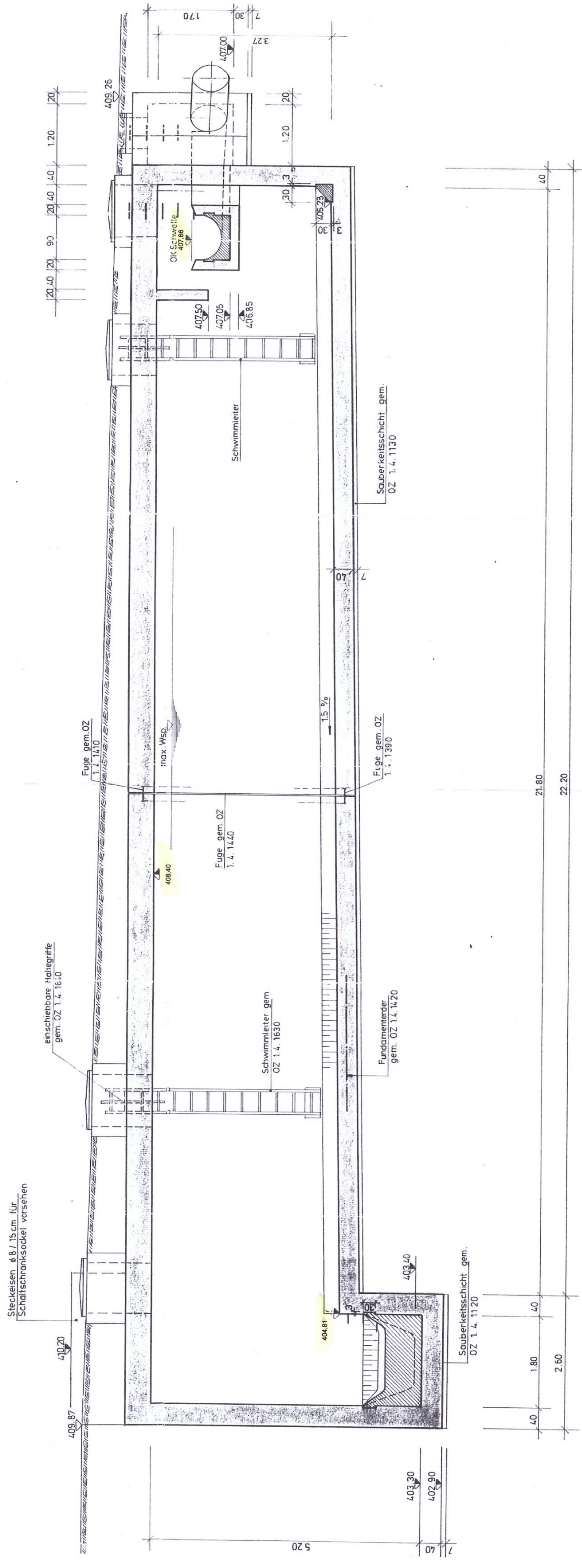
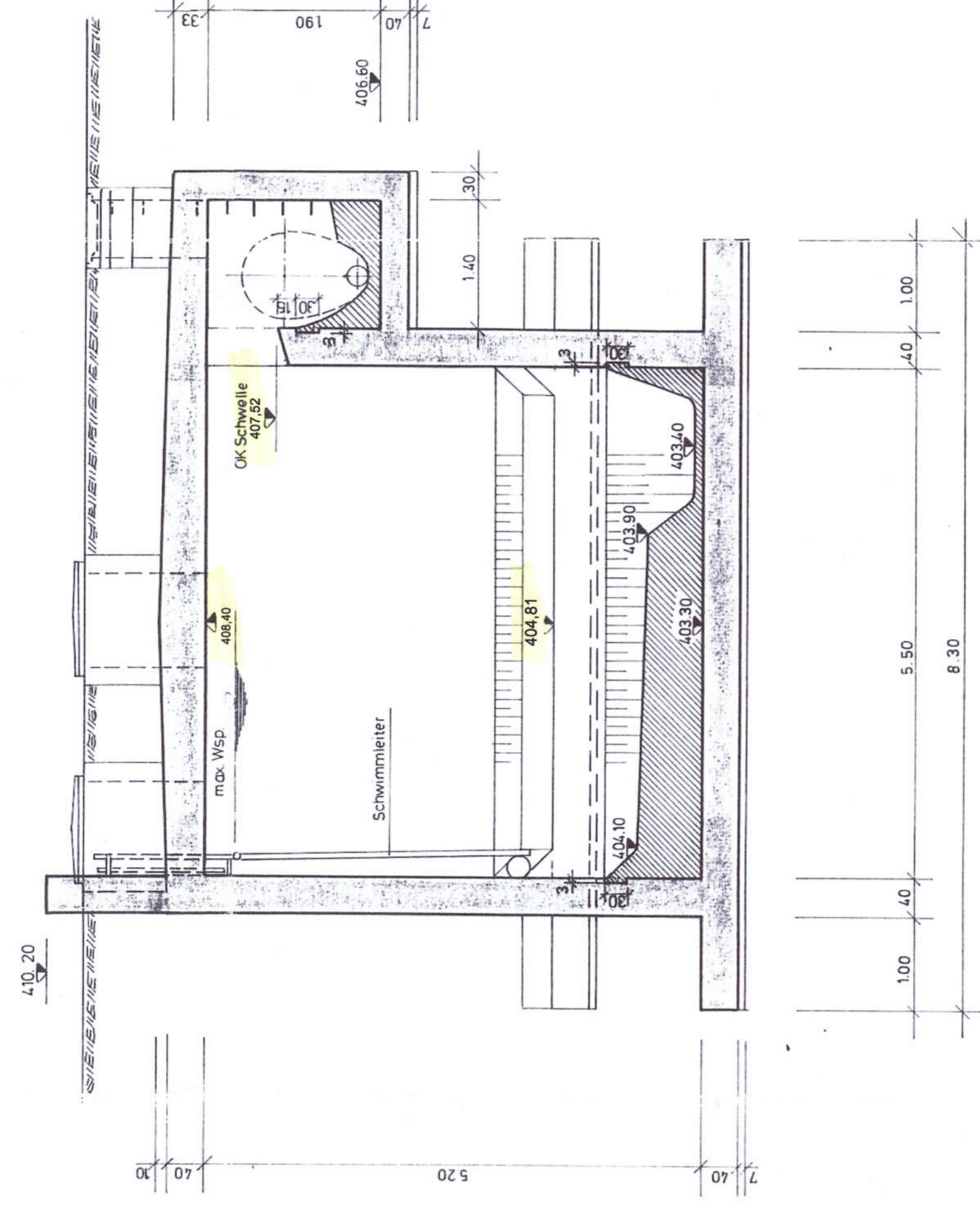


