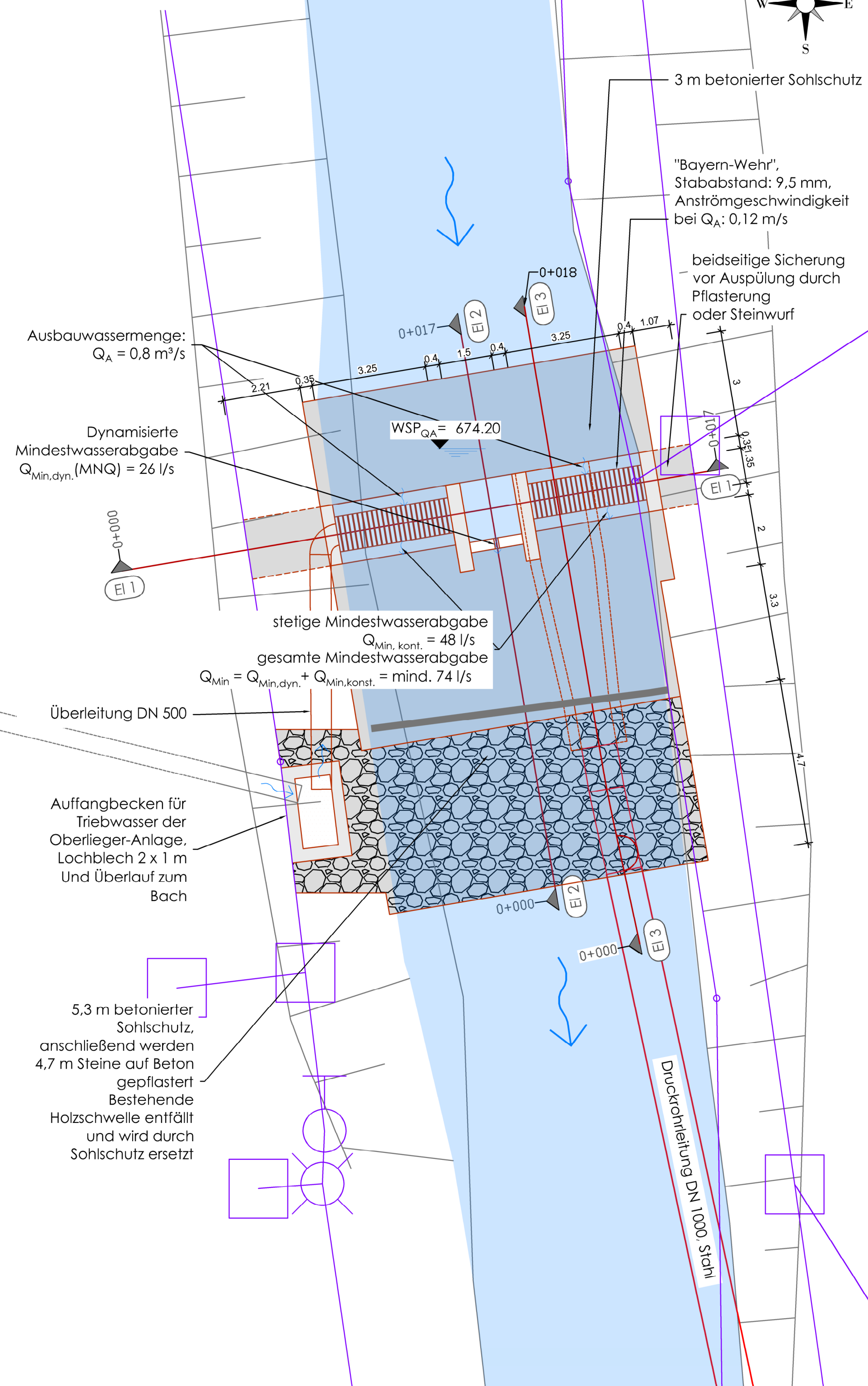
