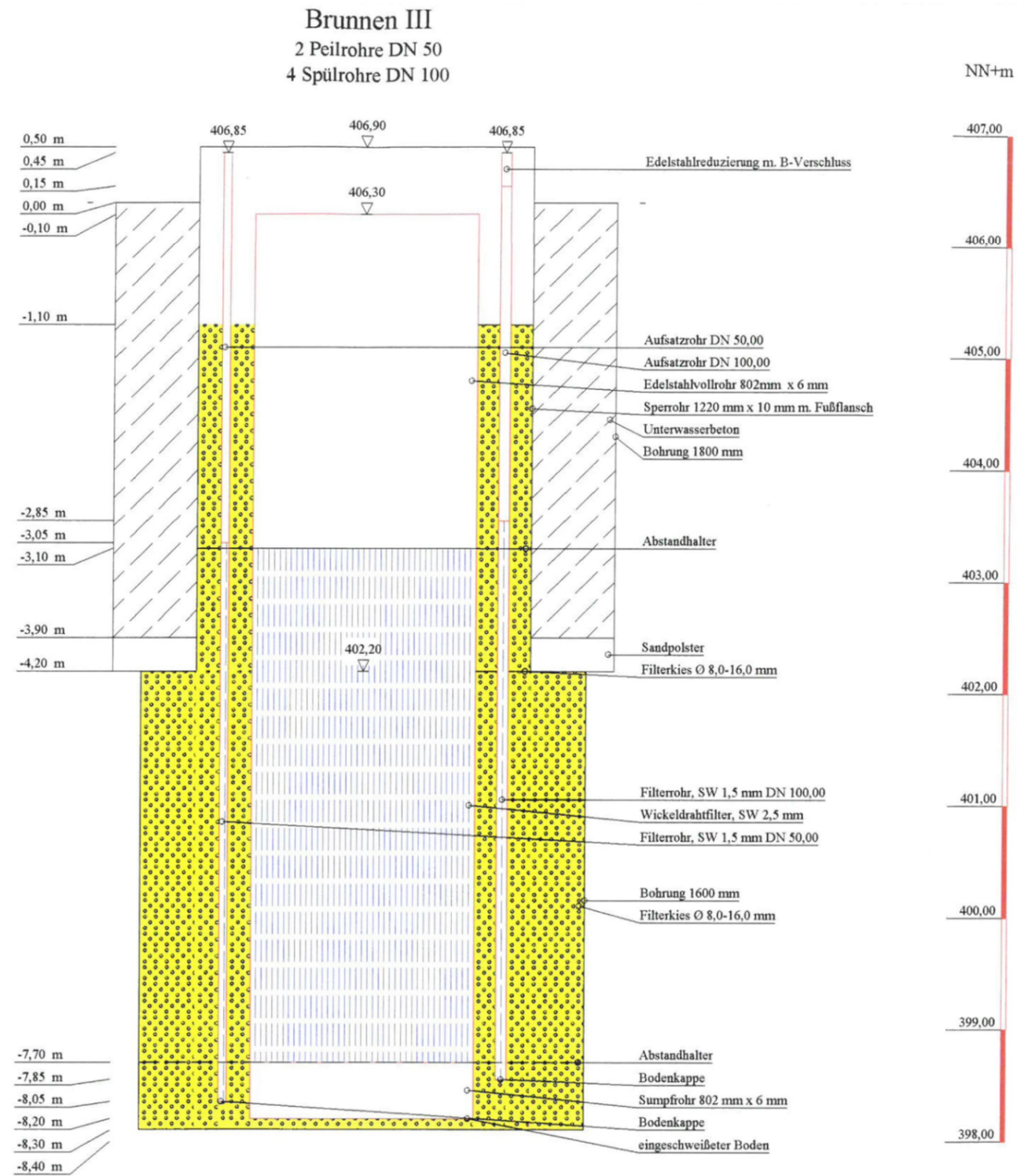
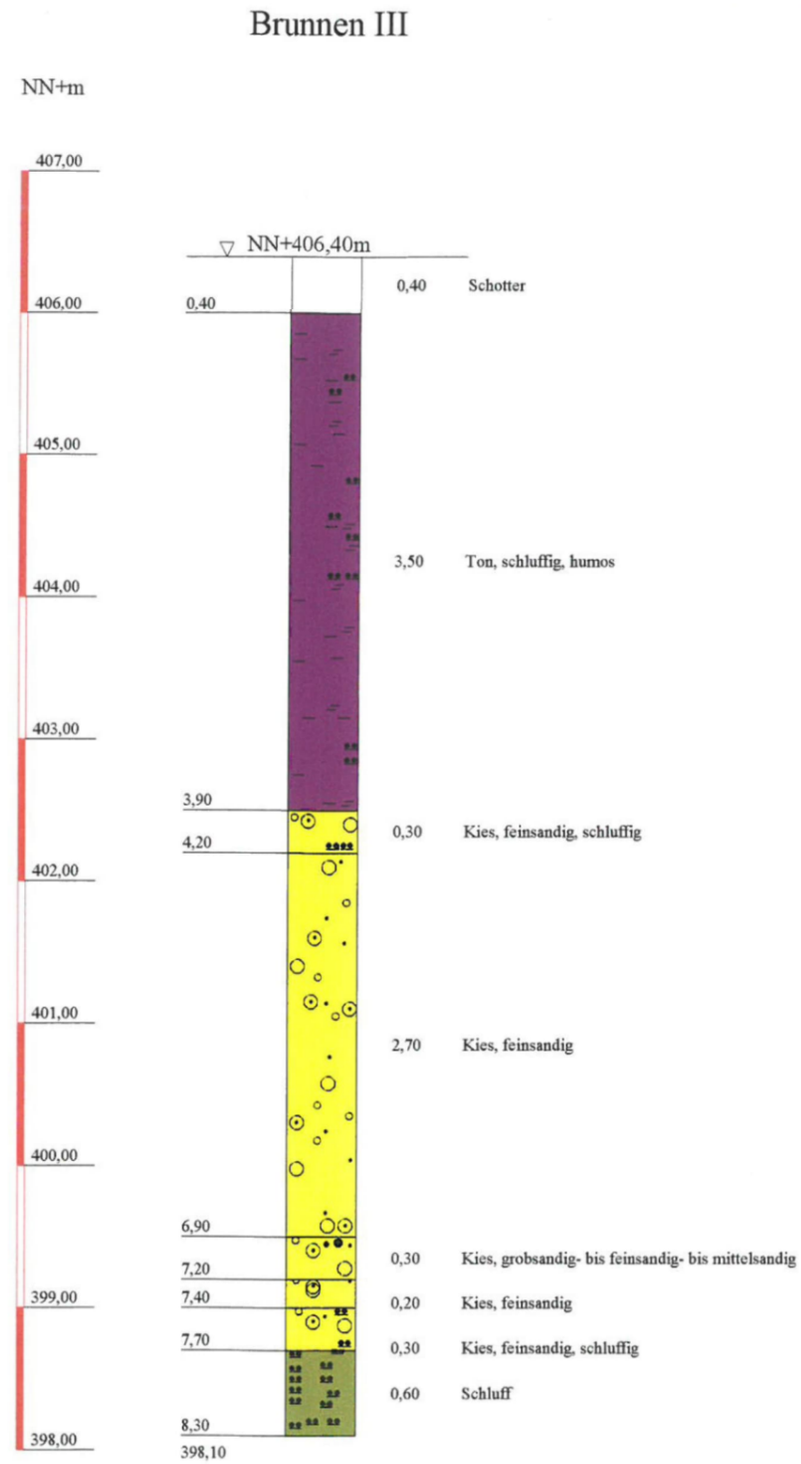
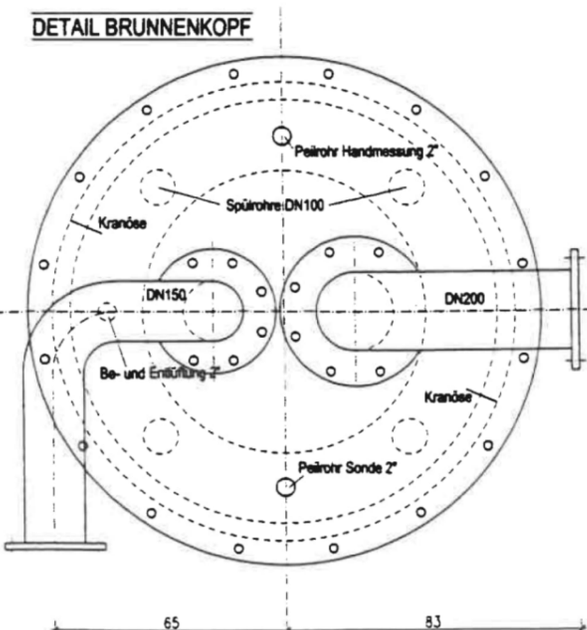
