

## Anlage 1

### Pläne + Fotos MB Schillerplatz NEU 3000 m<sup>3</sup>

**Anmerkung:**

Die Übergabe und das Einsehen folgender Plan- und Bildunterlagen ersetzen in keiner Weise den persönlichen Eindruck einer Besichtigung der Anlage vor Ort.



**Lage:**

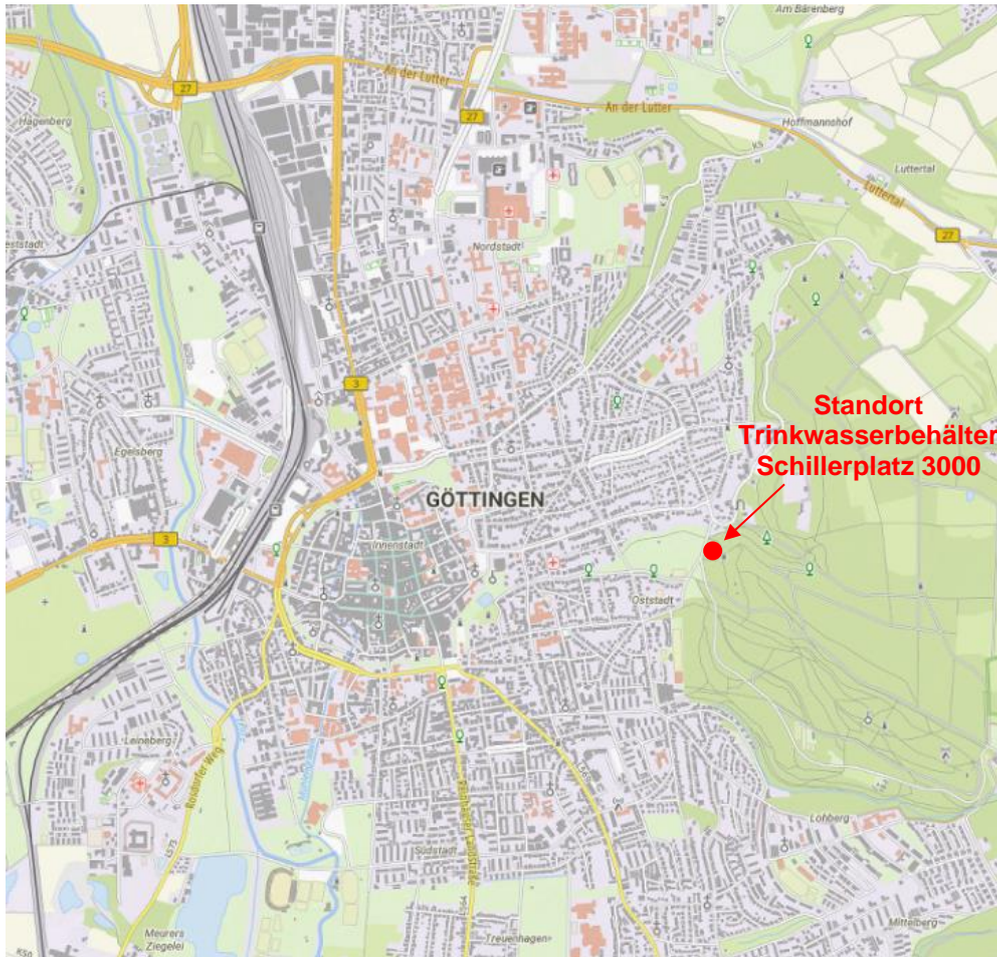


Abb. 1: Behälterstandort Stadt Göttingen

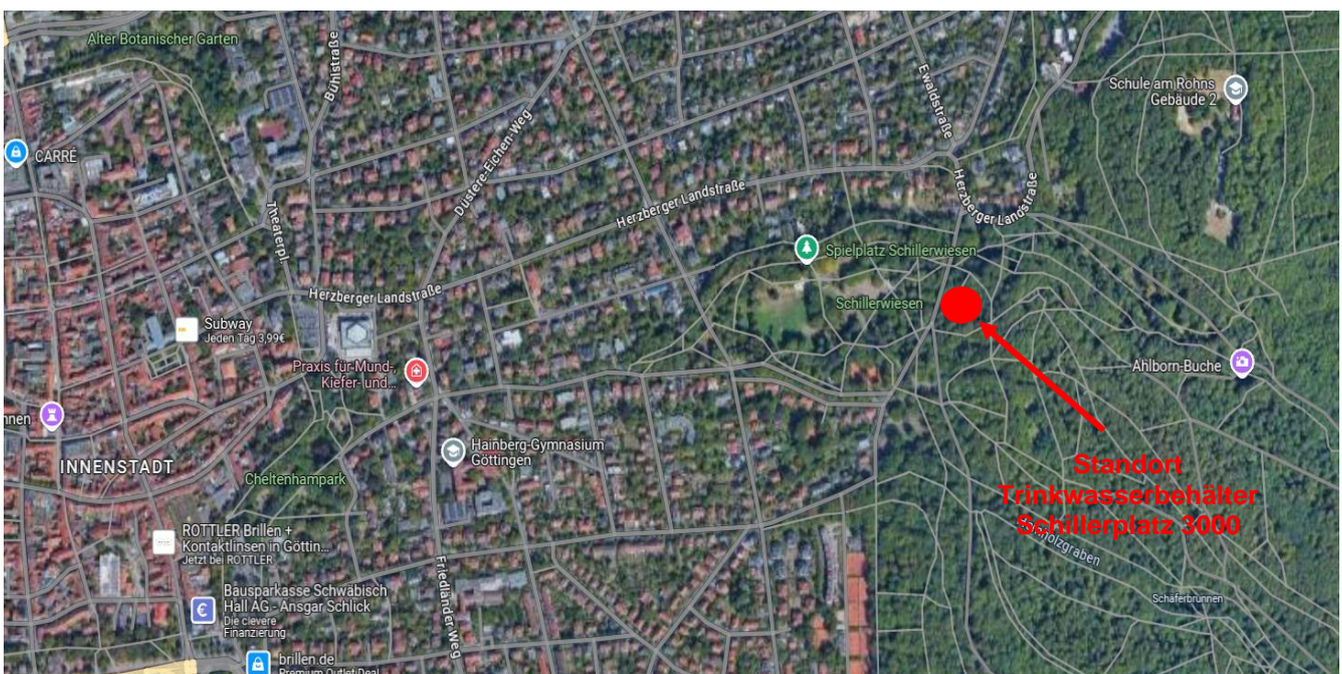


Abb. 2: Behälterstandort in Göttinger Oststadt (Google Maps)

