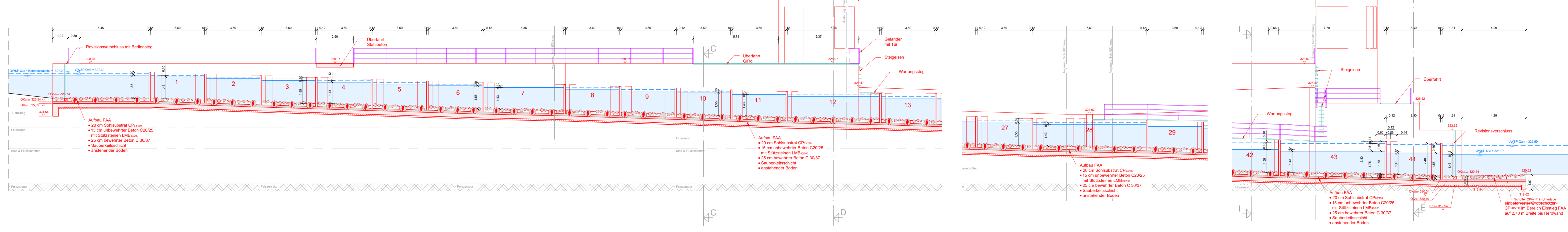
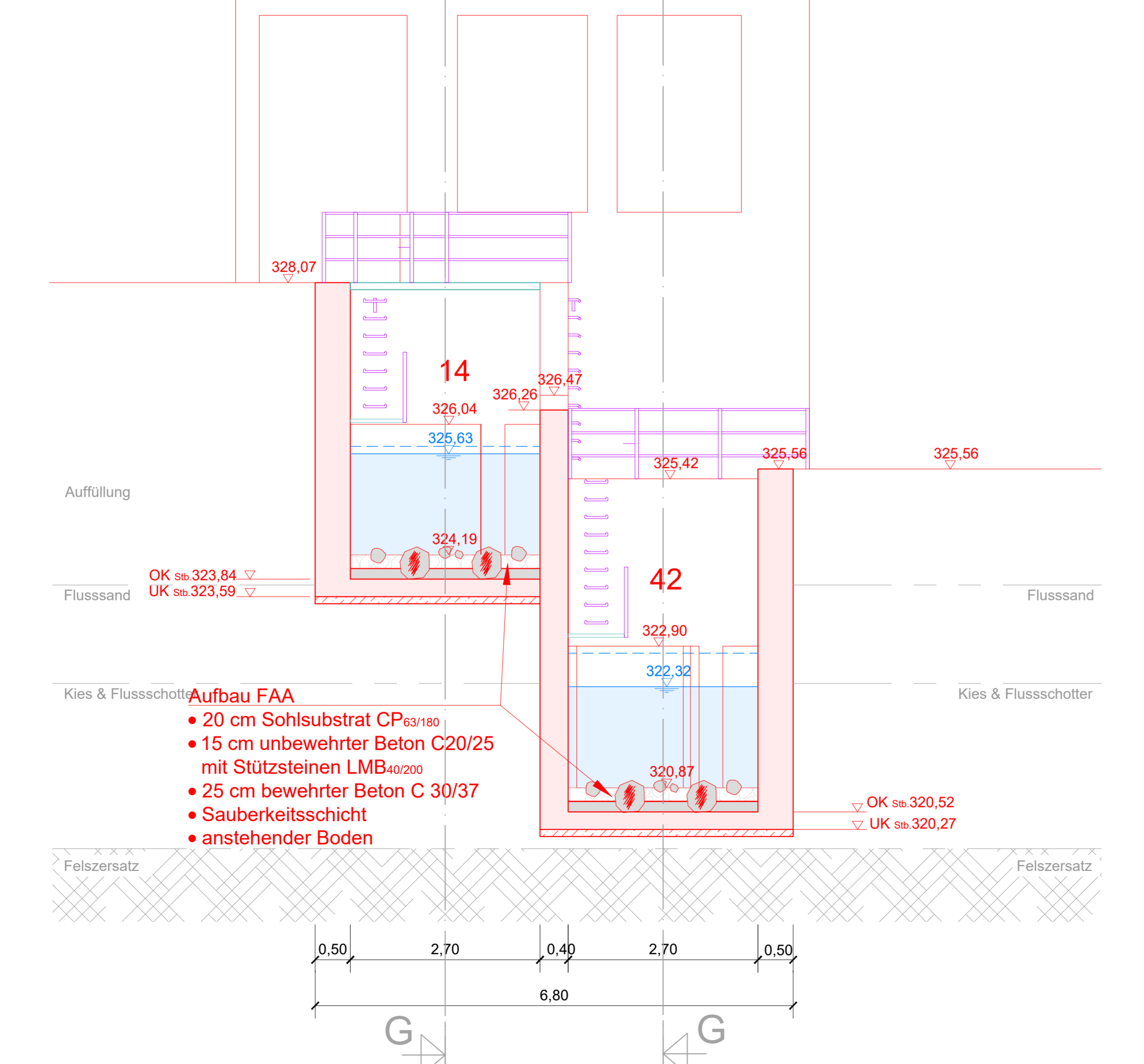