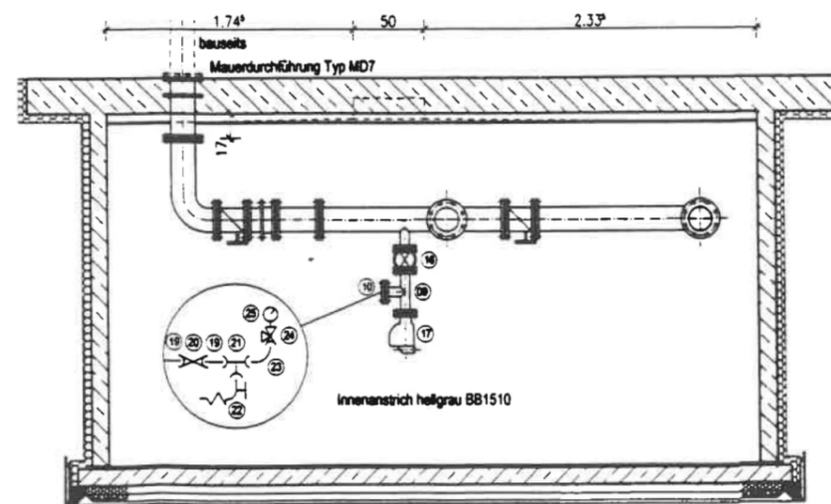
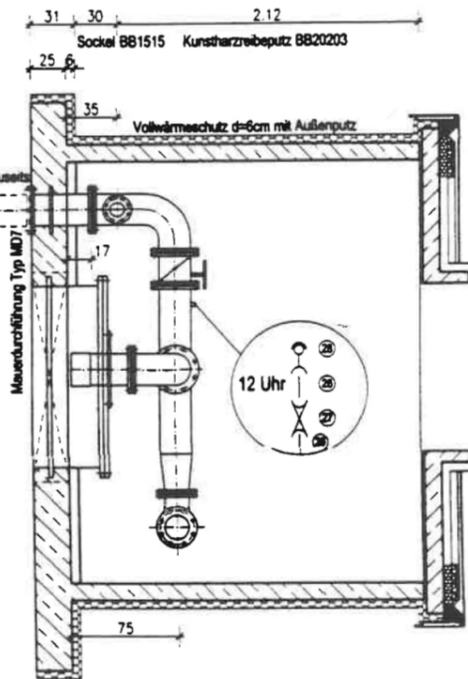
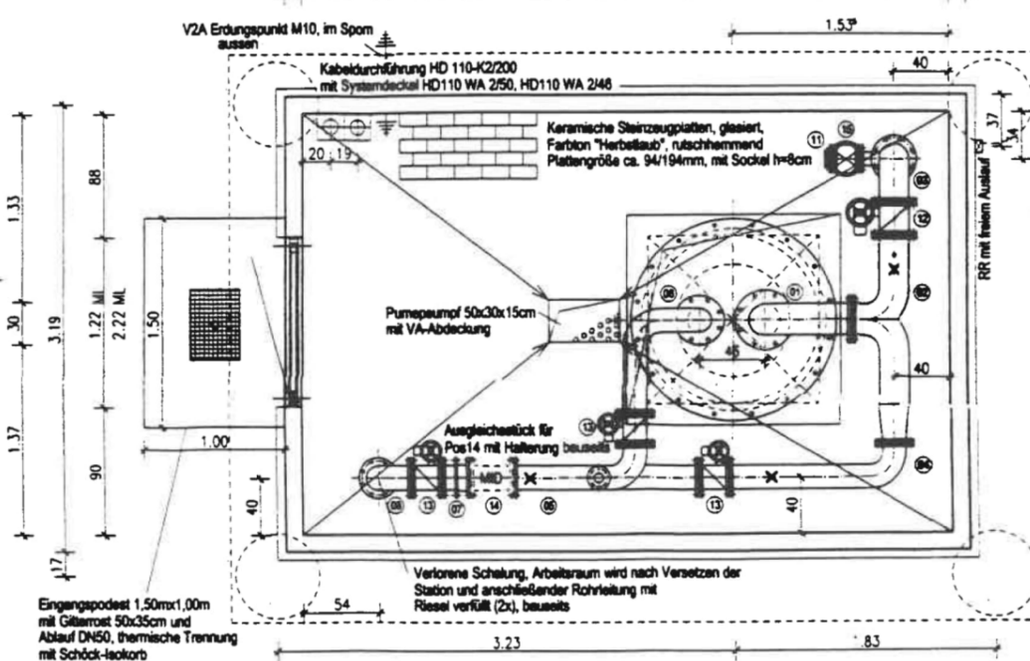
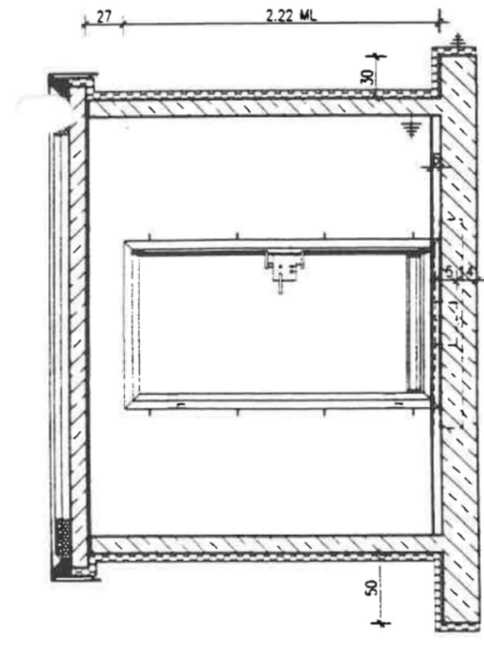
