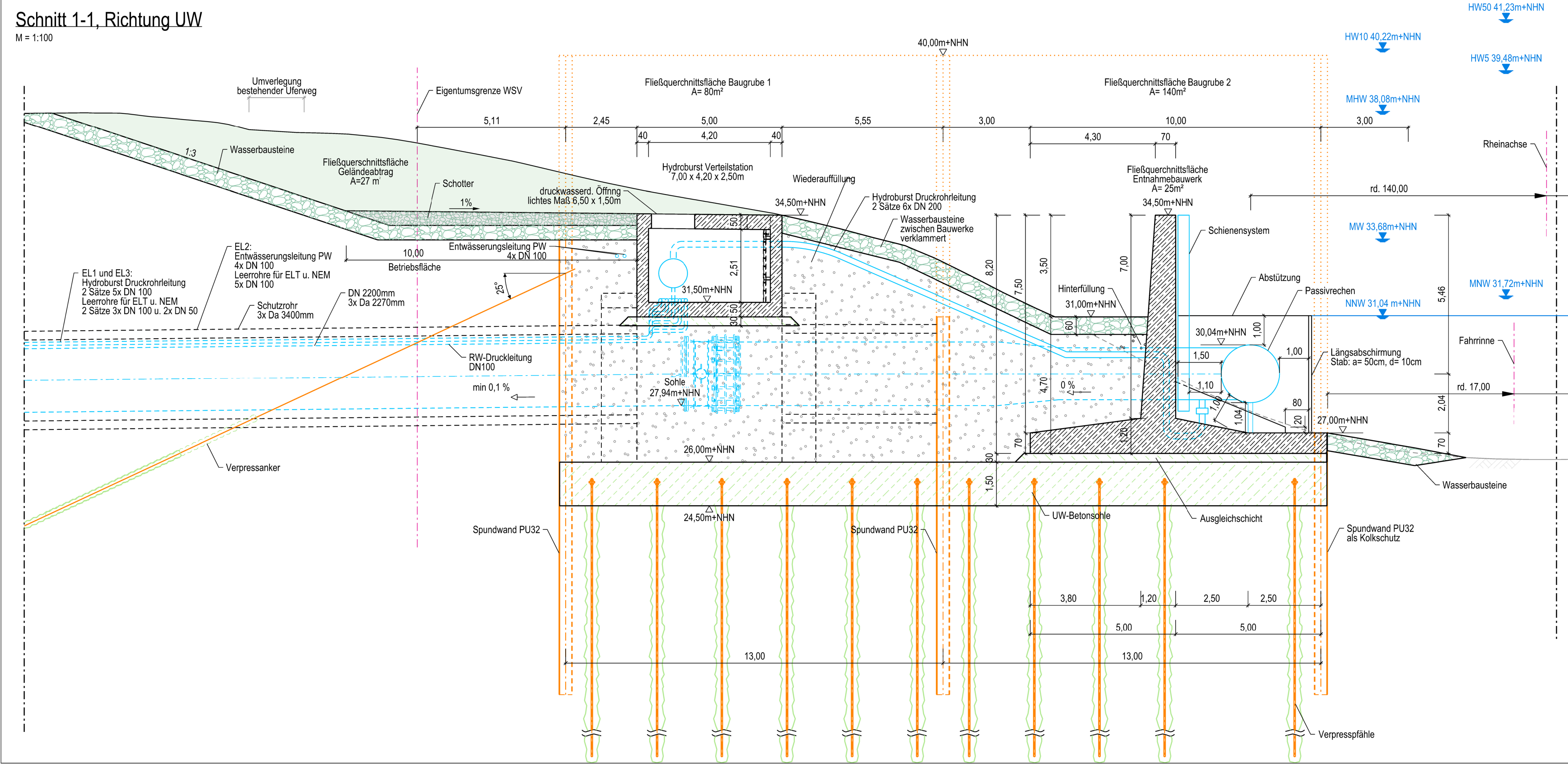


LEGENDE

- gestrichelte Fläche
- Böschung Geländebeitrag
- unbewehrter Beton
- Wasserbausteine
- im Boden verbleibender Verbau
- bauteillicher Verbau
- Anlagentechnik
- Eigentumsgränze WSV
- Rhein
- im Boden verbleibender Verpresskörper



Index	Ergänzung bzw. Änderung:	Datum:	Gez.:	Gepr.:
		Projekt-Nr.:	8200 RWTL	
		Datum:	29.04.24	Koch
		Gez.:	29.04.24	Wüster
		Gepr.:		

spiekermann
Dorsch Gruppe

Dorsch Gruppe
Dorsch International Consultants

Rahmenbetriebsplan
Rheinwassertransportleitung

RWE
RWE Power AG
Auenheimer Straße 25
50129 Bergheim

Genehmigungsplanung

Client/Beauftragter: B101 - Entnahmebauwerk Rhein
Stichtag: BOP - GR - QS Entnahmebauwerk
Bauelement: Entnahmebauwerk, Absperrschächte und Schächte Hydroburstverteilstation
Rhein-KM 712,6
Grundriss und Schnitt

Plan-Nr.: RWTL-DISH-10003_G-00
Skizze: AG
Maßstab: 1:100
Standort: Düsseldorf, Bergheim