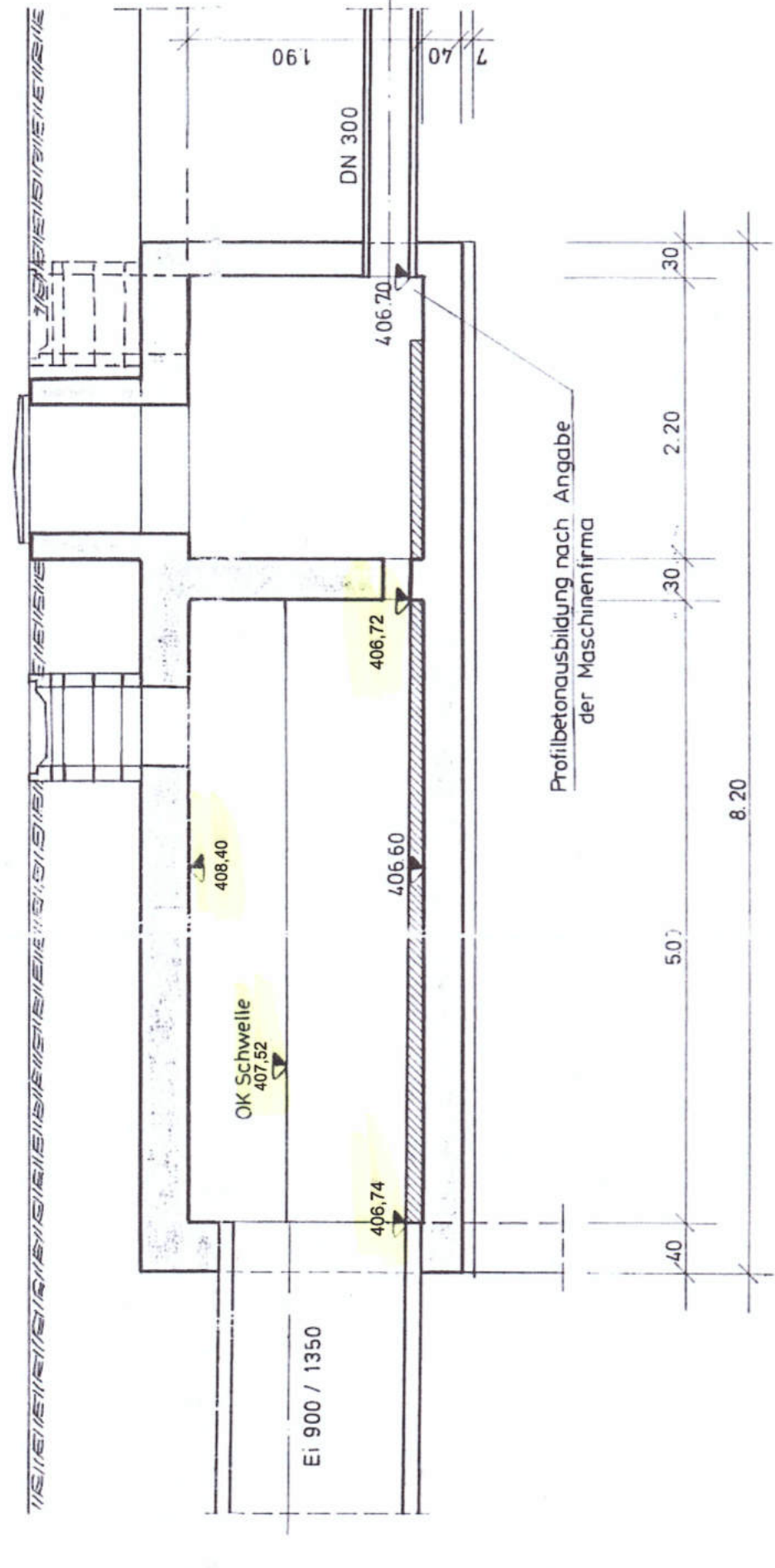
Schnitt A - A



Schnitt B - B



Schnitt D - D



WBG Grafenwöhr

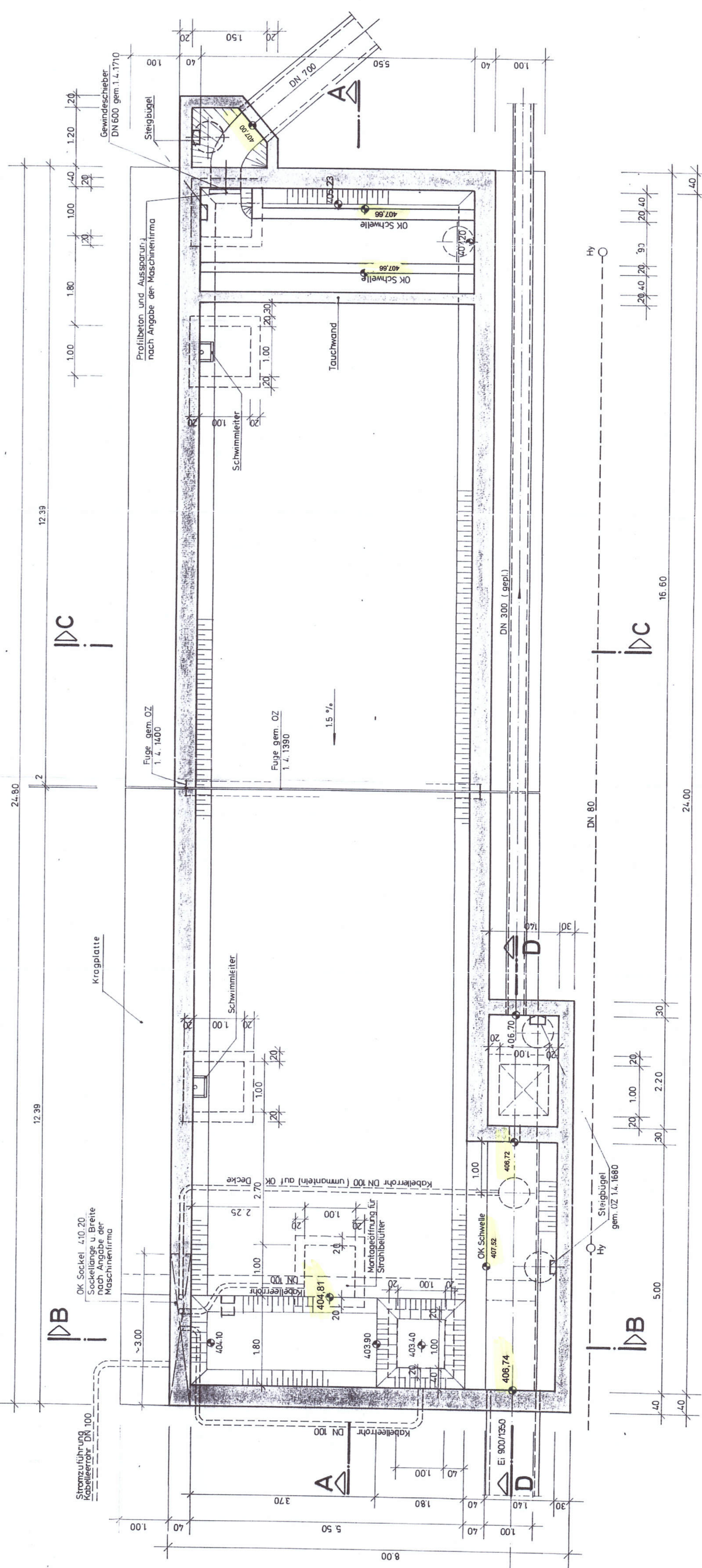
