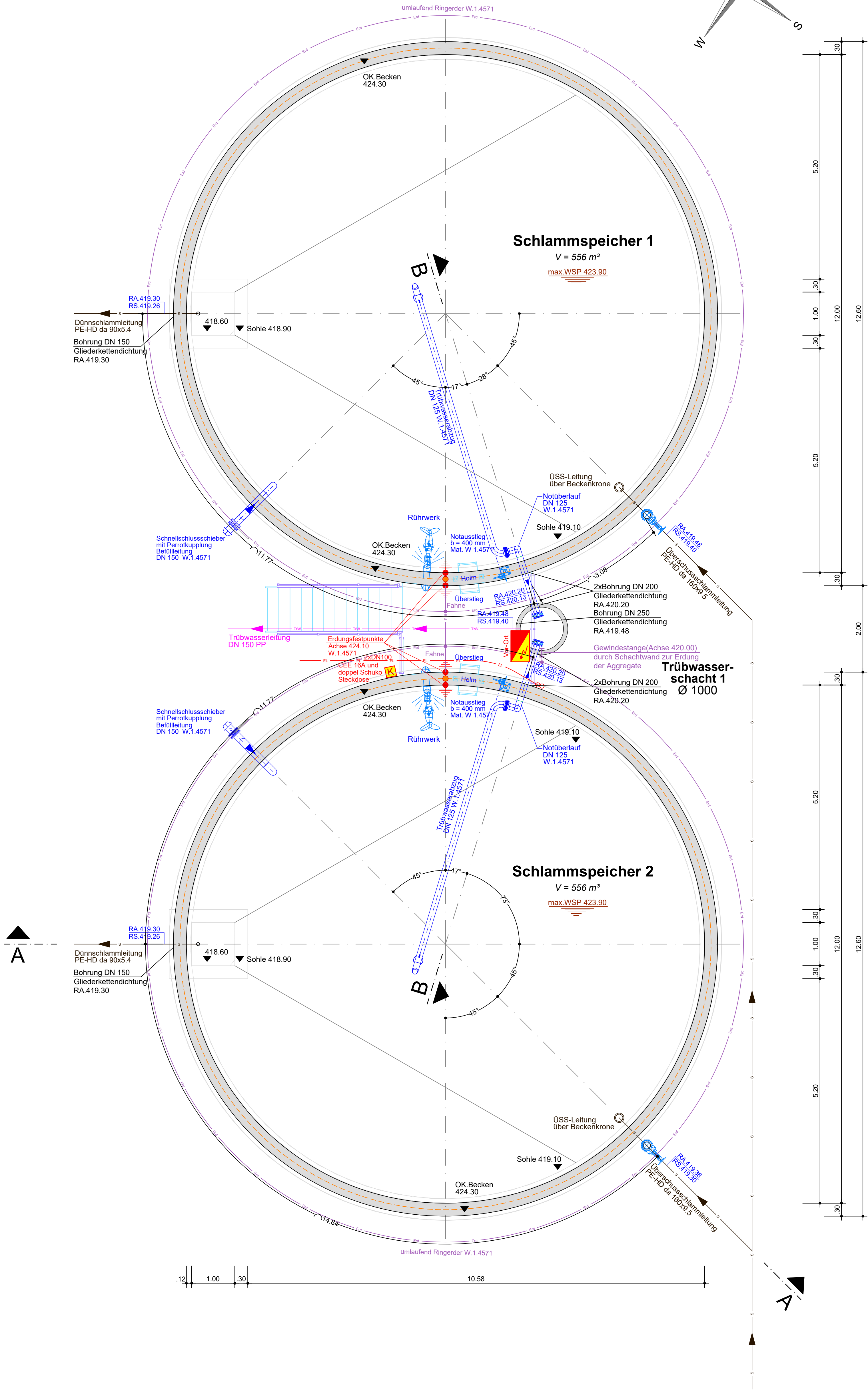