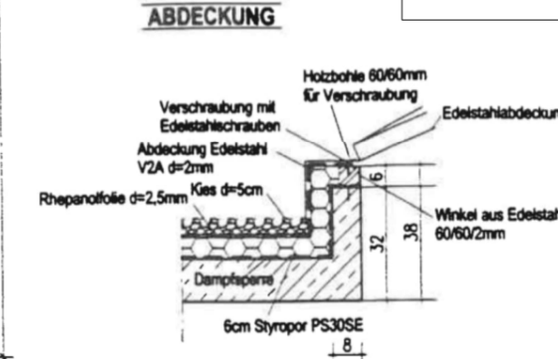
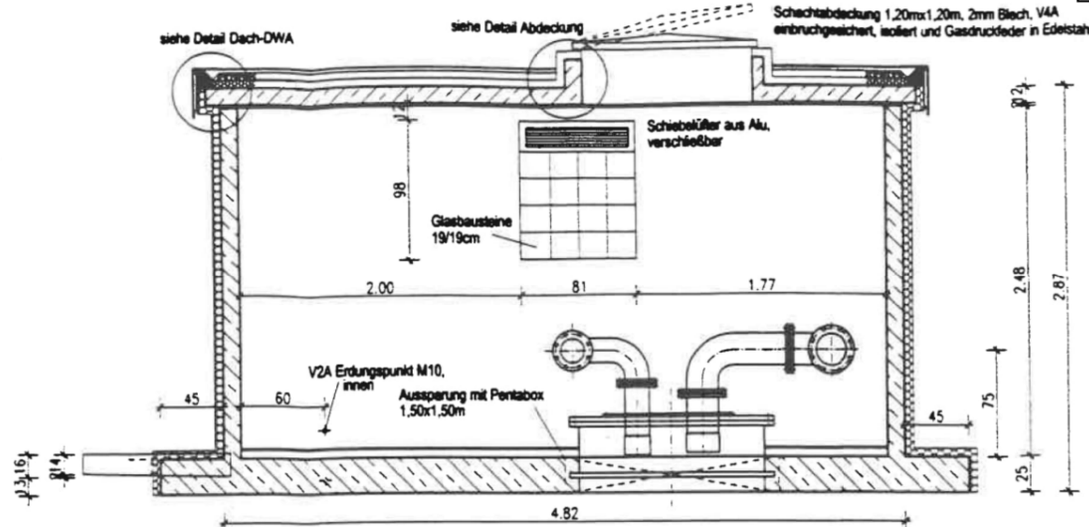
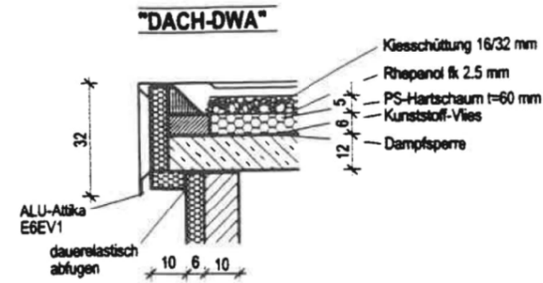