AVA Grafenwöhr – Wasserrechtsverfahren 2022

Bauwerksplan Nr. BW-001

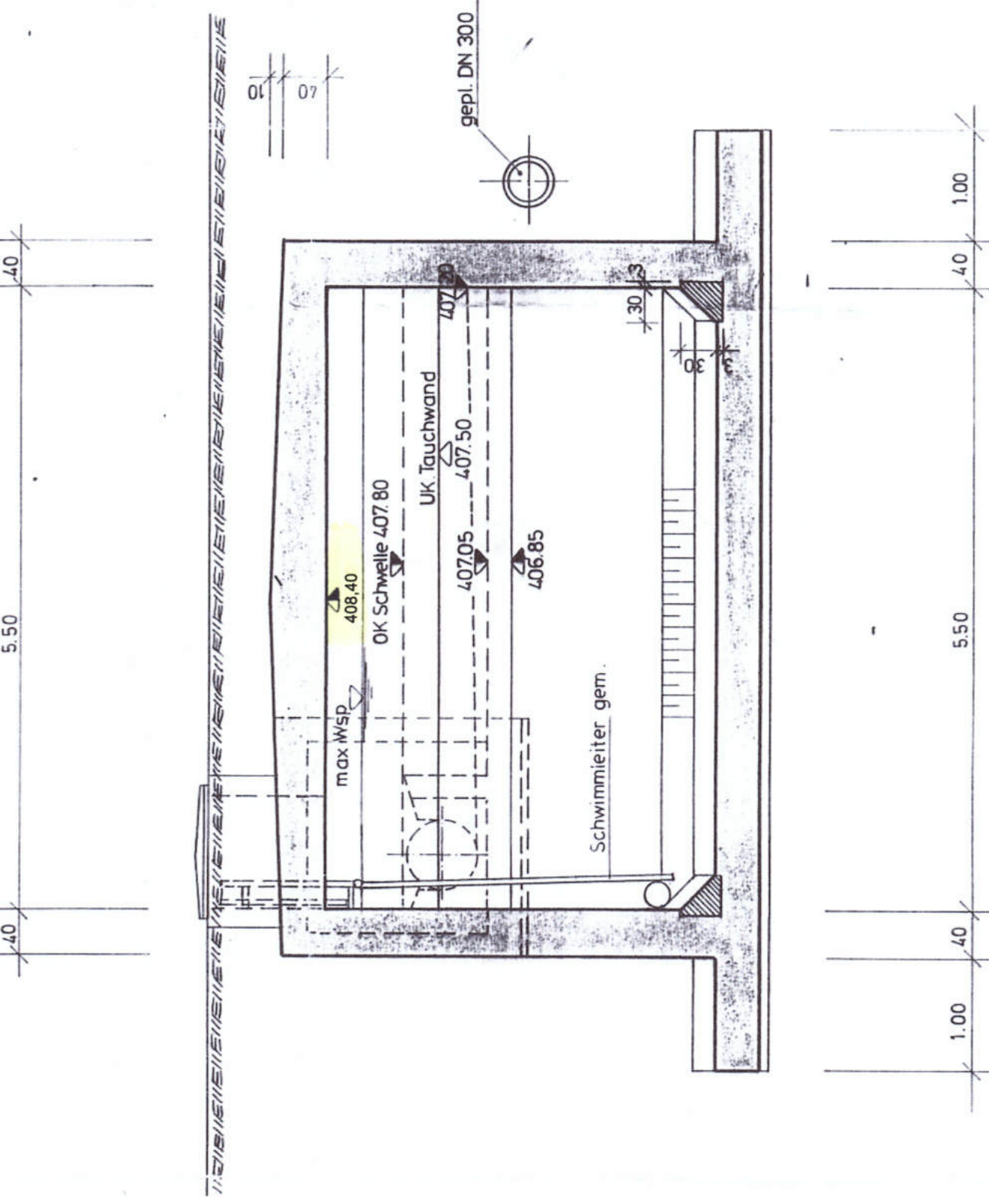
Hinweis:
Raummaße und Höhenangaben wurden bei allen
Bauwerken vor Ort überprüft und nach Bedarf redaktionell
in den Plänen richtig gestellt.