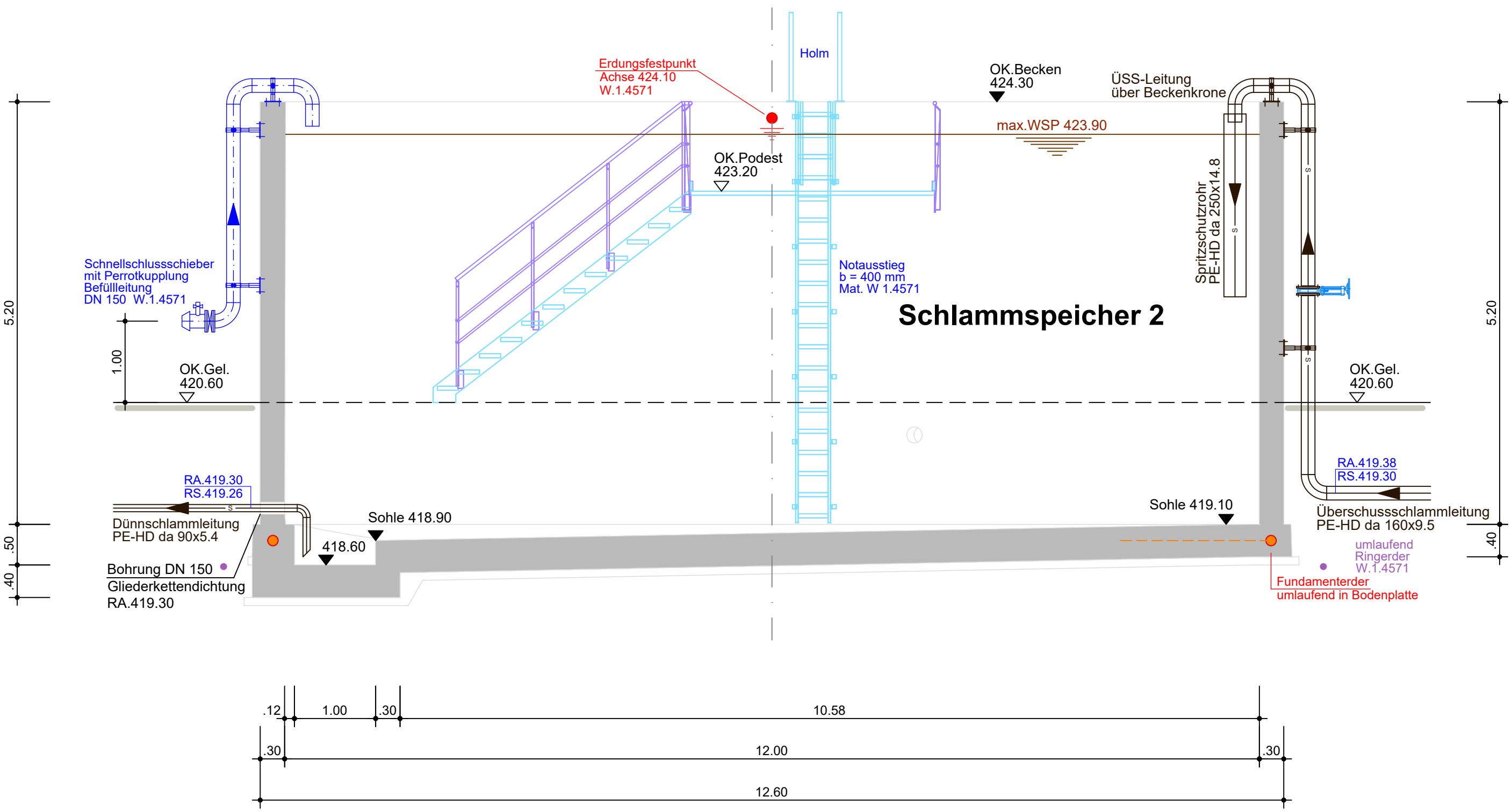


