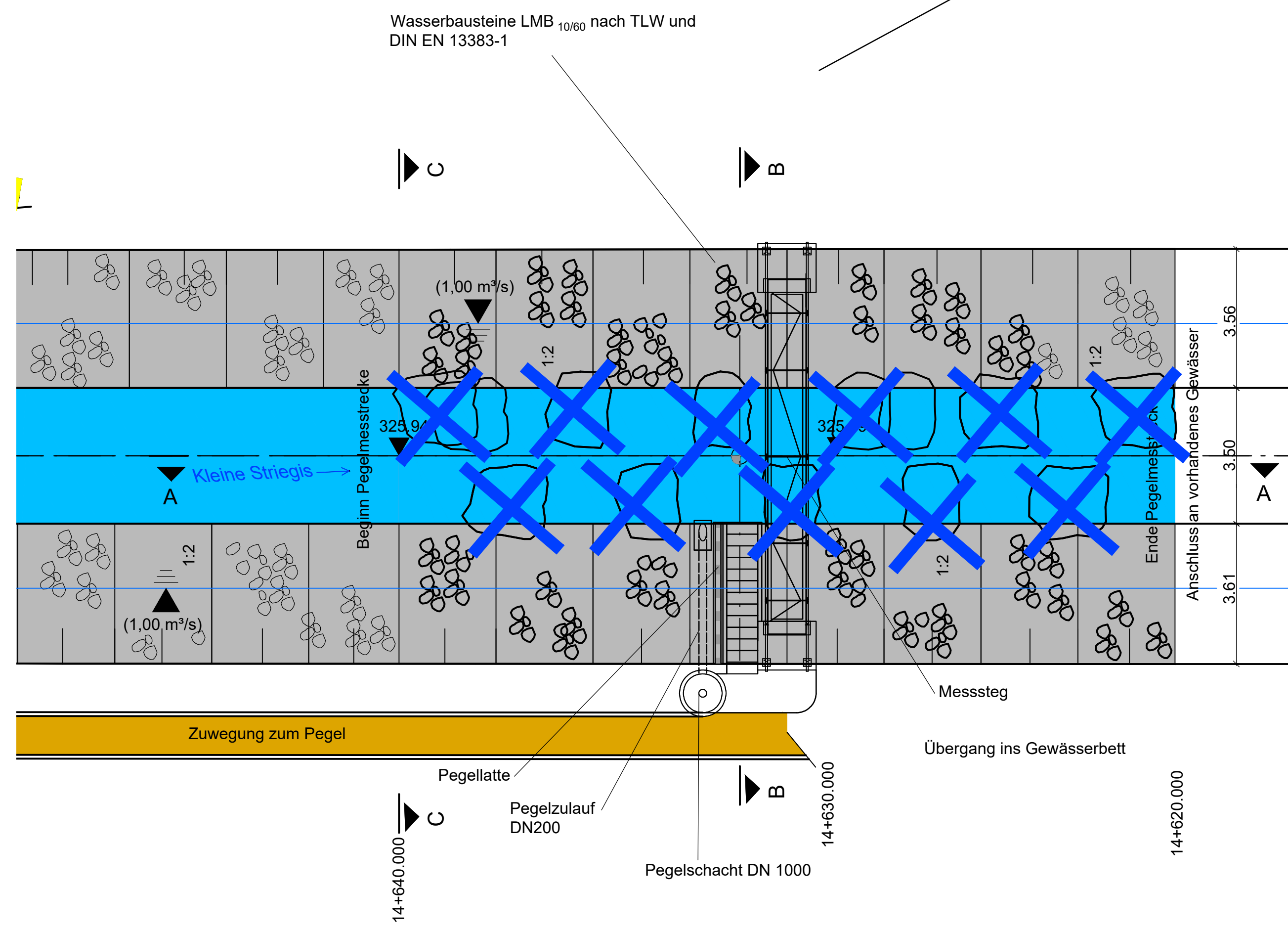
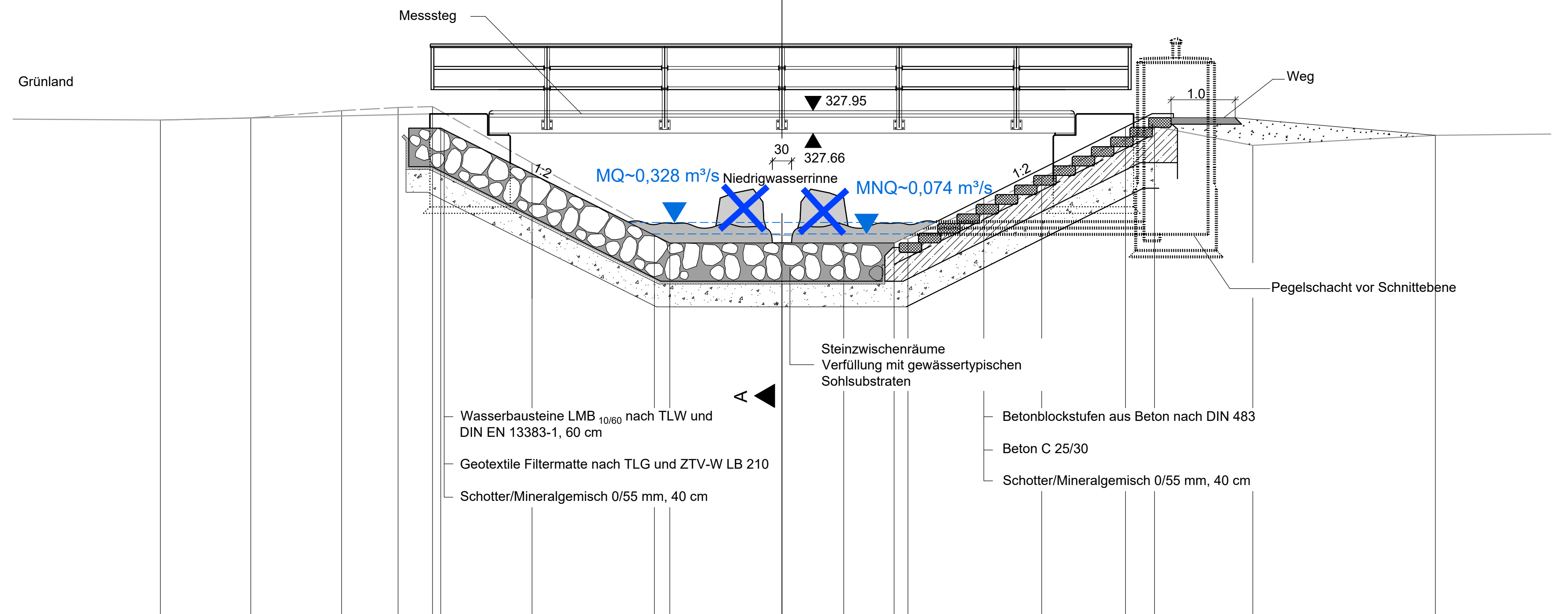