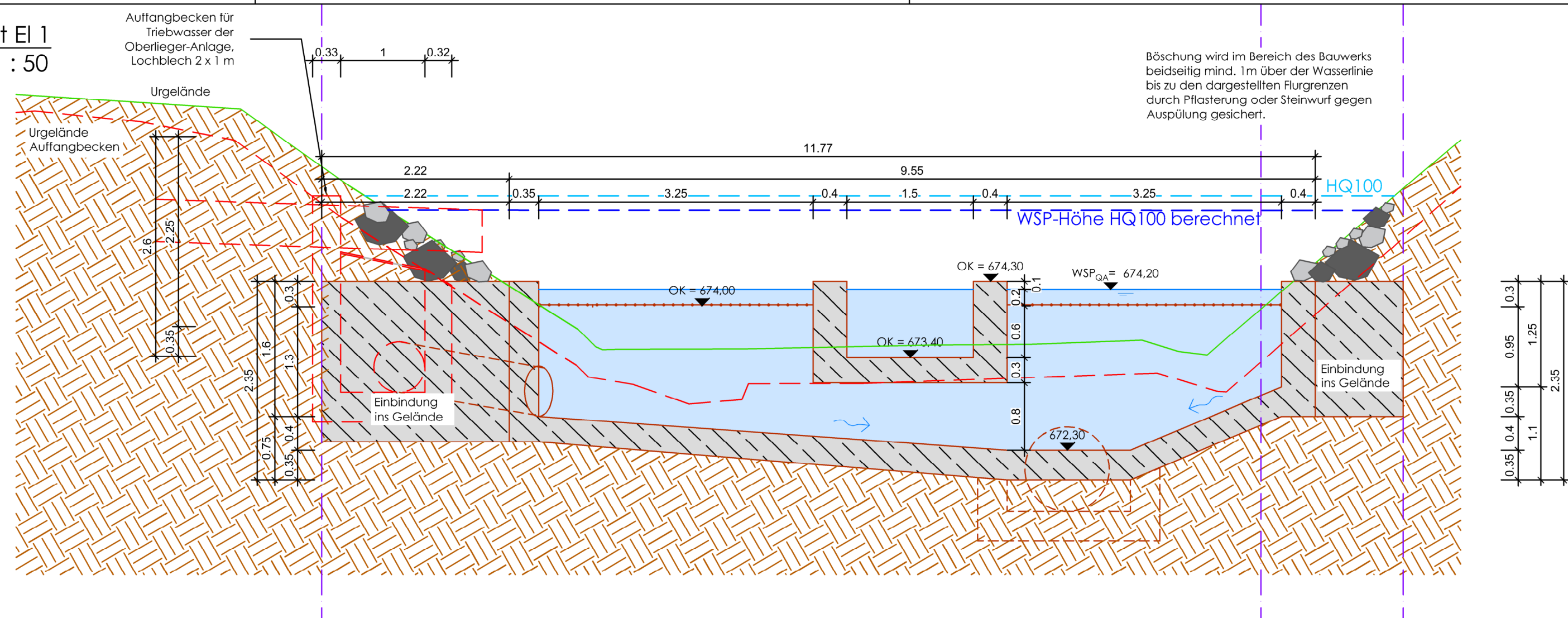