Grafenwöhr, den 28.06.2022

Grundriß



Schnitt C - C



Architektur- & Ingenieurbüro
SCHULTES GmbH
Am Sauerbrunnen 1 92655 Grafenwöhr
Tel. 09641/93 19 20 - 0 Fax 09641/93 19 20 - 99
hochbau@alb-schultes.de tiefbau@alb-schultes.de



OBERFLÄCHENBEHANDLUNG BEGRENZUNGSFLÄCHEN

Zusatzbestimmung:
Ziffer 6.4 ZTV und Vorbemerkungen zum LV beachten

Restoberflächen:
Nach Ziffer 6.2 Abs. 1 ZTV und Vorbemerkungen zum LV beachten

Anstriche:

1. **sonstige Linien**
Anstrich mit Teerepoxidharz 02 1.4.1570 und zweimaliger Anstrich mit Teerepoxidharz 02 1.4.1569/1596
2. **Wandflächen**
Anstrich mit Teerepoxidharz 02 1.4.1570 und zweimaliger Anstrich mit Teerepoxidharz 02 1.4.1569/1596
3. **farblose Flächen**
Farblose Imprägnierung gemäß 1.4.1620

Robrlösungen:
Alle Rohrleitungen innerhalb des Bauwerks werden mit verzinkten Stahlleitungen ausgeführt, sofern die Zeichnungen nichts anderes angeben. Die Anschlüsse von erdverlegten Rohrleitungen an das Bauwerk sind durch kurze Doppelgelenke (Zwischenstück ca. 1.00 m mit Aufreißer) herzustellen.

Fundamentanker:
02 1.4.1420 ist unter Beachtung des einschlägigen Richtlinien einzulegen. Anschlussfahne nach Anordnung der Bauleitung vorsehen.

1.5.162.2020
Stadt Grafenwöhr
Wöhr
1. Bürgermeister

Stadt Grafenwöhr	
Abwasseranlage	
Regenüberlaufbecken 1 (Feilmühtrasse) Regenbecken	
Maßstab	1:50 GRAF-0001-F3/4
Datum	26.6.85 / 17.12.99
Proj.	Architekturbüro Schultes GmbH
Beauf.	81243 München, Brachvogelstr. 2