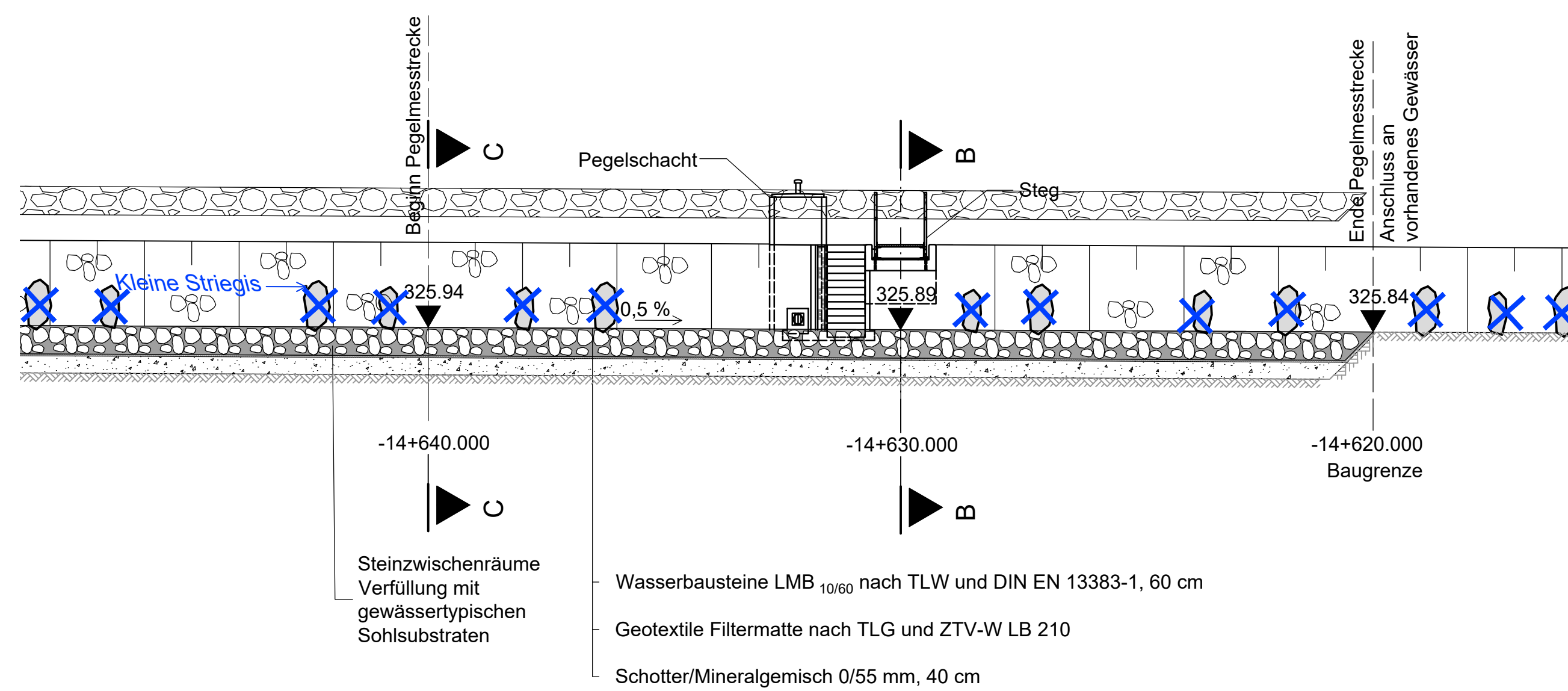
Grundriss  
M 1:100



Schnitt B-B  
M 1:50



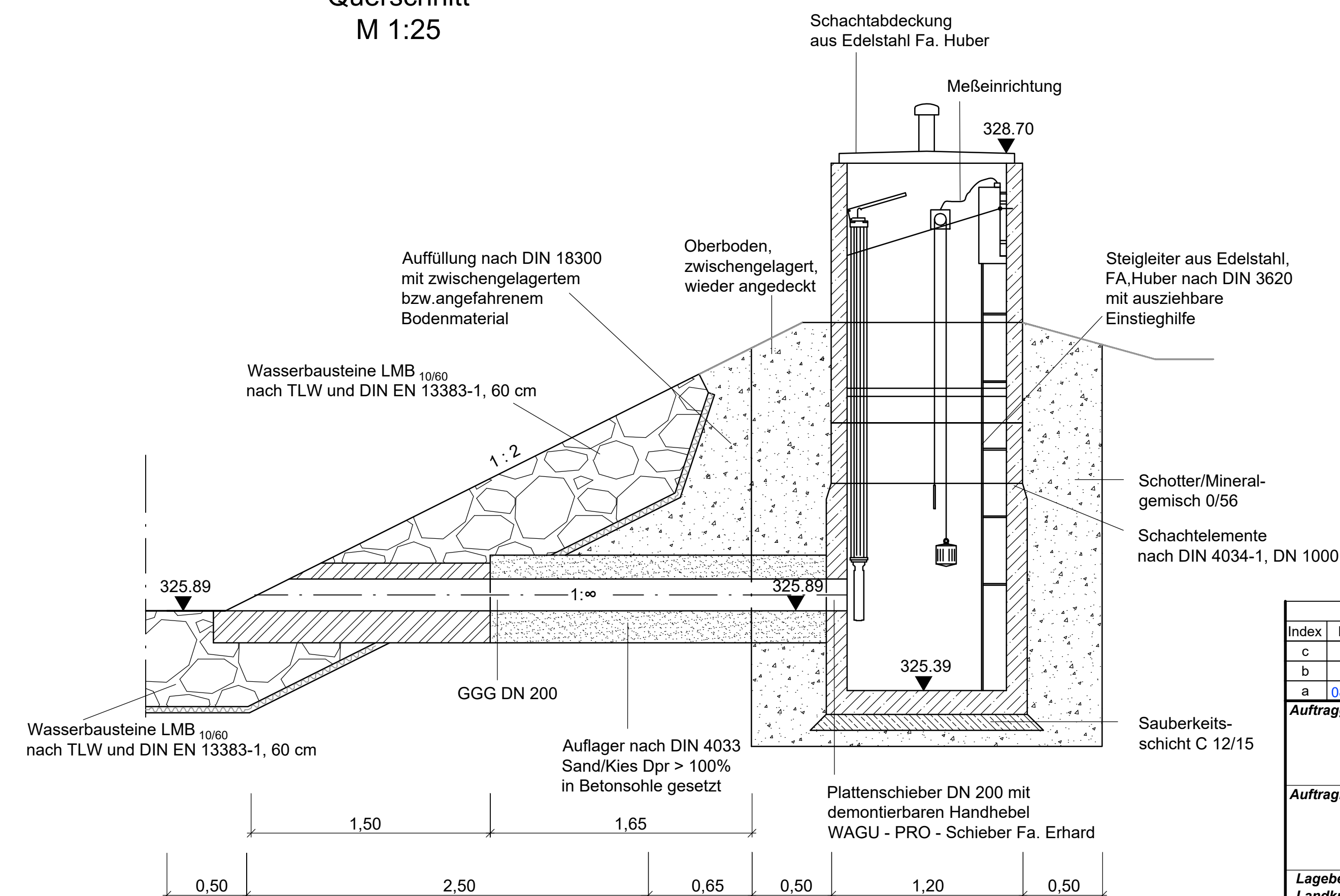
Längsschnitt A-A  
M 1:100



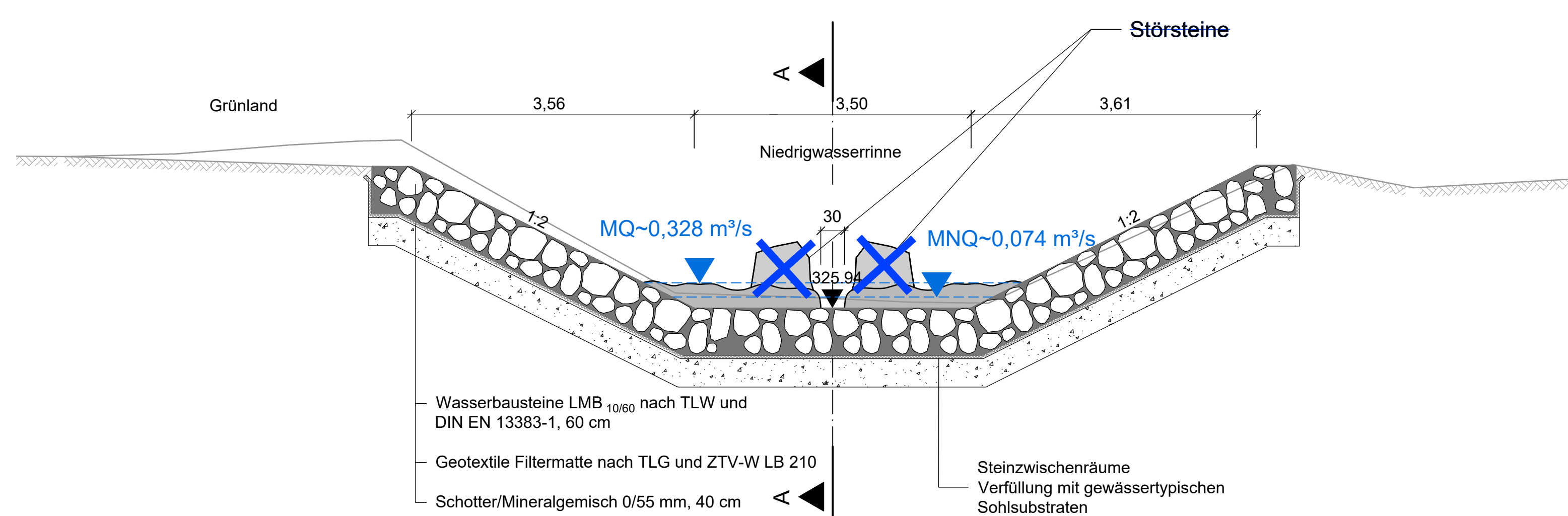
DHHN320.00

Planungshöhe												327.67																																																												
Planungsabstand												-5.32												-1.75												0.00												1.75												5.36												327.69
Geländehöhe	327.80	327.84	327.95	328.00	328.01	328.01	327.13	326.07	326.07	326.00	