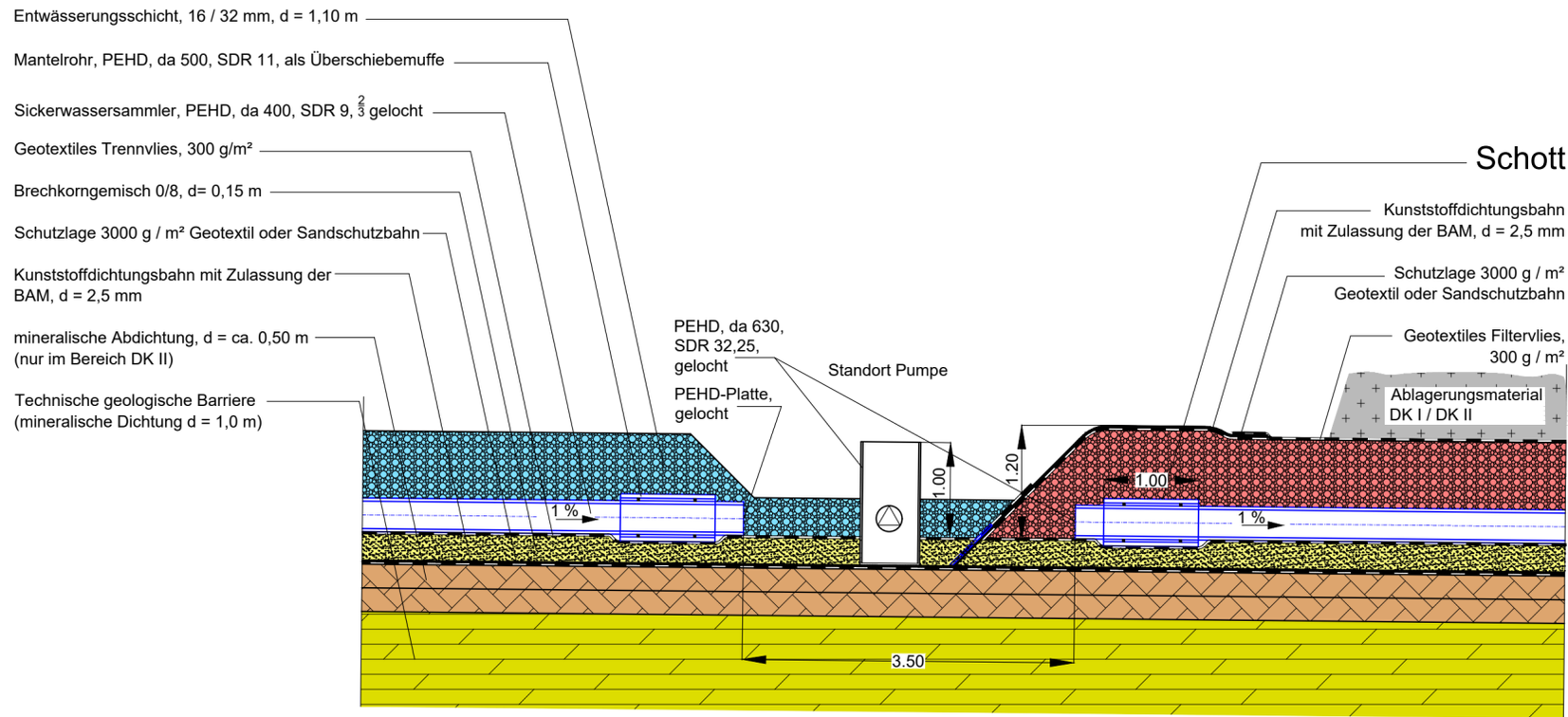
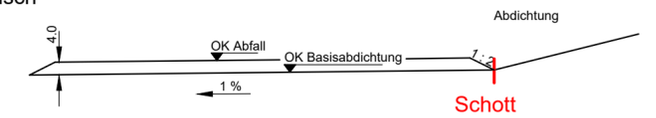


