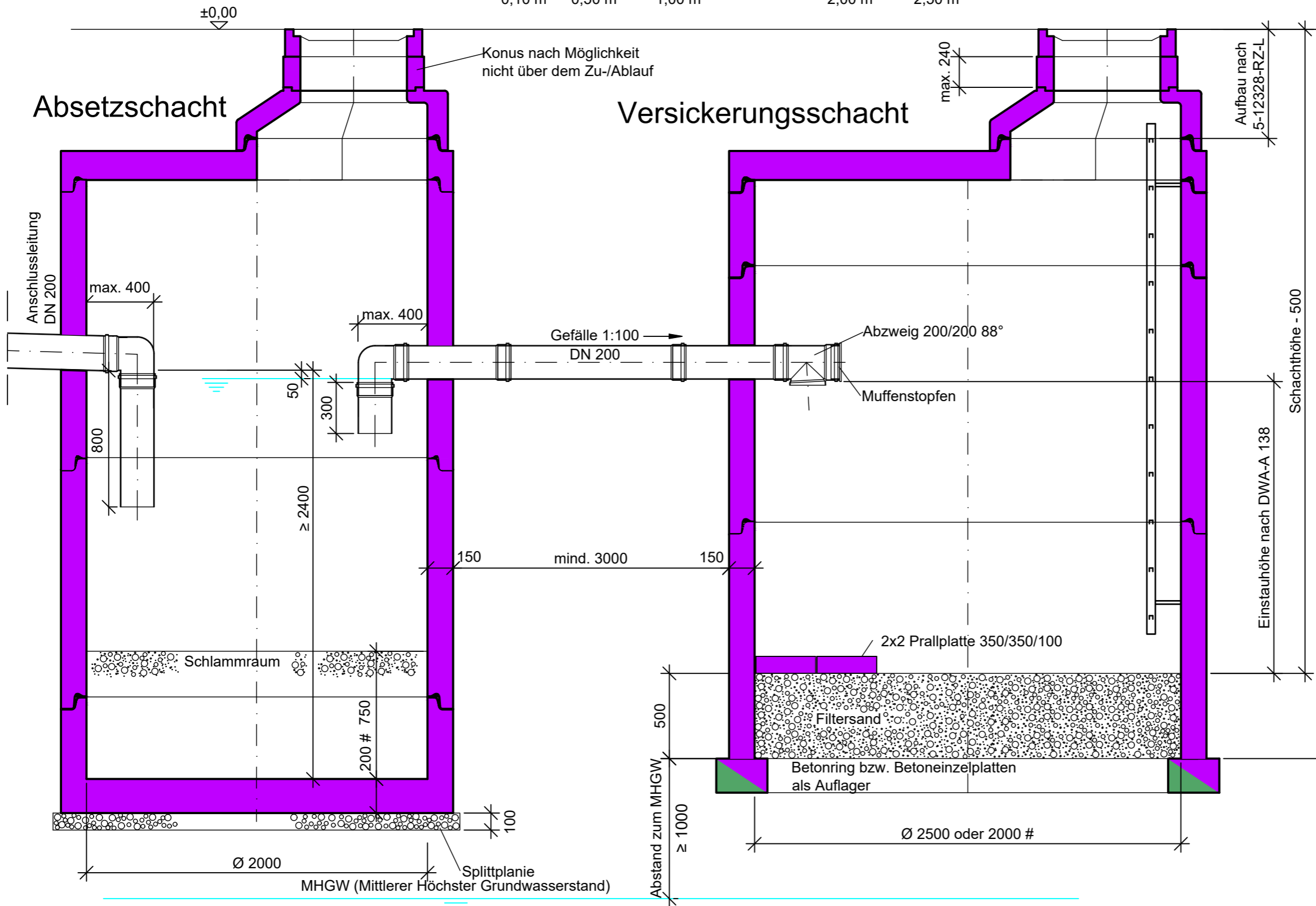
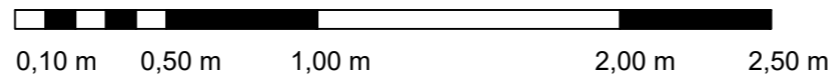


# Schnitt A-A

Maßstab 1 : 25



Schachtabdeckung Begu. KL. D. 400  
 DIN 19584 - A1  
 DIN EN 124 / DIN 1229  
 mit Einlage, Lüftungsöffnungen  
 ohne Schmutzfänger  
 im Grünbereich: Umfassung mit einer  
 Großsteinpflasterzeile

Münchner Modell (lang)  
 Leitungen: PP blau, SN 10  
 Einbindungen sind abzudichten  
 (Dichtungseinsatz, Gliederkette  
 oder gleichwertig)  
 Schächte aus Beton- u.  
 Stahlbetonfertigteilen  
 nach DIN V 4034-1, Typ I  
 Konus SH-M  
 Übergangsplatte UEP-M-S  
 # statischer Nachweis erforderl.

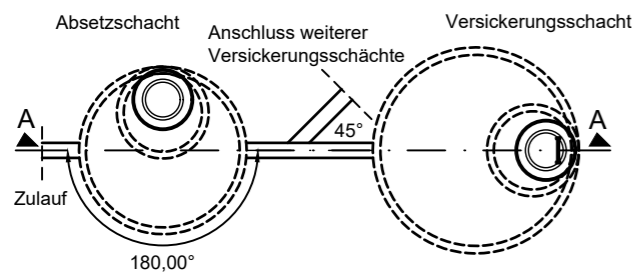
Absetzschacht:  
 ohne Steigeisen,  
 Steigbügel bzw. Leiter  
 nur 1 Zulauf zulässig, maximale  
 Anschlussfläche  $A_{Bem.} = 400 \text{ m}^2$

Versickerungsschacht Typ B  
 gemäß DWA-A 138  
 optische Prüfung der Dichtheit  
 mit Leiter nach 5-12375-RZ-D  
 carbonhaltiger Filtersand mit  
 $k_{f, \text{Filtersand}} < 1,8 \times 10^{-4} \text{ m/s}$  und  
 gemäß DWA-A 178, Nr. 6.1.4.6

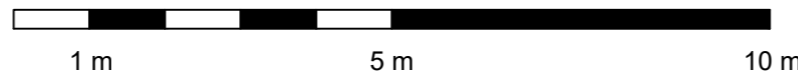
## Legende

- Fertigteil
- Beton unbewehrt

## Draufsicht



Maßstab 1 : 100



München, den 02.08.2021

**Köstner**

Eigentum der © Landeshauptstadt München  
 Alle Rechte vorbehalten



**Münchner  
 Stadtentwässerung**

Kanalbetrieb

	Datum	Name	Datum	Name	Maßstab
Best.	.	.	Mit.	.	1:25 1:100
Bearb.	02.08.2021	Popp	Mit.	.	Zeichnungs-Nr. 5-12469-RZ-F