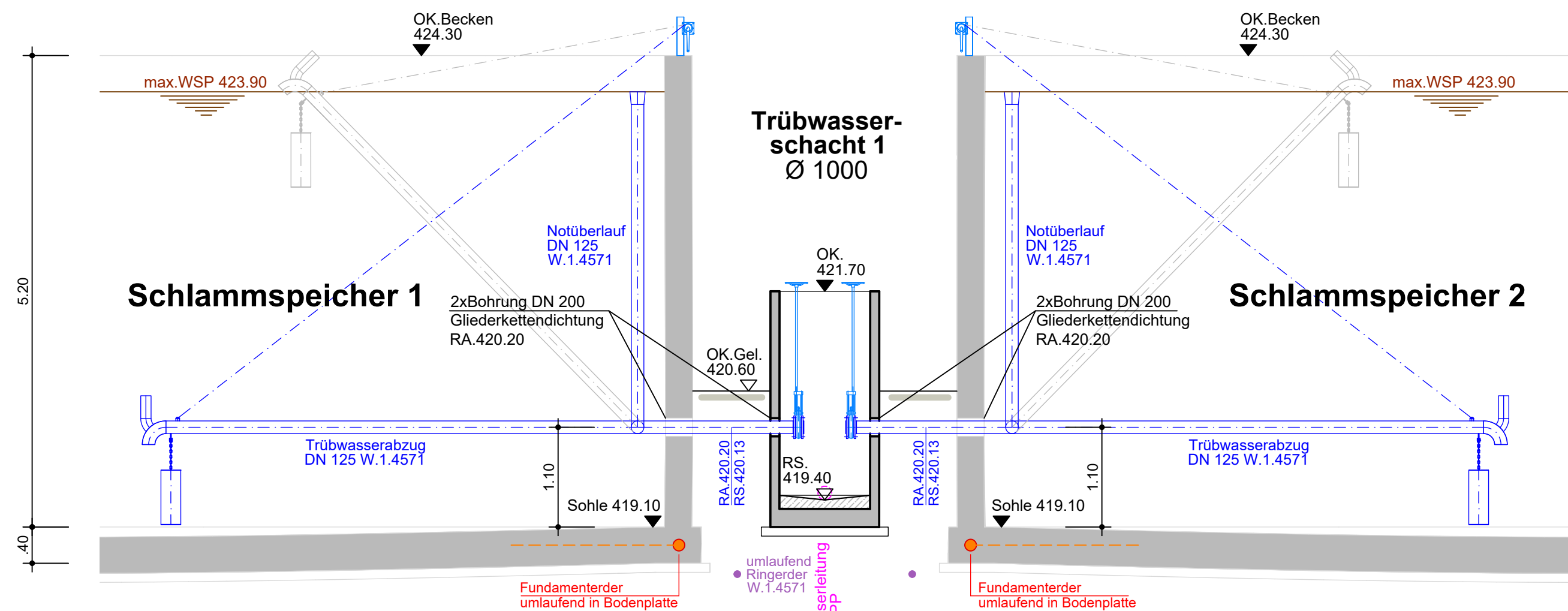
Draufsicht Schlamm Speicher



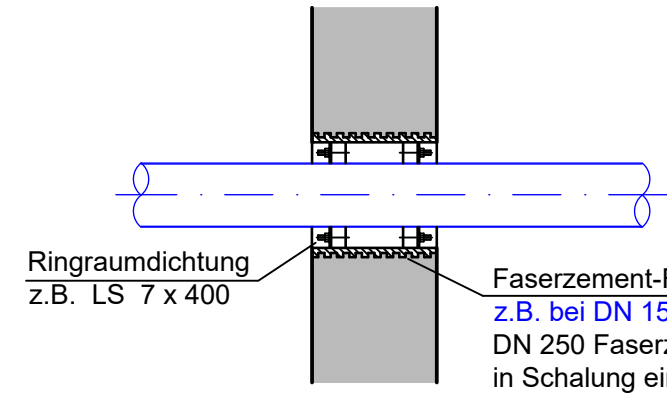
Schnitt A-A



Schnitt B-B



Detail Wanddurchführung mit
Faserzement-Futterrohr
und Ringraumdichtung



Edelstahl- Leitung	Faserzement- Futterrohr / Kernbohrungen	Vorschlag Ringraumdichtung Fa. PSI
DN 32	100 mm	CP 36-44
DN 40	100 mm	CP 46-56
DN 50	100 mm	CP 55-63
DN 65	150 mm	LS 5x360
DN 80	150 mm	LS 9x340
DN 100	200 mm	LS 7x410
DN 125	200 mm	LS 13x340
DN 150	250 mm	LS 7x400
DN 200	300 mm	LS 9x400
DN 250	350 mm	LS 18x360
DN 300	400 mm	LS 12x400
DN 350	450 mm	LS 18x475
DN 400	500mm	LS 14x440

Legende :

- Erdbandschicht verzinkt (Bauseits)
- Erdbandschicht Edelstahl 1.4571
- Erdbandschicht verzinkt
- Erdbandschicht verzinkt Edelstahl 1.4571
- Erdbandschicht verzinkt Edelstahl 1.4571 incl. Kreuzverbinder

Fundamentanker im Beton:
Bandstahl 30 x 3,5 mm - feuerverzinkt

Ringerder unter Sauberkeitsschicht:
Bandstahl 30 x 3,5 mm - W.1.4571 (Edelstahl V4A)

© Copyright, kopieren und verwenden nur mit Genehmigung der Biedermann GmbH



Biedermann GmbH
Ingenieurbüro für Tiefbau
91623 Sachsen bei Ansbach
Tel.: 09827/17 17
Fax: 09827/17 52
info@ib-bi.de
www.ib-bi.de

Entwurfsplanung

Unternehmen: Abwasseranlage Stadt Herrieden
Kläranlage Herrieden
Neubau einer Schlammentwässerung

Planart: Schlamm Speicher

Anlage:	Maßstab:	Datum:	entworfen:	J. Zerkar
4	1: 50	25.10.2019	gezeichnet:	
			geprüft:	



Stadt Herrieden
Herrnhof 10
91567 Herrieden
Tel. 09825 - 808 - 0
Fax. 09825 - 808 - 30
www.herrieden.de