# SCHNITT G-G (Abwicklung) Fischaufstieg M 1:100

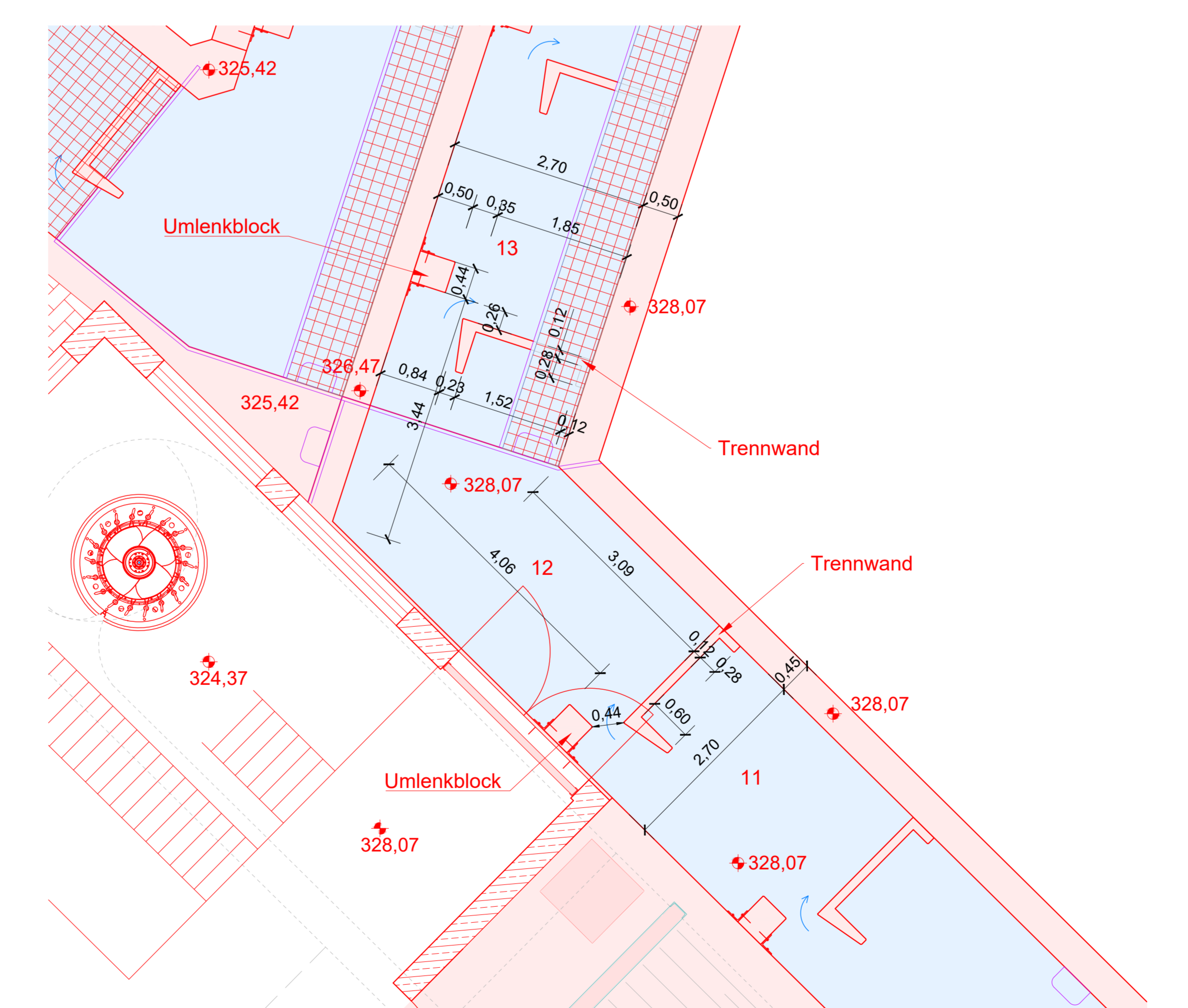


GWS	12 Transversale mit 2,15 m Höhe				16 Transversale mit 2,20 m Höhe				15 Transversale mit 2,41 m Höhe				7 Transversale mit 2,10 m Höhe			
	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz	WSP	Besatz
327,20	327,17	327,15	327,13	327,11	327,09	327,07	327,05	327,03	327,01	326,99	326,97	326,95	326,93	326,91	326,89	326,87
327,20	327,23	327,25	327,27	327,29	327,31	327,33	327,35	327,37	327,39	327,41	327,43	327,45	327,47	327,49	327,51	327,53