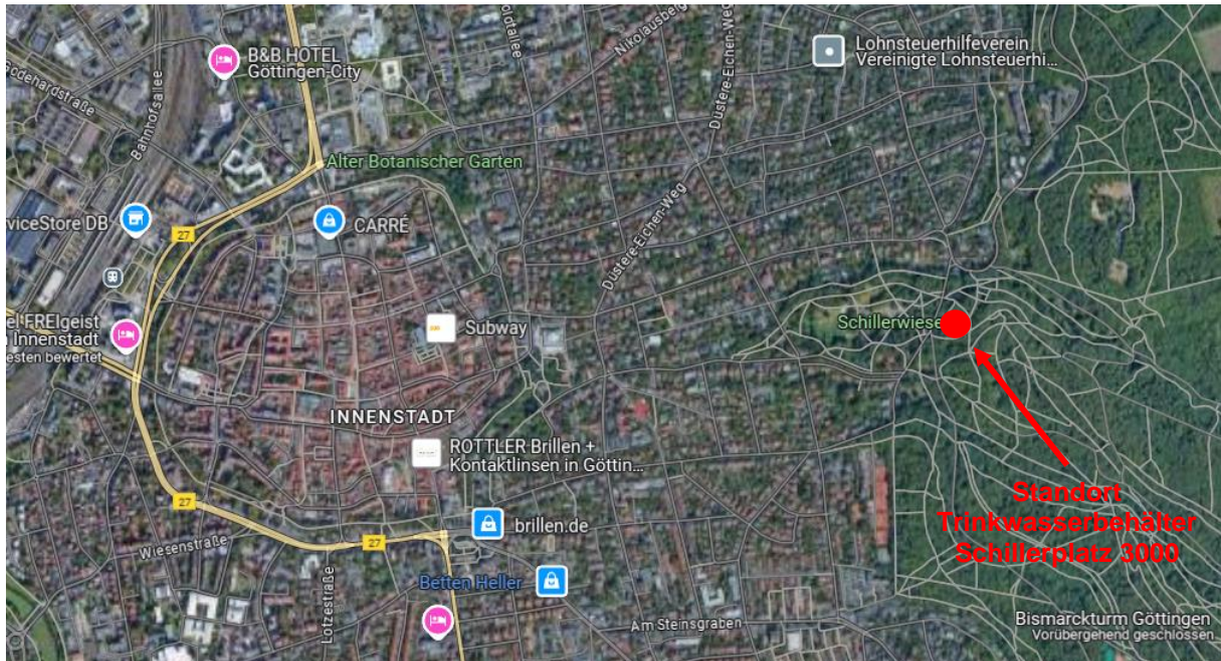


Abb. 3: Behälterstandort in Göttingen Luftbild (Google Maps)

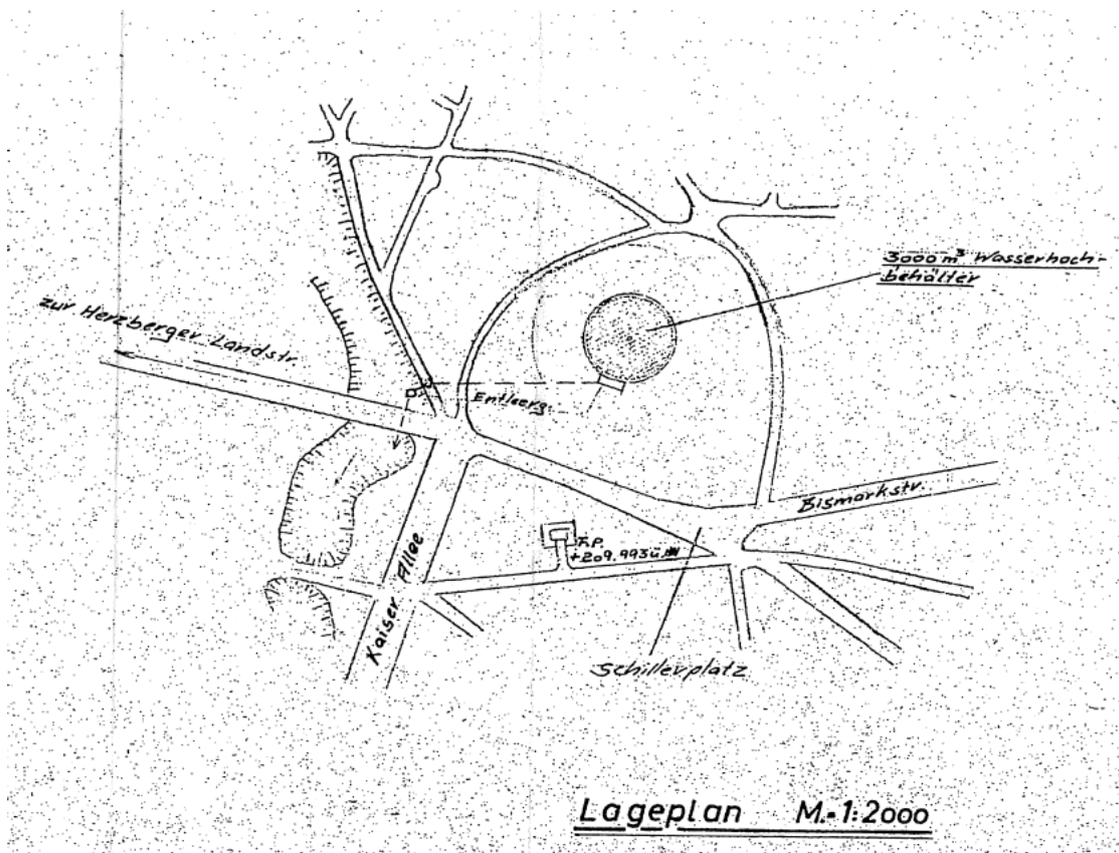


Abb. 4: Lageplan Behälterstandort

**Außenansicht:**



Abb. 5: Außenansicht Behälter (Frontansicht)