**Sicherung der TwVersorgung des ZVO
 Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
 Bohrprofil und Ausbau Br. III
 M 1 : 50**



| | | |
|---|---|-----------------------|
| Abt GmbH & Co. Spezialtief- und Wasserbau KG PF 1116 87711 Mindelheim Tel.: 08261/992-500 Fax: 08261/992-501 info@abt-mindelheim.de  | Bauvorhaben: Zweckverband Oberndorfer Gruppe Neubau Brunnen III und IV | Plan-Nr.: 1 |
| | Planbezeichnung: Bohrprofil und Ausbau | Projekt-Nr.: ABT 1876 |
| | | Datum: 20.12.2002 |
| | | Maßstab: 1 : 50 |
| | | Bearbeiter: Pöschel |

Sicherung der TwVersorgung des ZVO
Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
Brunnenvorschacht Br. III
M 1 : 50



Türe Fa. Glogger, Typ WK2

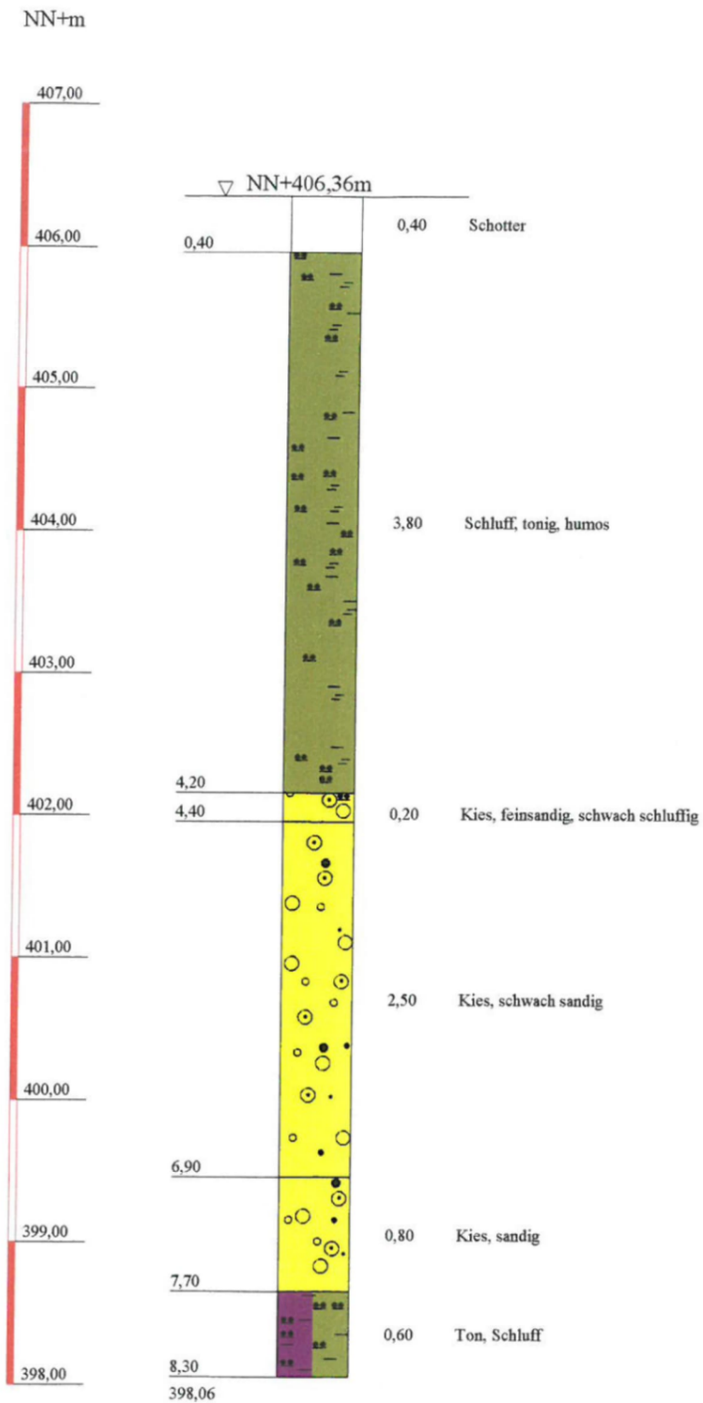
Aluminium-Sicherheitsstüre, einfügelig, einbruchhemmend nach DIN V ENV 1627, Aluminiumprofile System SCHÜCO Royal S65, wärmeisoliert, Oberfläche der Profile eloxiert, EGEV1, 2 Stück Drücker, 1 Stück Schwenkriegelbolzenantrieb mit Aufbohrschutz, 3 Stück Schließplatten, 1 Stück Sicherheitsrossette mit verdeckter Befestigung, 2 Stück bandsseitige Falzverriegelung, 3 Stück 3-kg. Türbänder, Aluminiumschlierenblech, beidseitig Alublech, nach DIN 52290 mit Untertüröffnung mit FSB-Lüfter aus Aluminium, verschließbar, Profilschließzylinder passend zur Schließanlage des ZVO und Türfeststeller