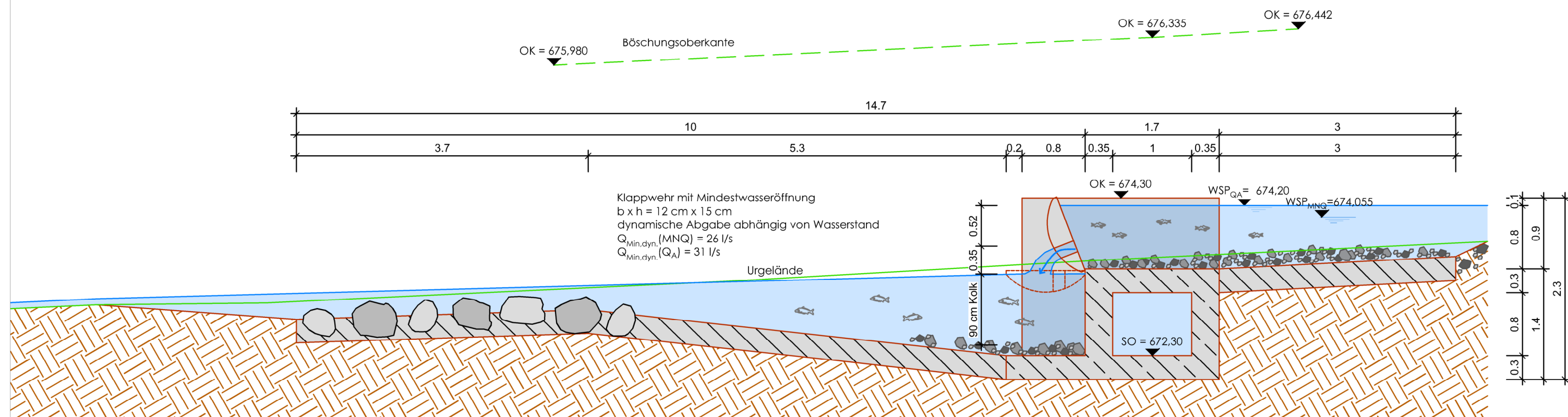
Maßstab: 1 : 100



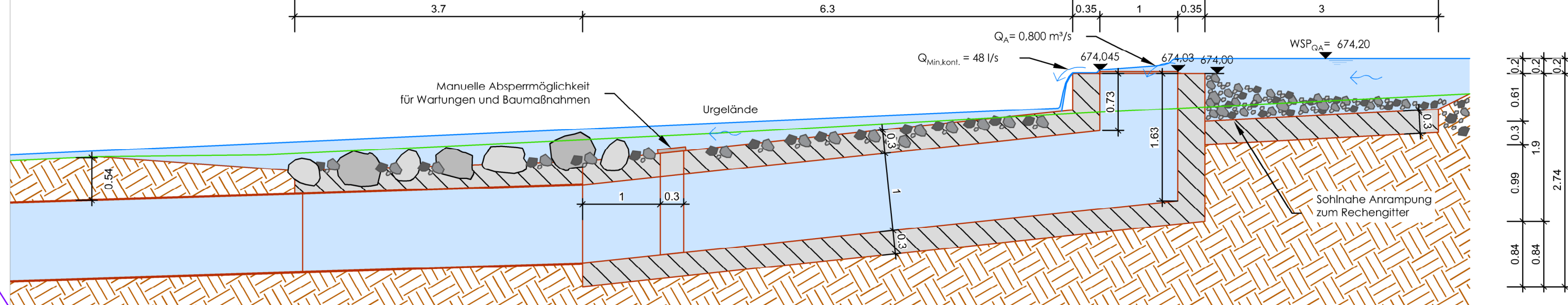
Maßstab: 1 : 50



Maßstab: 1 : 50



Maßstab: 1 : 50



Beton

Böschung Bestand

Erdreich

## Flurgrenzen

Gepflastert

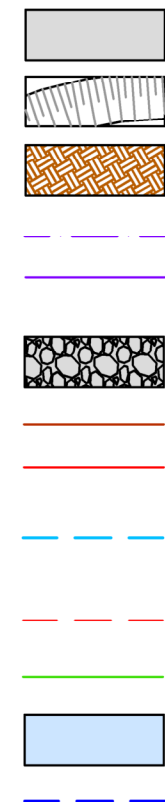
Geplant

mittlerer Wasserspiegel  
HQ100

## Planung Auffangbecken

Urgelände

Wasserspiegel



Nr. Art der Änderung	Datum	Zeichen
Alle Höhen in DE_DHHN2016_NH / m ü. NN		
Entwurfsbearbeitung: <b>INGENIEURBÜRO PFEFFER</b> Stadtplatz 9, 94209 Regen		
<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;">Wasser - Umwelt - Energie</div>		
	Datum	Zeichen
bearbeitet	11.05.2022	Kauschinger
gezeichnet	29.09.2021	Eisenhauer
Tel.: 09921/97171012 Fax.: 09921/97171010 E-Mail: info@ingenieurbuero-pfeffer.de		

## Genehmigungsplanung

Antragsteller: Willi Baumann  
Mühlgasse 6  
94249 Bodenmais

**WKA Billersäge**  
Fließgewässer: Rothbach  
Projektgebiet: Bodenmaier

aufgestellt und geprüft  
Dipl. Ing. Christoph Pfeffer

Regen den, 11.05.2022

## Unterlage 5

Einlaufbauwerk	
Draufsicht	M 1 : 100
Schnitte	M 1 : 50