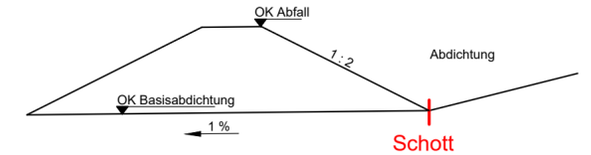
Detail A (Zwischenzustand) M 1 : 50



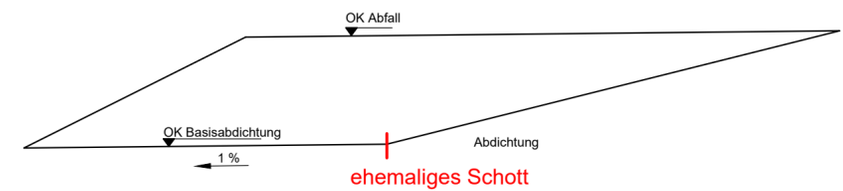
1. Verfüllphase schematisch



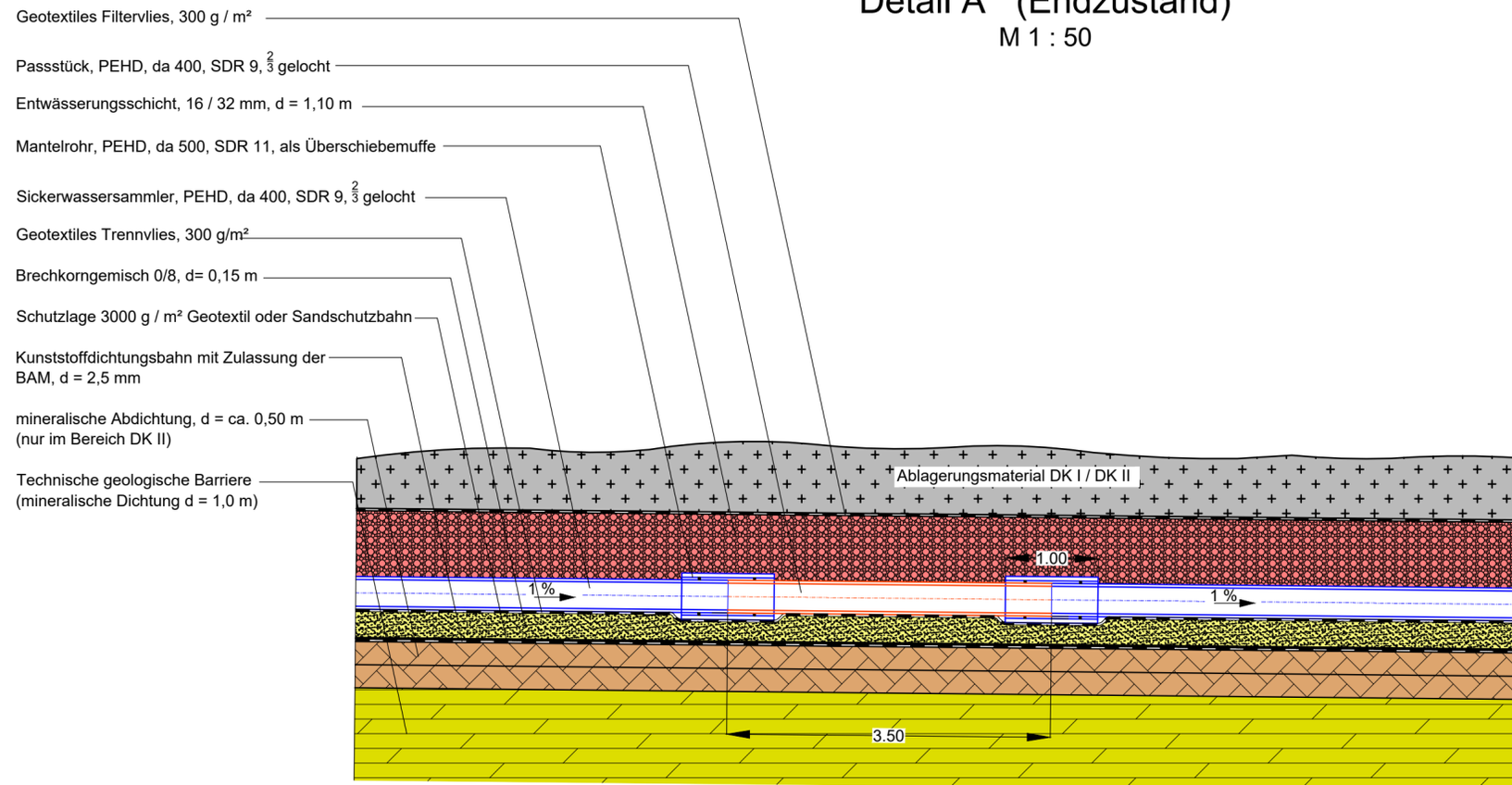
2. Verfüllphase schematisch



3. Verfüllphase schematisch



Detail A (Endzustand) M 1 : 50



Antragsteller ENTSORGUNGSBETRIEB DER STADT MAINZ 31.05.2019 Datum	Entwurfsverfasser wat Ingenieurgesellschaft 31.05.2019 Datum
[Signature] Unterschrift	[Signature] Unterschrift

ENTSORGUNGSBETRIEB DER STADT MAINZ



Auftraggeber

Verfüllung und Renaturierung
des Steinbruchs Laubenheim

Projekt

Systemzeichnung
Schotts zur Reduzierung des Sickerwasserabflusses

Zeichnungsinhalt

gezeichnet	entworfen	geprüft	1 : 50	Genehmigungsplanung
Name IR	Ah	Ke		
Datum 05.2019	05.2019	05.2019	Maßstab	Planungsstand
Projekt - Nr. 1.09.029			Zeichnung - Nr. 07-6	

alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urheberrecht gemäß DIN ISO 16016

wat Ingenieur-
gesellschaft
Kraftwerkallee 1 55120 Mainz Tel. 06131 / 95833-0 email: info@wat.de