Ausführung in Stahlbeton B35

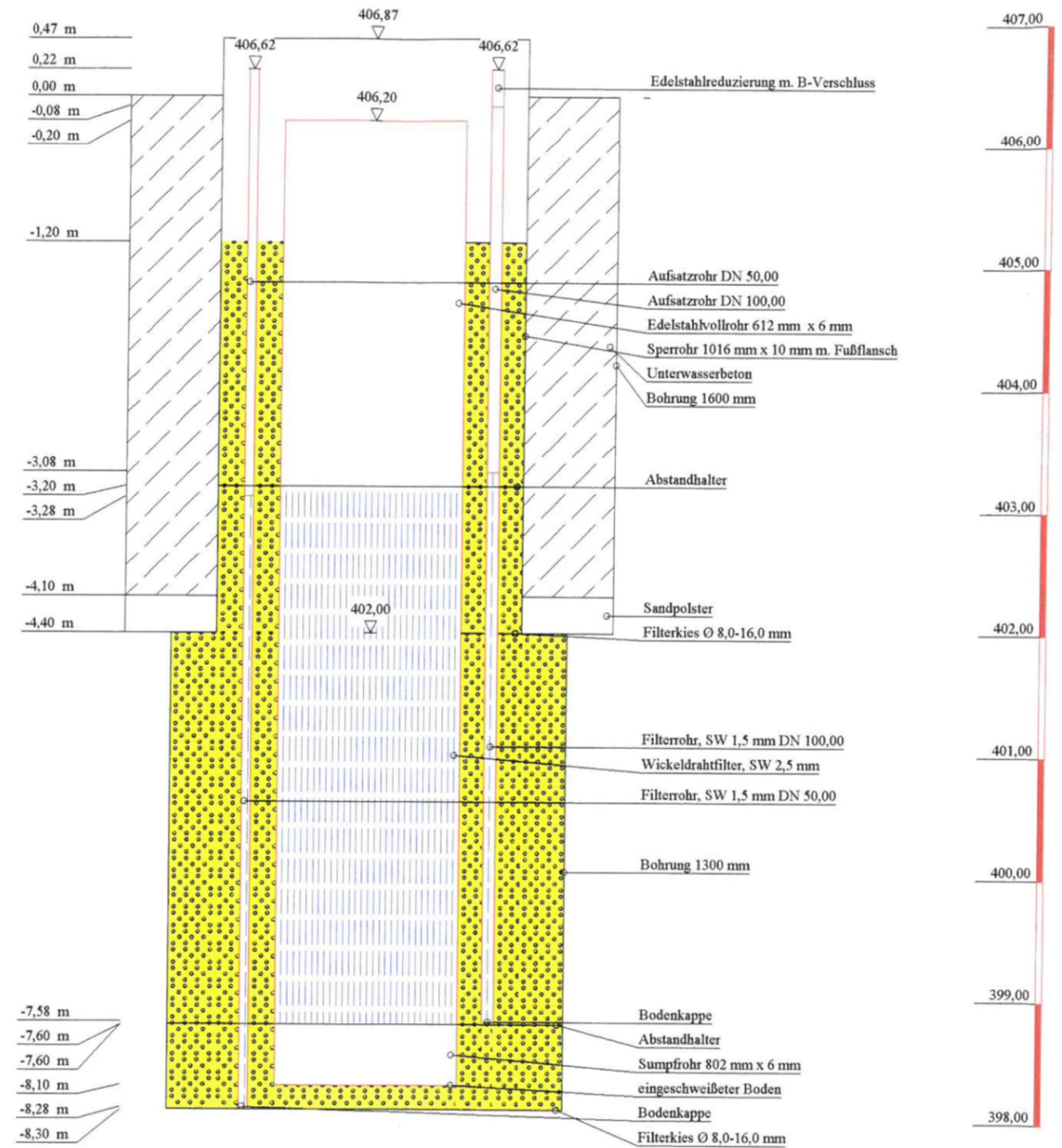
| | | | | |
|---------------|--|---|-----------------------|---------------------------|
| 05.08.03 | Er | Systemdeckel für Hauff HD110 geliefert | | |
| 24.07.03 | BE | Putz und Farben angeht | | |
| 01.07.03 | Kran | RR und Kabeldurchführungen verschoben, Dachüberstand, Wärmeeinwirkung an Bodenplatte, Engpassentlast. | | |
| | | Entwurfstand beidseitig angeht | | |
| Vers. Datum | Bearbeiter | Änderung / Ergänzung | | |
| Typ | UF 4832 | Bezahl C3 | | L x B x H 5,42x3,84x3,23m |
| Funktion | Brunnenvorschacht, Brunnen III | | | |
| Auftragsgeber | Heidel OHG Rohrleitungsbau | | Maßstab | 1:50 |
| Projekt | BV-Zweckverband Oberndorfer Gruppe, LOS 3 | | Kl.-Bezeichnung | |
| Inform. | | | Auftrag-Nr. | 417683 |
| | | | Überwachteplan | 417683-U03-00c |
| | BETONBAU GmbH & Co. KG, Baggerweg 11, 80051 Ingolstadt | Zeichner: K. Kersch | Datum: 17.08.03 | Druck: 17.08.03 |
| | Telefon: 0941 87377-0 | Fax: 0941 87377-34 | Web: www.betonbau.com | U03-00 |