325.96	325.95	326.90	327.70	327.40	327.56																																																								
Abstand zur Achse	-9.70	-8.29	-6.87	-5.99	-5.45	-3.90	-1.99	0.00	0.96	1.97	4.05	5.81	7.35	10.20																																																										

Pegelschacht  
Querschnitt  
M 1:25



Schnitt C-C  
M 1:50



Änderungen				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
c				
b				
a	08/2022	Chakyr		1. Tekur

**Auftraggeber**  

 Stadtverwaltung Hainichen  
 Am Markt 1 | 09661 Hainichen

**Auftragnehmer**  

 ICL Ingenieur GmbH GmbH  
 Oberrainstraße 1  
 10827 Berlin  
 T: +49 30 2538 1  
 F: +49 30 2538 100  
 E: info@iclgmbh.de

**Lagebezug:** ETRS89\_UTM33 **Höhenbezug:** DHHN2016  
**Landkreis:** **Gemeinde:** ---  
**Gemarkung:** **Flurstück:** ---

**Gez.:** 22-06-22 ch.o  
**Bearb.:** 22-06-22 ch.o  
**Gepr.:** 22-06-22 ho.w

**Auftragsnr.:** 14080 **Plan-Nr.:** 15  
**Phase:** Genehmigungsplanung **Ers. f.:** xxx

**Maßstab(m, cm)** **Blatt 1**  
 1 : 100/1.50/1.25 **2 BL**