Abb. 6: Vorplatz Behälter



Abb. 7: Zuwegung Behälter (liegt direkt an der Bismarckstraße)



Abb. 8: Zuwegung Behälter

**Innenansichten Gebäude:**

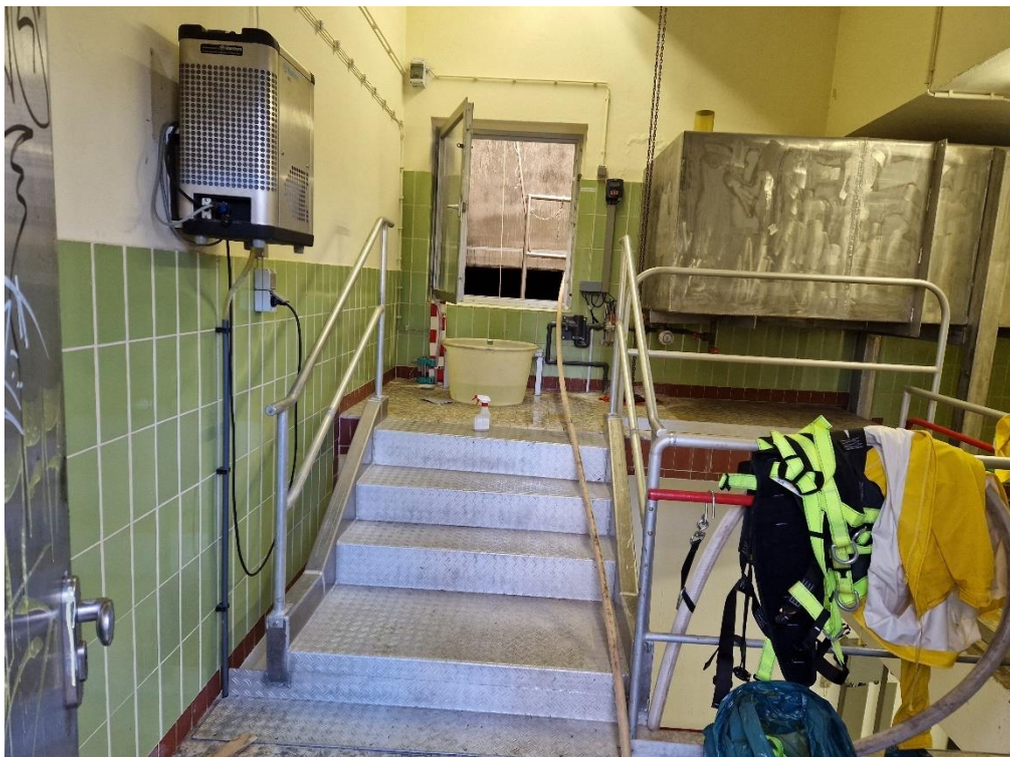


Abb. 9: Vorkammer



Abb. 10: Zugang zur Wasserkammer über Fenster