**Sicherung der TwVersorgung des ZVO
 Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
 Bohrprofil und Ausbau Br. IV
 M 1 : 50**

Brunnen IV

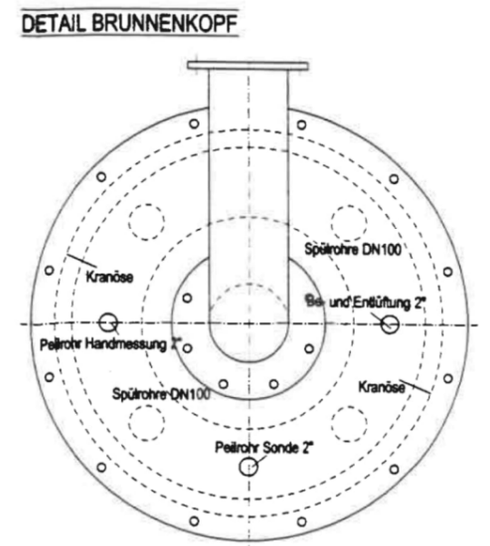
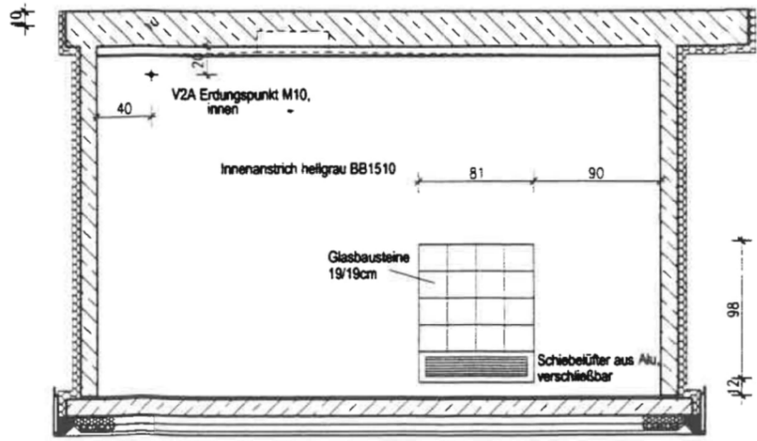
