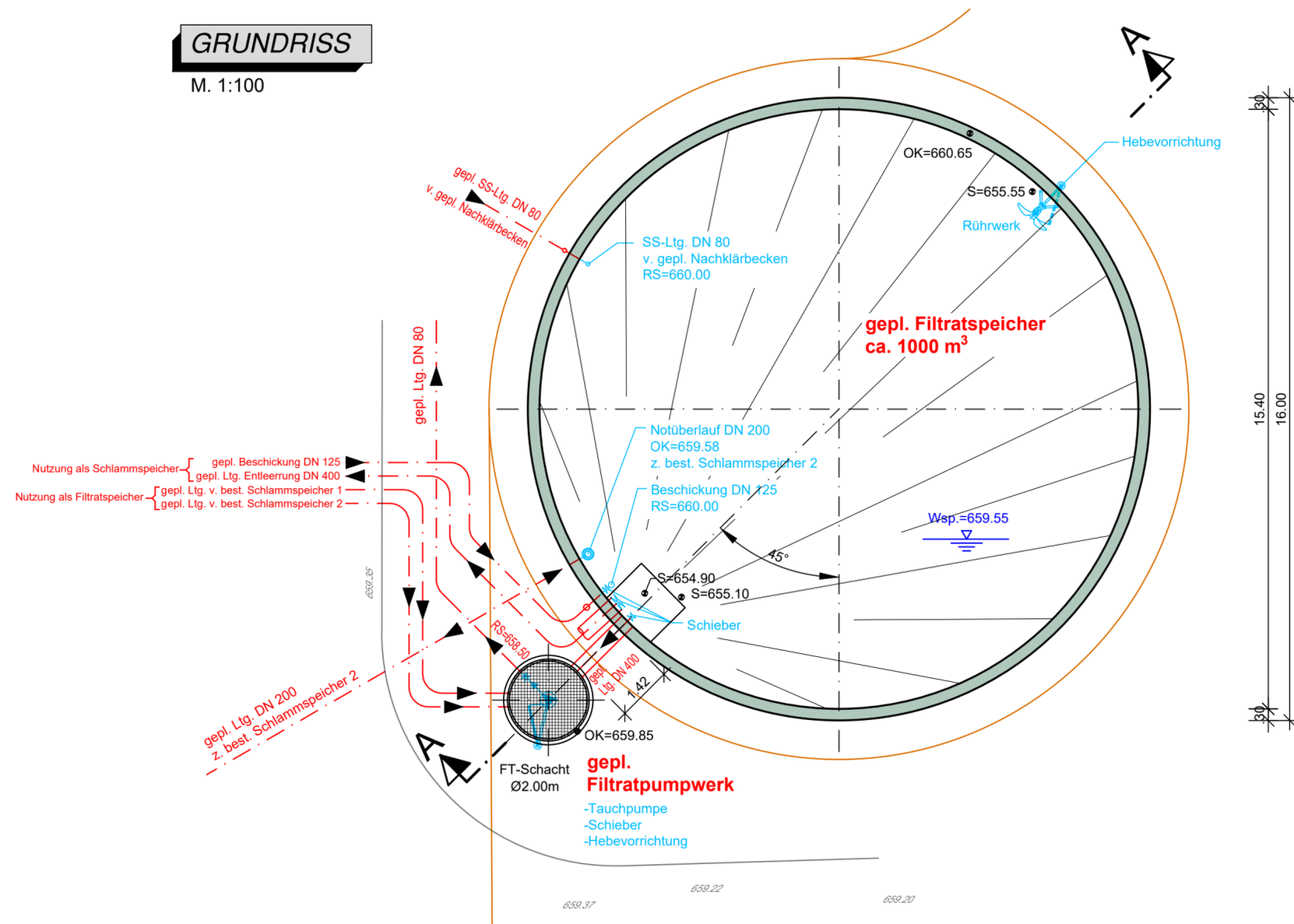


# GRUNDRISS

M. 1:100



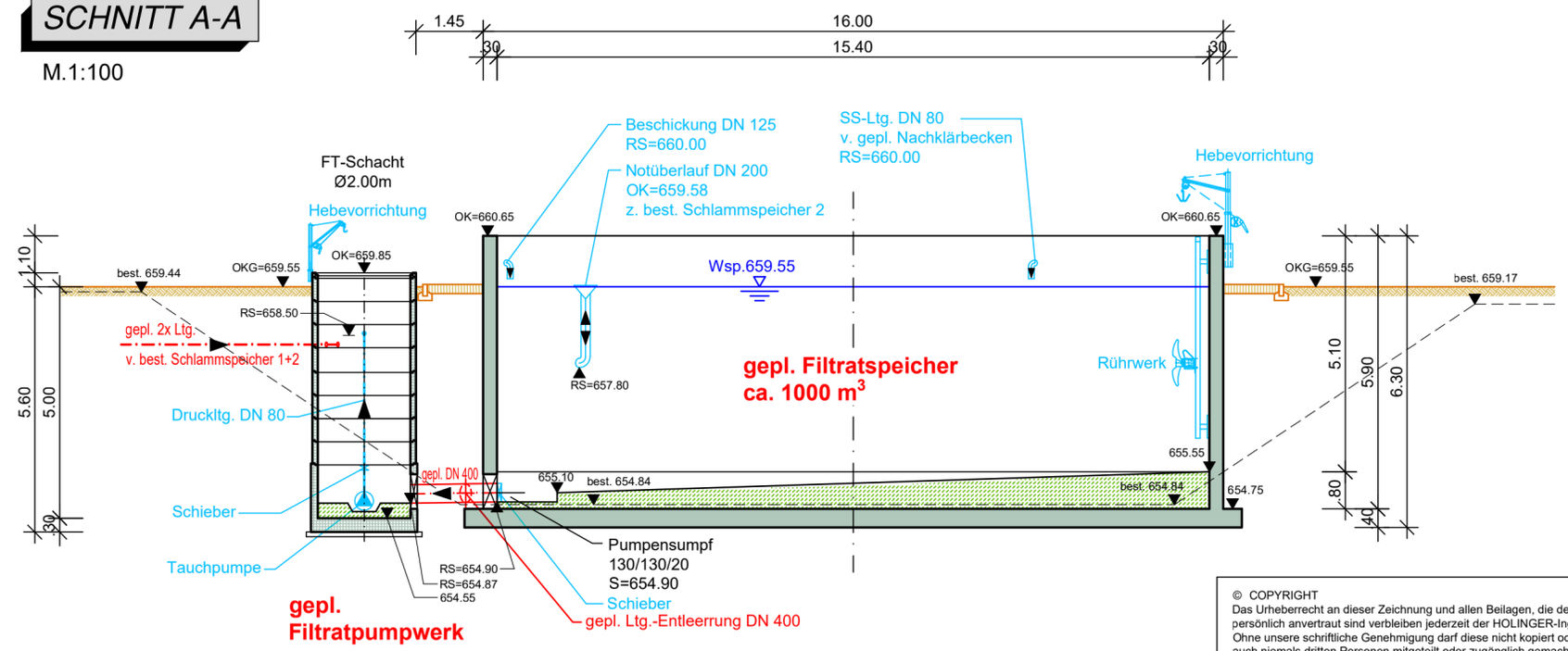
# LEGENDE

- Bestand
- Abbruch
- gepl. Stahlbeton
- gepl. unbewehrter Beton
- gepl. Klärtechnik

Höhen im System DHHN 2012

# SCHNITT A-A

M. 1:100



Freigabevermerk

P:\Merkingen\739\_AV Gennach-Kirchwt. NKB\3\_CAD\31\_ACAD\314\_Lph\4\DEM739\_E\_Filtratspeicher+Filtratpumpwerk.dwg

Index	Name	Datum

	<b>Abwasserverband Gennach-Kirchweithal</b>	Plan-Nr. E-DEM739-01.05.02
		Maßstab M = 1 : 100

<b>Projekt</b> Entwurfs- und Genehmigungsplanung <b>Kläranlage Oberostendorf</b>	bearb. ZAJ / MTD
	gez. SED Datum Platdatum: 25.05.2022

<b>Plan</b> Neubau+Sanierung Kläranlage gepl. Filtratspeicher u. Filtratpumpwerk Grundriss und Schnitt A-A	Entwurfsverfasser -----
---	----------------------------

© COPYRIGHT  
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind verbleiben jederzeit der HOLINGER-Ing. GmbH. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.

**HOLINGER Ingenieure GmbH**  
Robert-Bosch-Straße 2/1, 89188 Merkingen  
Telefon +49 7337 9611-0, Fax +49 7337 9611-30  
merkingen@holinger.com  
Zertifiziert ISO 9001:2015

