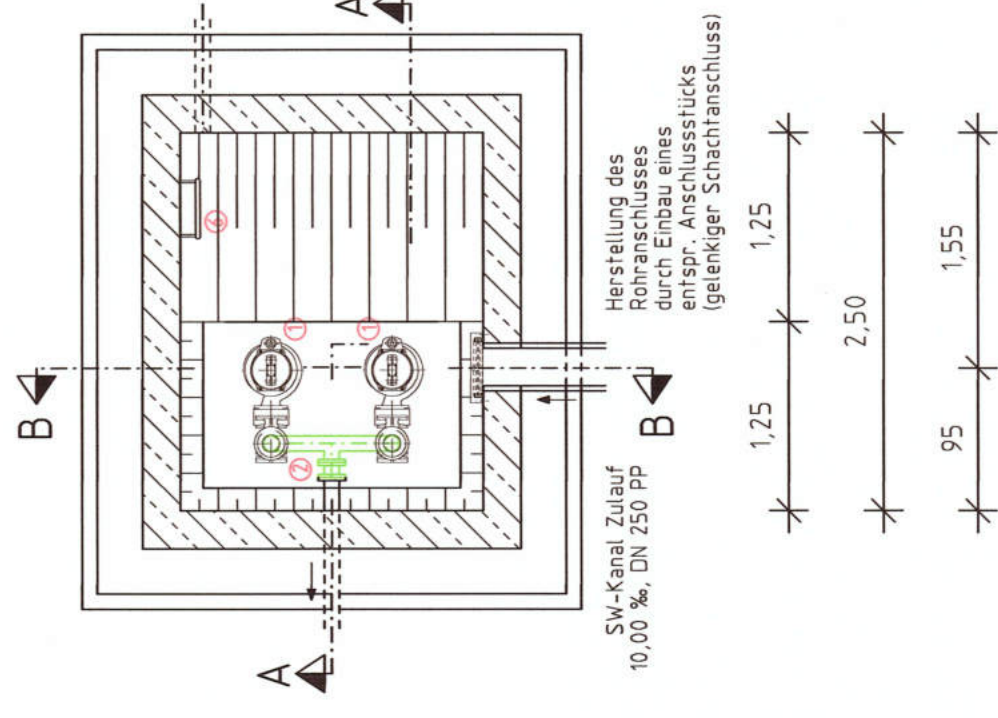


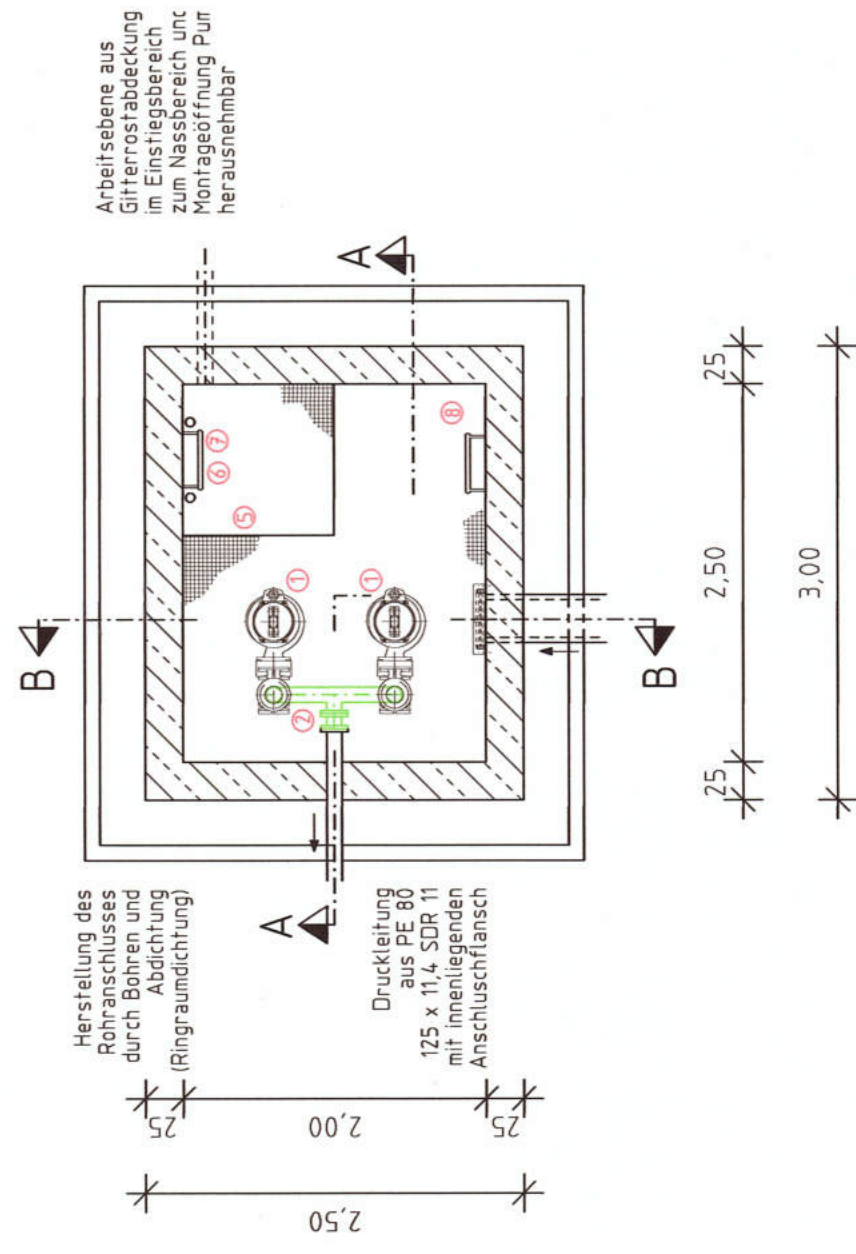
**ZEICHENERKLÄRUNG Maschinen und Elektrotechnik:**

- ① Schmutzwasserpumpe
- ② Putzstück DN 100
- ③ Absperrschieber DN 100
- ④ Rückschlagklappe DN 100
- ⑤ Zwischenpodest mit Gitterrost u. Einstiegsöffnung 100/100 cm
- ⑥ Schachteiler aus Edelstahl, Breite: 400 mm, Länge 3.36 m
- ⑦ Haltebügel aus Edelstahl
- ⑧ Schachteiler aus Edelstahl, Breite: 400 mm, Länge 2.52 m, mit ausziehbarer Einstiegshilfe
- ⑨ Spülanschluss (C-Kupplung) DN 100
- ⑩ Führungsschiene, verdrehsicher
- ⑪ Spindelschieber im Zulauf
- ⑫ Edelstahrohrleitung DN 100