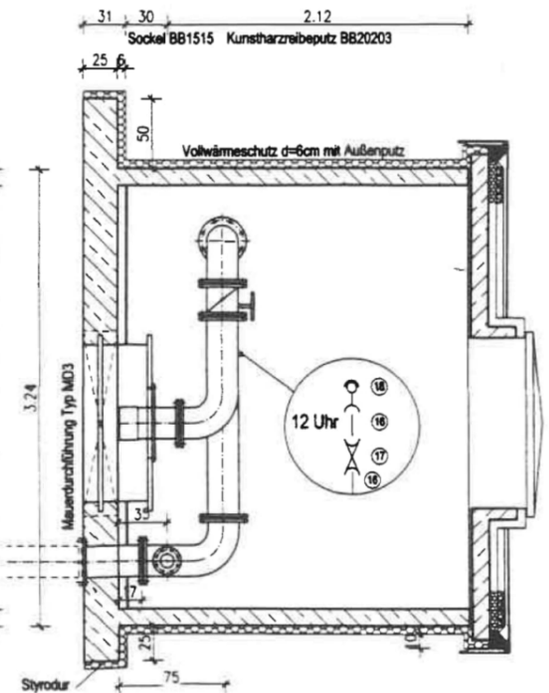
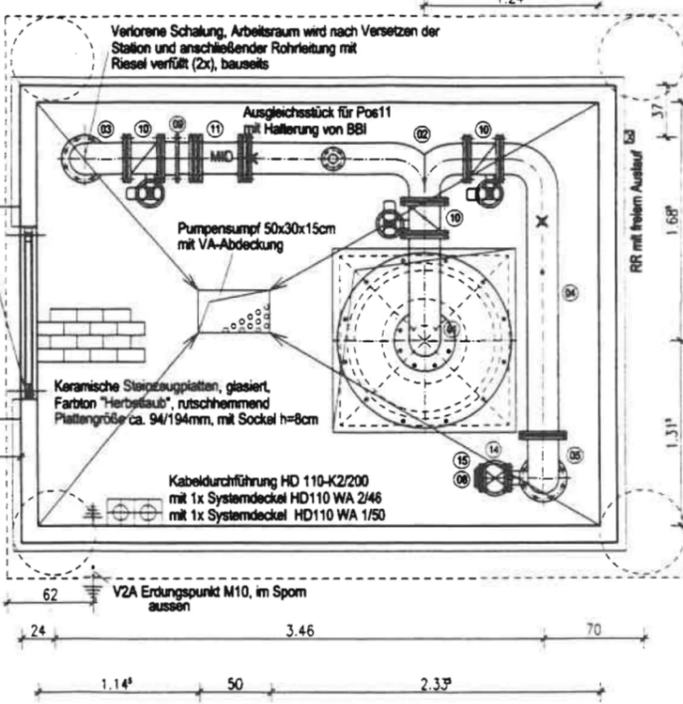
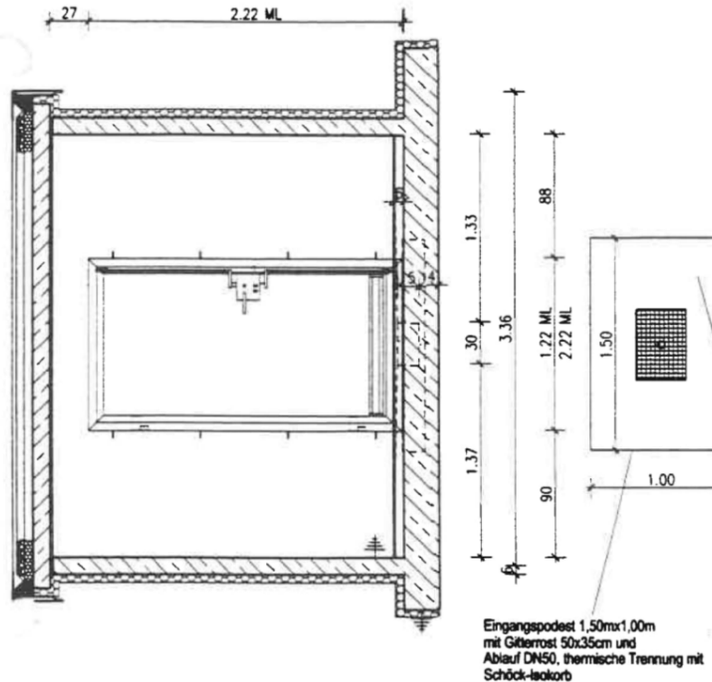
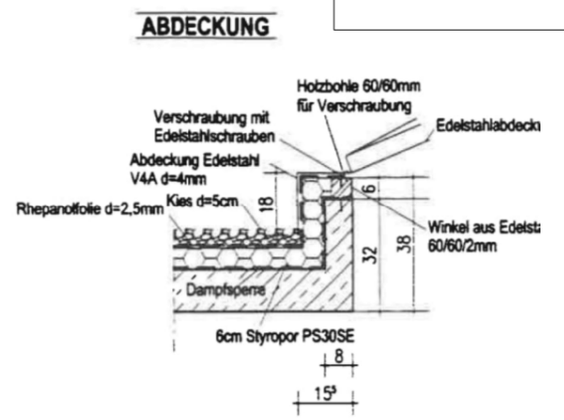
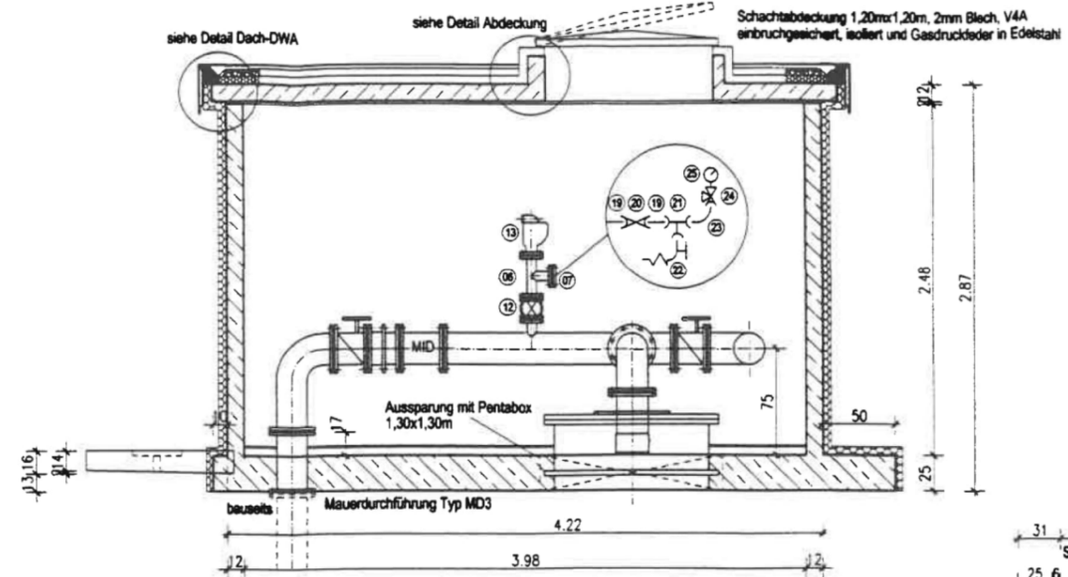
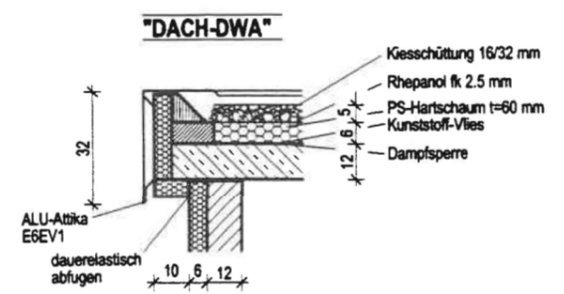


