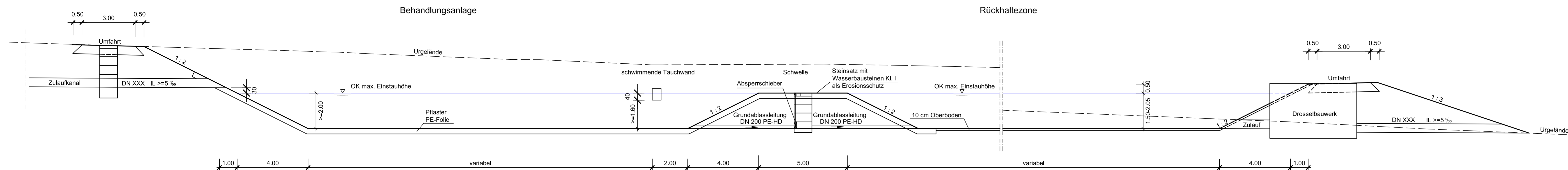


Systemzeichnung Regenrückhaltebecken

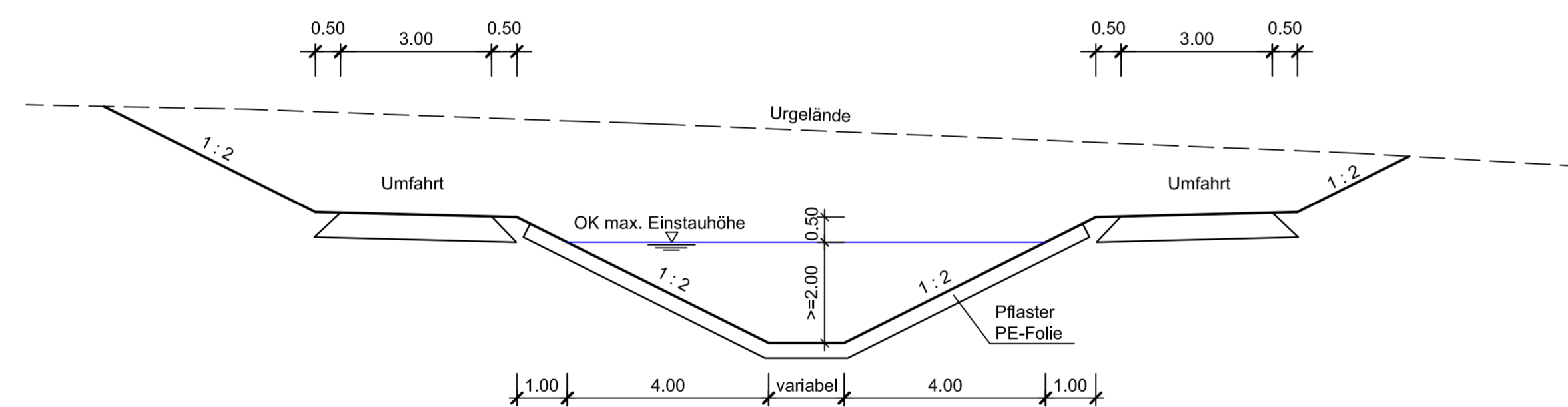
Längsschnitt Regenrückhaltebecken

M 1:100



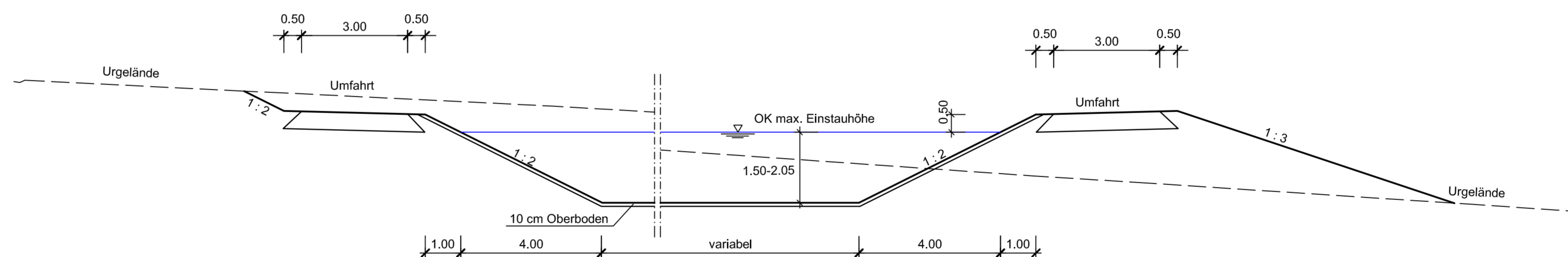
Querschnitt Behandlungsanlage

M 1:100



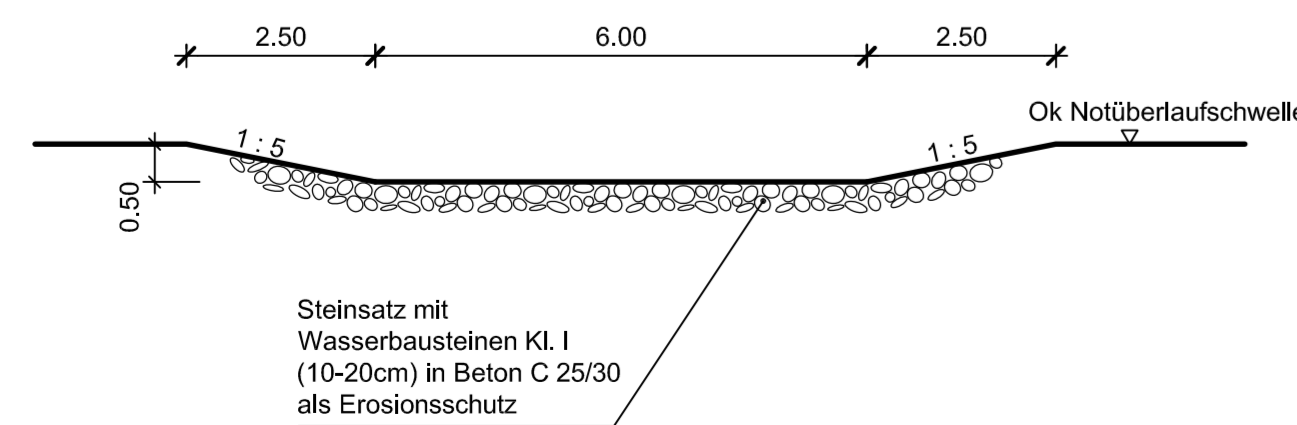
Querschnitt Rückhaltezone

M 1:100



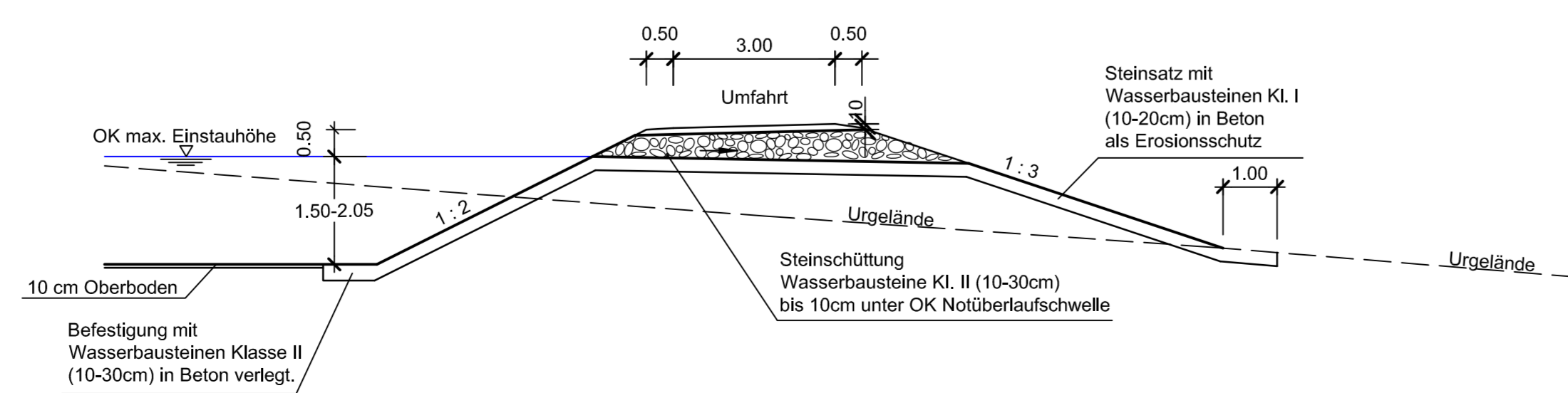
Querschnitt Notüberlaufschwelle

M 1:100



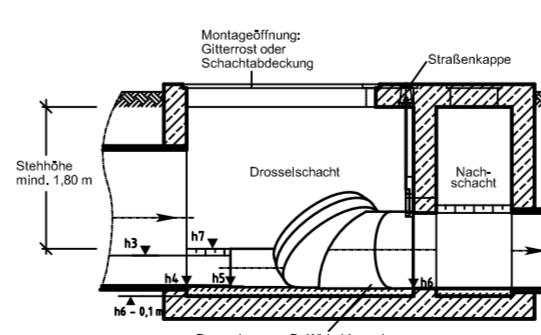
Längsschnitt Notüberlaufschwelle

M 1:100



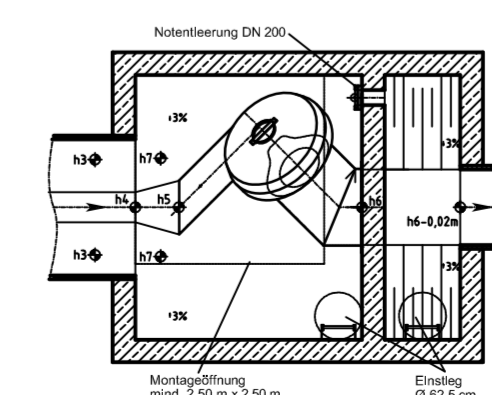
Längsschnitt Drosselbauwerk

M 1:100



Grundriss Drosselbauwerk

M 1:100



c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1	2	3
---	---	---

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.: 01120705	Name
BARD+BAUTHER GMBH BERATENDE INGENIEURE BSBI	bearbeitet: 05/2019	Riga
gezeichnet: 05/2019	geprüft: 05/2019	Arth-Lippold

Entwurfsbearbeitung:	Landesbetrieb Mobilität Bad Kreuznach Eberhard-Anheuser- Straße 4 55543 Bad Kreuznach Tel.: 0671/804-0 Fax: 0671/804-2000	Name
LBM	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft: 22.07.2019	D. Becker

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:	Unterlage: 18.3 Blatt-Nr.: 1
Rheinland-Pfalz	Systemzeichnung Regenrückhaltebecken

PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.: A.13-12-0021.01	Maßstab: 1:100
-------------	--------------------------	----------------

B 50 neu, Vierstreifiger Ausbau zwischen Bhf. Zolleiche und Dienststellengrenze von Bau-km 96+353,564 bis Bau-km 100+981,322 von NK: 6108 045 nach NK: 6009 018	
--	--

aufgestellt: Bad Kreuznach, den 09.08.2019	gez. Wagner stv. Dienststellenleiter
---	---