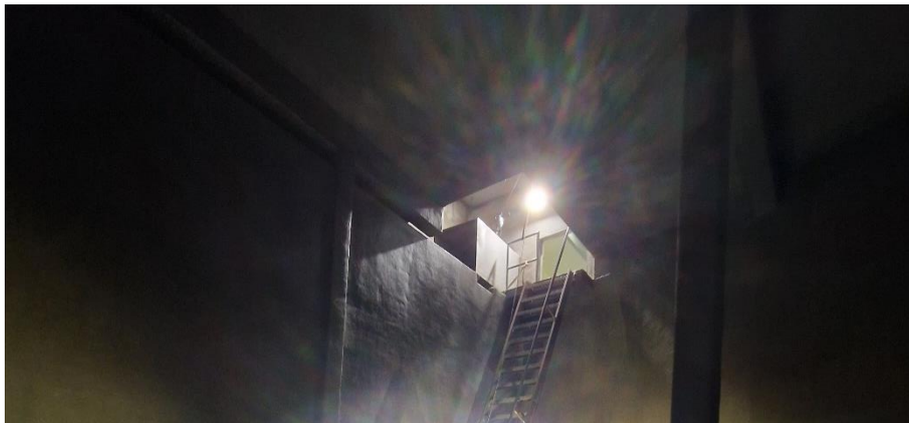


Abb. 11: BehälterEinstieg über Leitertreppe

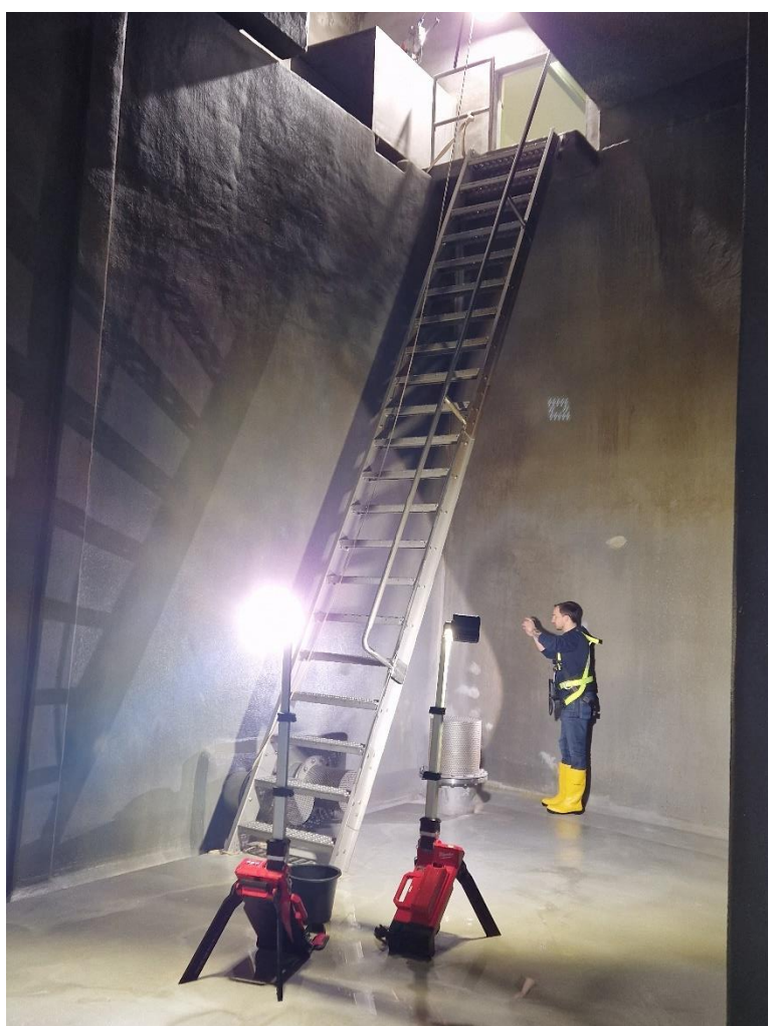


Abb. 12: Leitertreppe in Wasserkammer

**Innenansichten Wasserkammer:**



Abb. 13: Behälterinnenraum (linke Wasserkammer mit Leitertreppe und Trennwand)