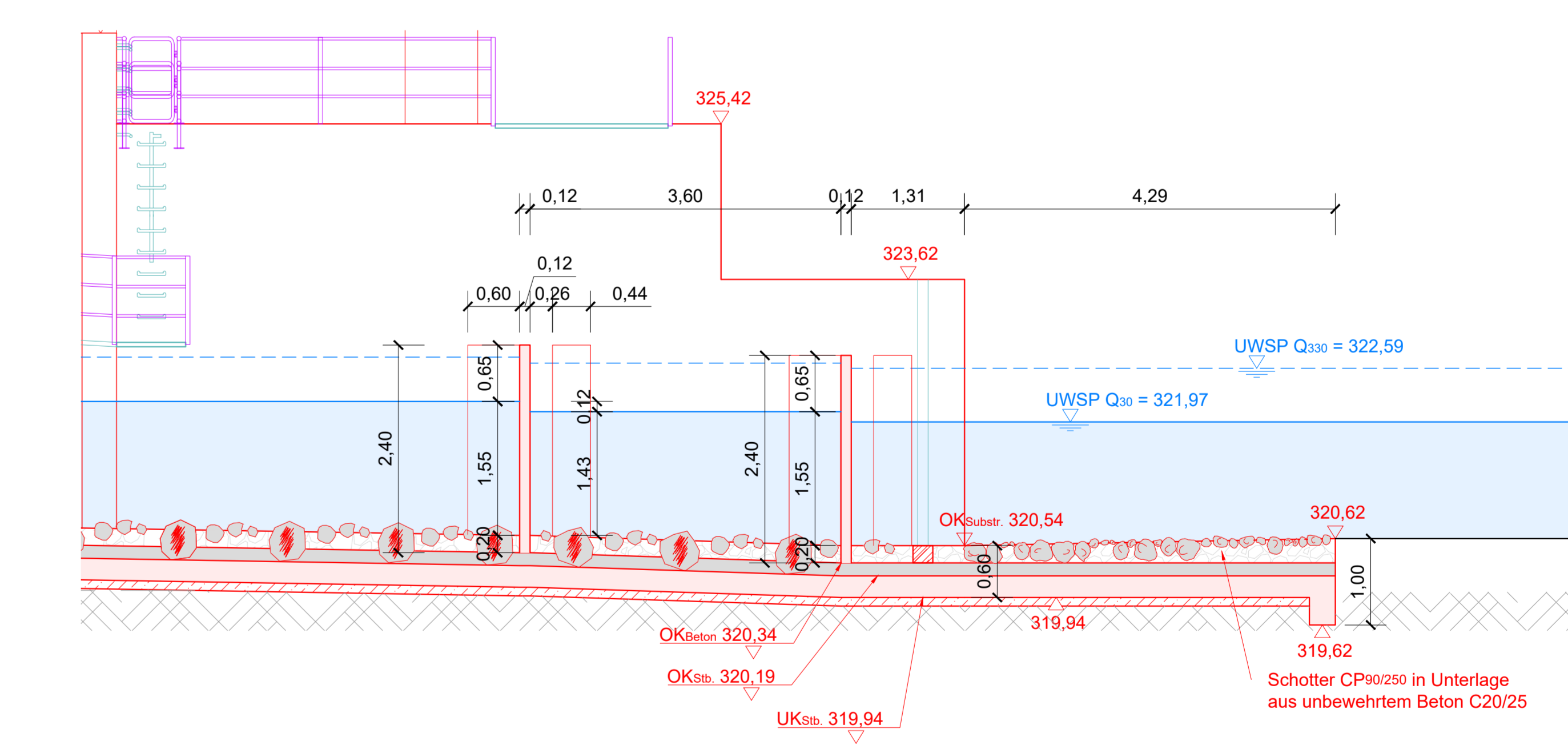
# SCHNITT I-I Fischaufstieg M 1:50



# BECKENDETAIL 1 (Grundriss) Fischaufstieg / Becken 12 M 1:50



# BECKENDETAIL 2 (Schnitt) Fischaufstieg / Becken 44 M 1:50



- Zeichenerklärung**
- Planung
  - Bestand
  - Erdreich / Bodenaufbau
  - Wasserspiegel
  - Böschung
  - Wasser
  - Gelände
  - Stahlwasserbau / Planung
  - Schnittlinienführung

Alle Maßangaben in [ m ] ; Höhenangaben im Höhensystem DHHN2016.

d		
c		
b		
a	Tektur 01 - neue Dimensionierung FAA	S. Kaiser
Änderung		Bearbeiter
		Datum
<b>IGW - INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR WASSERKRAFTANLAGEN mbH</b> Breitenstraße 6 99439 Am Ettersberg / OT Wohlstorn Tel. (03643) 41502-0 Fax (03643) 41502-20		
AUFTRAGGEBER	Peter Stern	
PROJEKT	WKA "Bodemer Wehr" an der Zschopau	
DARSTELLUNG	Genehmigungsplanung PLAN-Zustand Längsschnitt & Details Fischaufstieg	
DATUM	06.03.2020	BEARBEITET
	Dipl.-Ing. T. Graner	GEZEICHNET
	S. Kaiser	MASSTAB
		1: 100; 1: 50
		PLAN-NR.:
		3220-2014-09a

Darstellung Schnitt C-C & D-D & E-E im Plan 3220-2014-08a