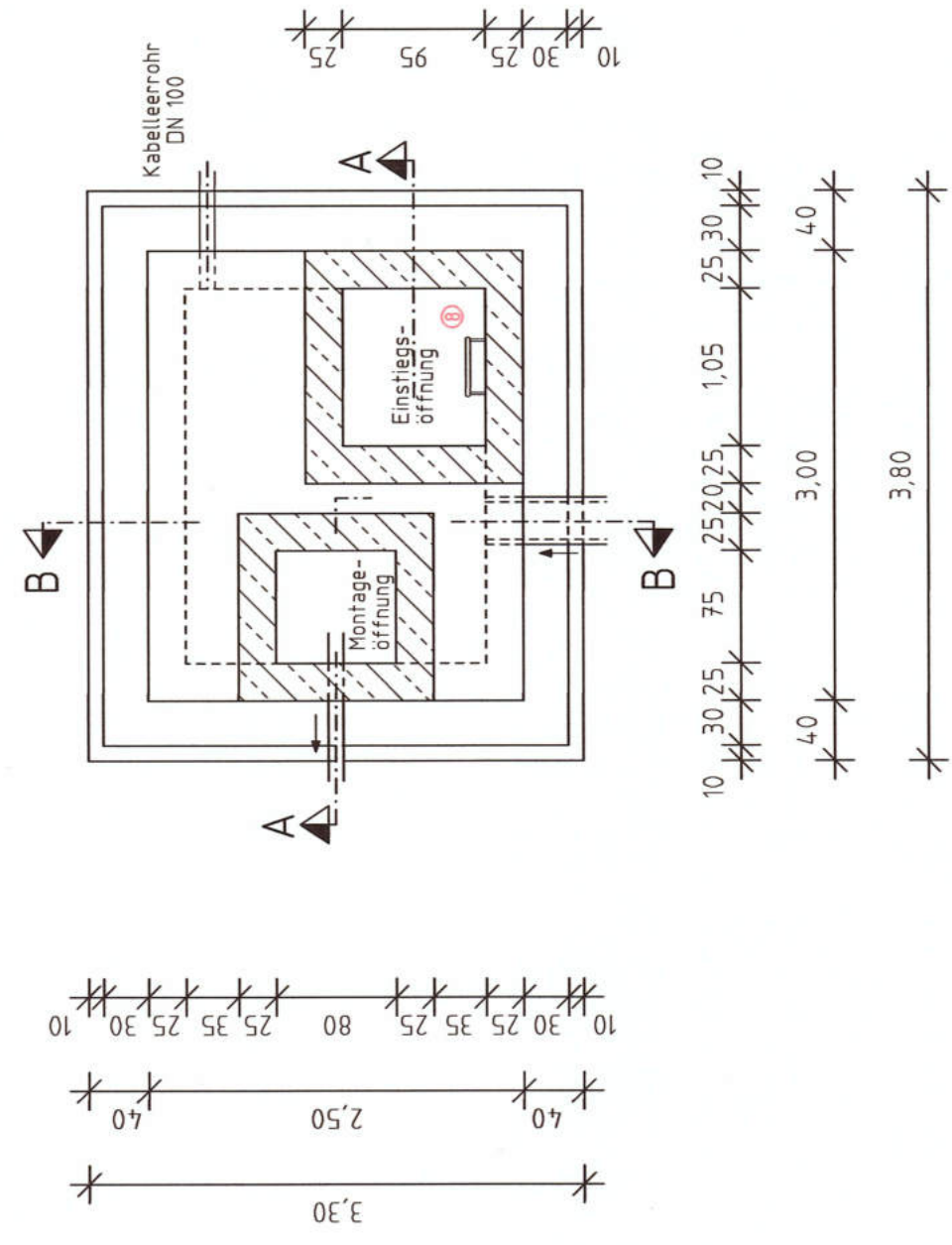
**GRUNDRISS 2. UG (NASSBEREICH)**



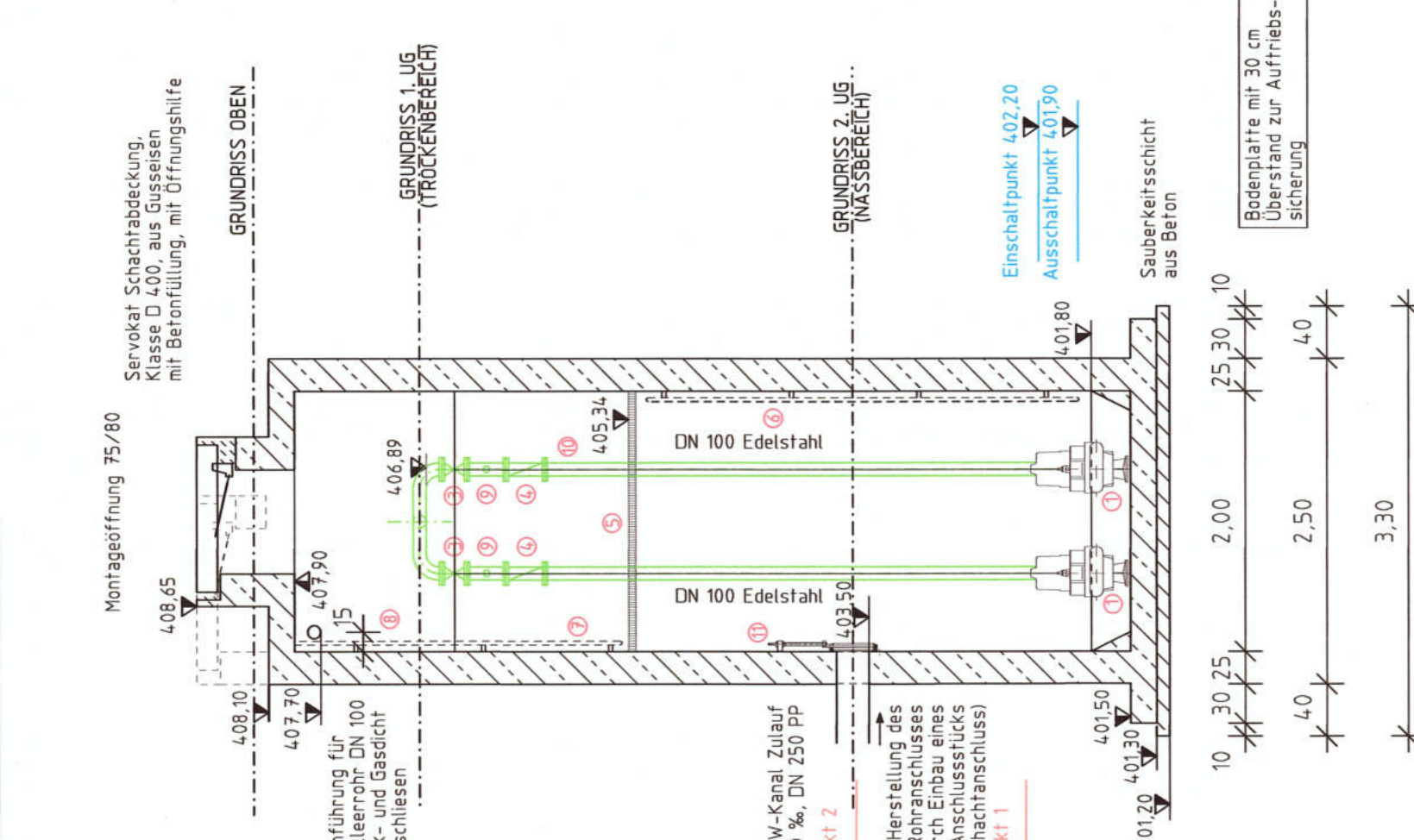
**GRUNDRISS 1. UG (TROCKENBEREICH)**



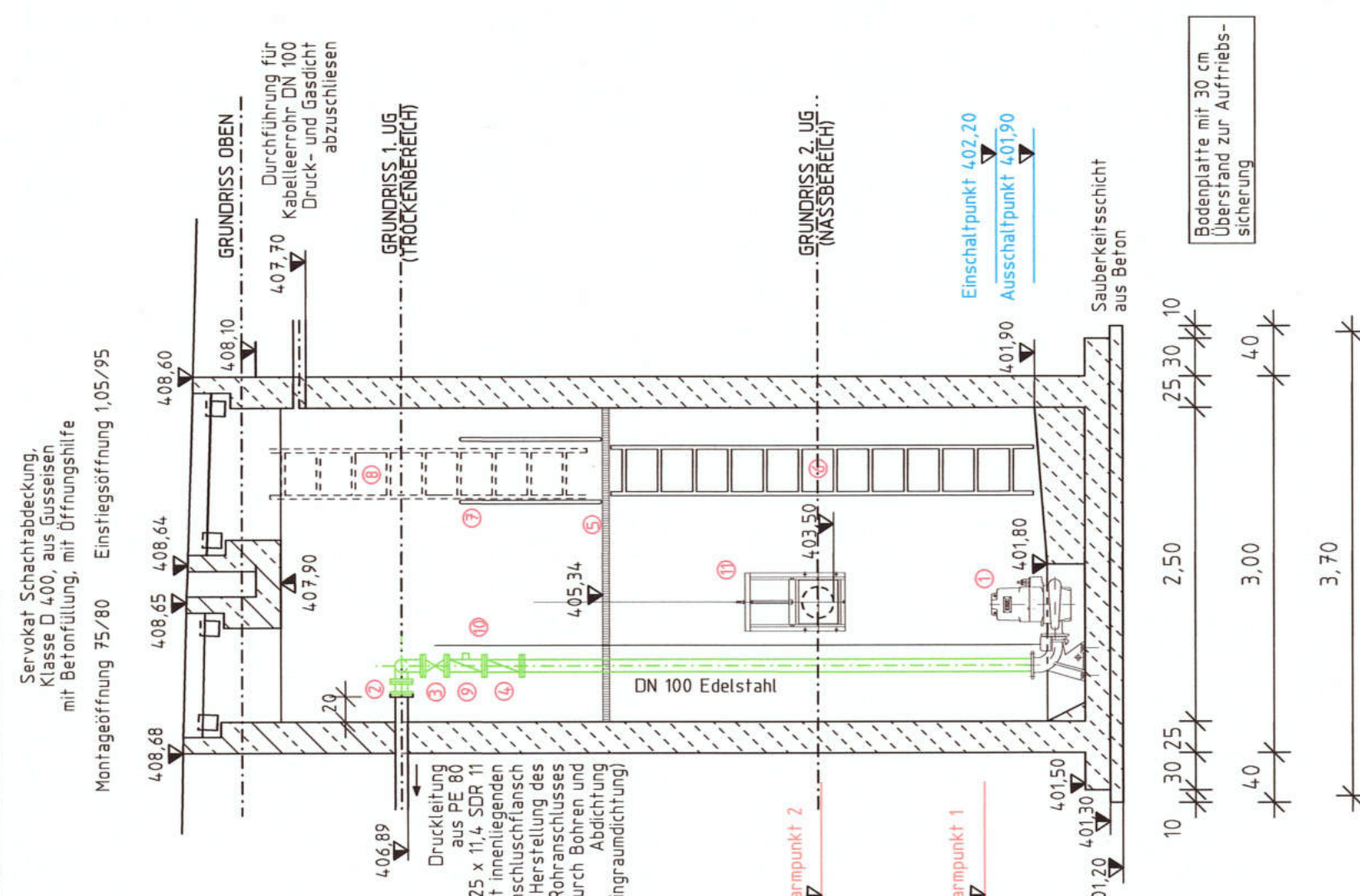
**GRUNDRISS OBEN**



**SCHNITT B-B**



**SCHNITT A-A**



HFP OK Bolzen  
Neue Amberger Straße 109, Sägewerk Wohnhaus, Straßenseite  
0,26 m von Südkante, 0,63 m über Pflaster, 4,10.397 m ü. NN

Änderung	Datum	Zeichen	Freigabe

<p><b>WBG Grafenwöhr</b> Pechhofer Straße 18 92655 Grafenwöhr</p>	<p>Projekt: 10704C01 Beilage: A1.06 Plan: A-BP-HW8 Datum: 12.04.2007</p>
	<p>Abwasseranlage Grafenwöhr Erneuerung Hebewerk 7 (Kollermühlweg) und Hebewerk 8 (Creußenwiesen) in Grafenwöhr</p>
	<p>bearbeitet: 12.04.2007 Dha gezeichnet: 01.08.2007 Wolf geprüft: 12.04.2007 Wagner</p>
	<p>Hebewerk 8 Creußenwiesen Maßstab: 1:50 Ausführungsplanung</p>

<p>Architektur- und Ingenieurbüro Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Schürtes Pechhofer Straße 18 92655 Grafenwöhr Tel. 09641/925141 Fax. 09641/925142</p>	<p>..... Datum .....</p> <p>..... Entwurfsverfasser .....</p> <p>..... Vorhabensverfasser .....</p> <p>..... Datum .....</p>
--	--