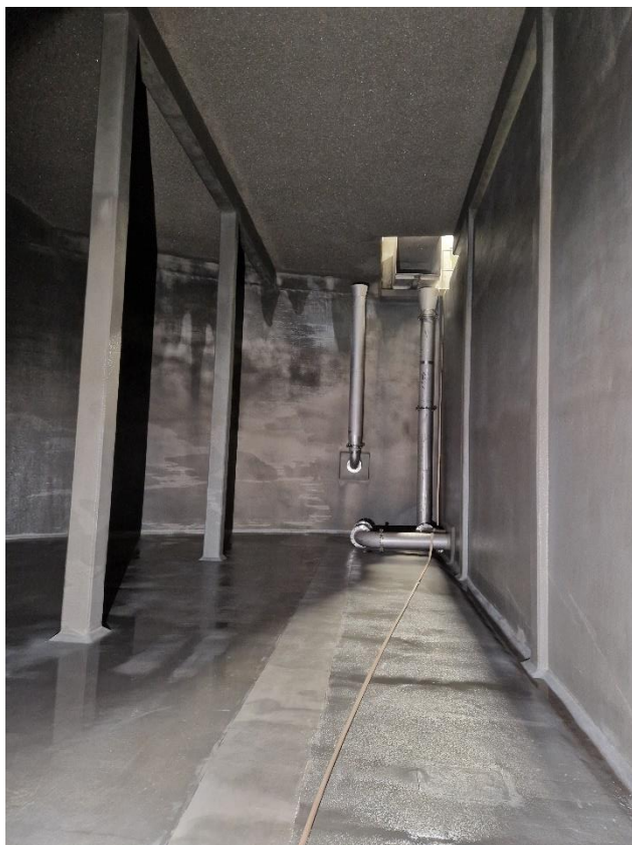


Abb. 14: Behälterinnenraum (rechte Wasserkammer)



Abb. 15: Behälterinnenraum (linke Wasserkammerkammer mit 8 Stützen)



Abb. 16: Übergang Stütze - Sohle



Abb. 17: Übergang Wand - Sohle



Abb. 18: Übergang Trennwand – Sohle (Rinne)



Abb. 19: 3 x Entnahme (2x Durchführung durch Trennwand - linke Wasserkammer)

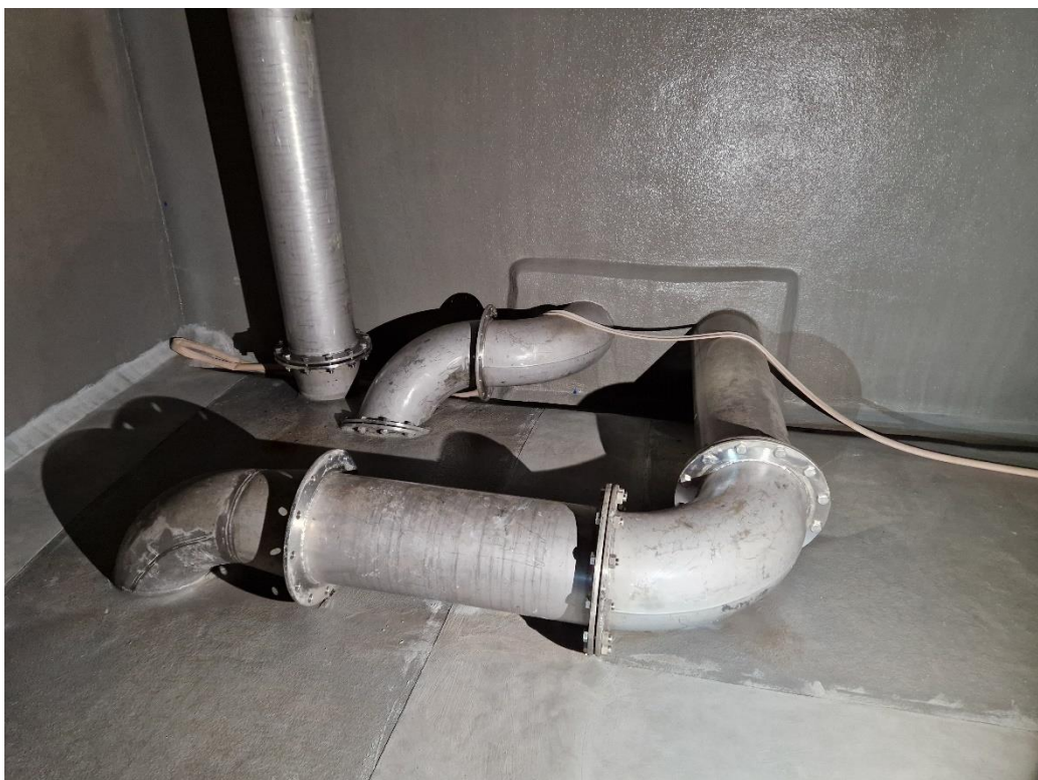


Abb. 20: Entnahme (2x Durchführung durch Trennwand – rechte Wasserkammer)



Abb. 21: Zulauf + 2 x Überlauf



Abb. 22: Zulauf + 2x Überlauf



Abb. 23: Entleerung



Abb. 24: Durchlass Trennwand

**Planunterlagen:**

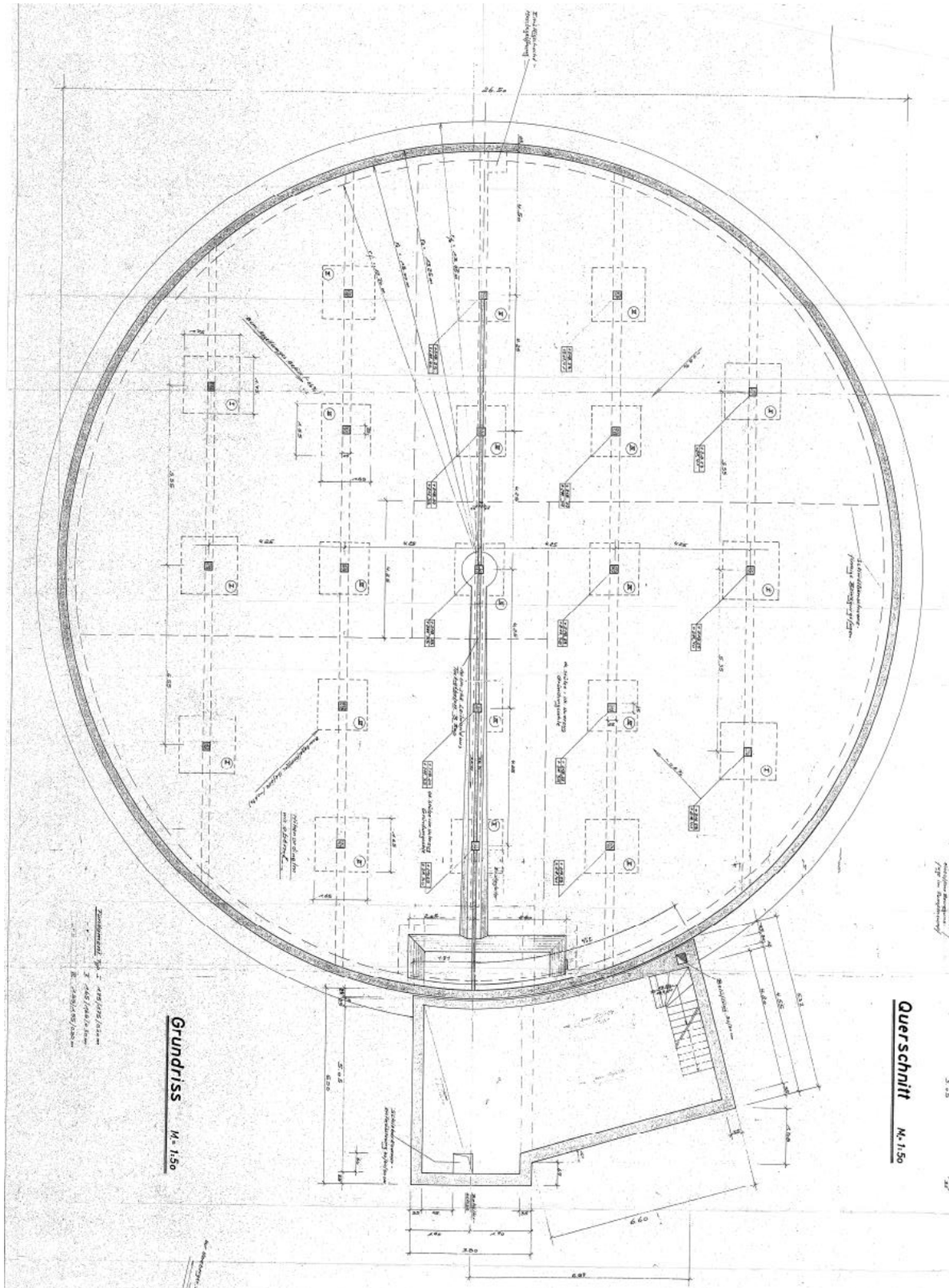


Abb. 25: Grundriss Behälter



**Vorkammer / Schieberkammer:**



Abb. 27: 3 x Entnahme / Überlauf I in Vorkammer / Schieberkammer



Abb. 28: 3 x Entnahme / Überlauf I in Vorkammer / Schieberkammer

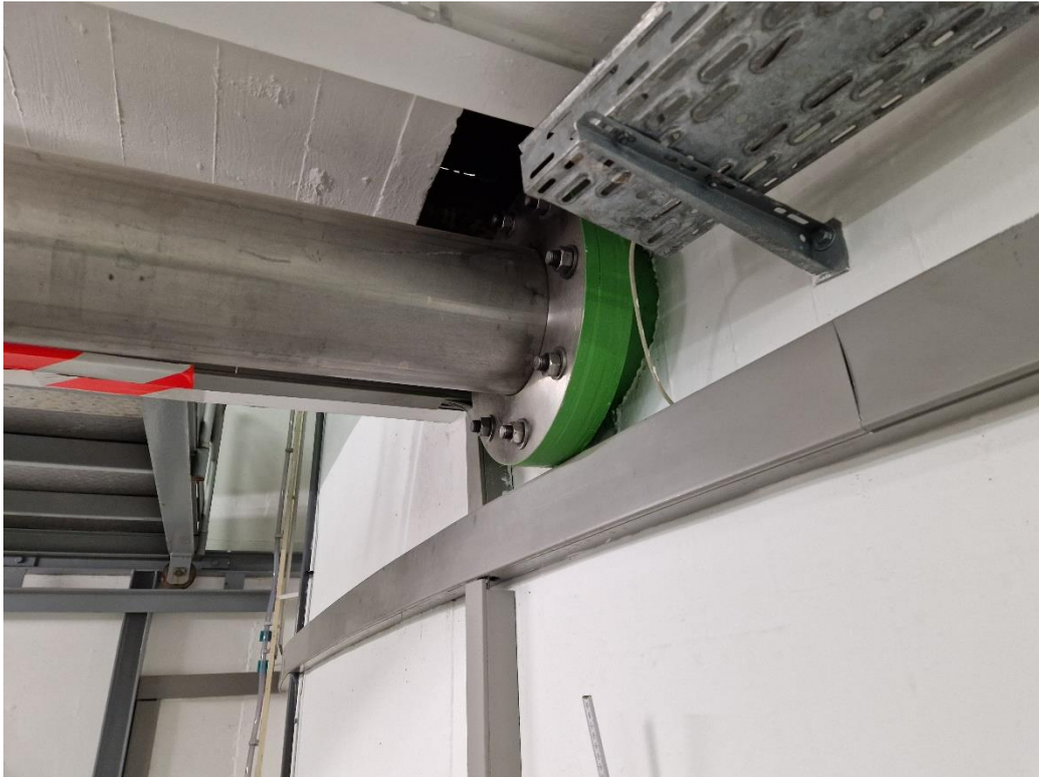
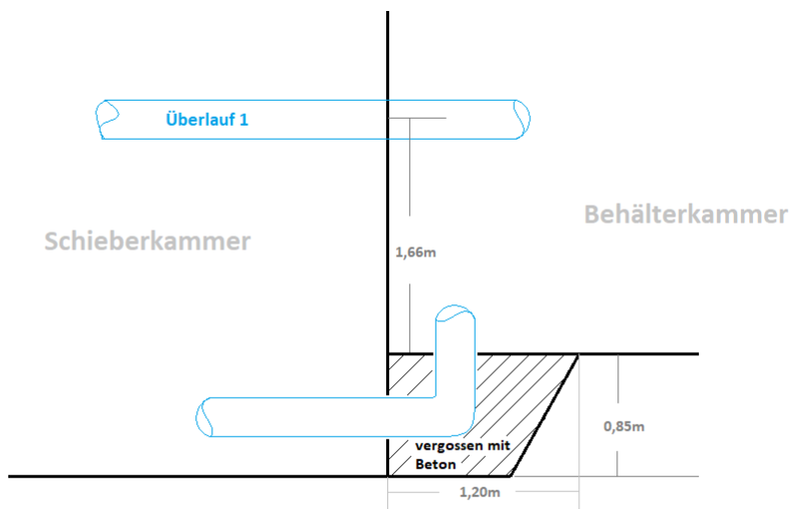


Abb. 29: Überlauf II in Vorkammer / Schieberkammer



**MW 3000 Schillerplatz**

Abb. 30: Zeichnung der einbetonierten Entnahmeleitungen



Abb. 31: Beispiel Auskleidung Tiefpunkt Sohle