Brunnen IV
 2 Peilrohre DN 50
 4 Spülrohre DN 100



| | | |
|--|---|----------------------|
| Abt GmbH & Co. Spezialtief- und Wasserbau KG PF 1116 87711 Mindelheim Tel.: 08261/992-500 Fax: 08261/992-501 info@abt-mindelheim.de | Bauvorhaben: Zweckverband Oberndorfer Gruppe Neubau Brunnen III und IV | Plan-Nr: 1 |
| | | Projekt-Nr: ABT 1876 |
|  | Planbezeichnung: Bohrprofil und Ausbau | Datum: 20.12.2002 |
| | | Maßstab: 1 : 50 |
| | | Bearbeiter: Pöschel |

Sicherung der TwVersorgung des ZVO
Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
Brunnenvorschacht Br. IV
M 1 : 50

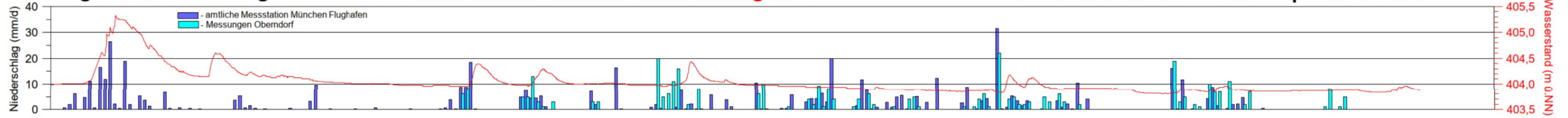


Türe Fa. Glogger, Typ WK2
 Aluminium-Sicherheitstüre, einflügelig, einbruchhemmend nach DIN V ENV 1627, Aluminiumprofile System SCHÜCO Royal S65, wärmedämmend, Oberfläche der Profile eloxiert, E6EV1, 2 Stück Drücker, 1 Stück Schwenkhebelbolzenschloss mit Aufbohrschutz, 3 Stück Schließplatten, 1 Stück Sicherheitsrossette mit verdeckter Befestigung, 2 Stück bandseitige Falzverriegelung, 3 Stück 3-fg. Türbänder
 Aluminiumisierpaneel, beidseitig Alublech, nach DIN 52290 mit Untertürbelüftung mit FSB-Lüfter aus Aluminium, verschließbar
 Profilschließzylinder passend zur Schließanlage des ZVO und Türfeststeller
 Ausführung in Stahlbeton B35

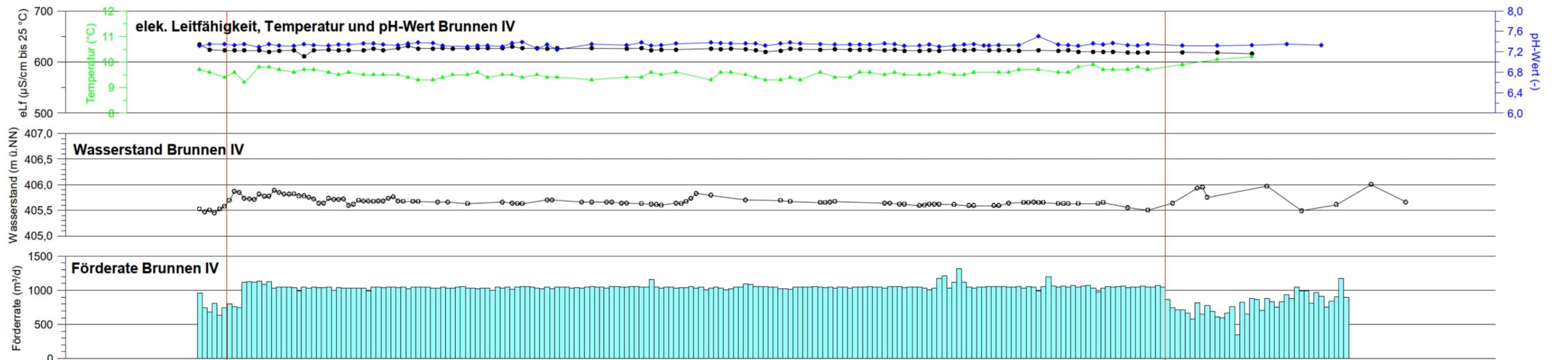
| | | | |
|--|---|---|---|
| c | 05.06.03 | Kr | Systemdeckel für neufl. HD110 geändert |
| b | 24.07.03 | Bt | Putz und Farben ergänzt |
| a | 01.07.03 | Krammel | RR und Kabeldurchführungen verschieben, Dachüberstand, Wärmedämmung an Bodenplatte, Eingangsputz, Erdungspunkt beidseitig ergänzt |
| Verz. | Datum | Bearbeiter | Änderung / Ergänzung |
| Typ | UF 4232 | Boisell | C2 |
| Funktion | Brunnenvorschacht, Brunnen IV | | |
| Auftraggeber | Heidel OHG Rohrleitungsbau | | Außer-Nr. 1:50 |
| Projekt | BV-Zweckverband Oberndorfer Gruppe, LOS 3 | | KG-Best.Nr. |
| InfoText | | | Auftrag-Nr. 417683 |
| Übersichtsplan 417683-U02-00c | | | |
| BETONBAU GmbH & Co. KG, Baggenweg 11, 65051 Ingolstadt Tel: 0641 / 97377 - 0 Fax: 0641 / 97377 - 34 http://www.betonbau.com | | Zeichner: Krammel Maßstab: 1:50 Datum: 17.06.03 Geprüft: | Datum: AD1 Taktart: U02-00 Version: C |

Sicherung der TwVersorgung des ZVO
 Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
Langzeitpumpversuch
Brunnen III und IV
 Zeitraum Januar 2004 bis September 2004

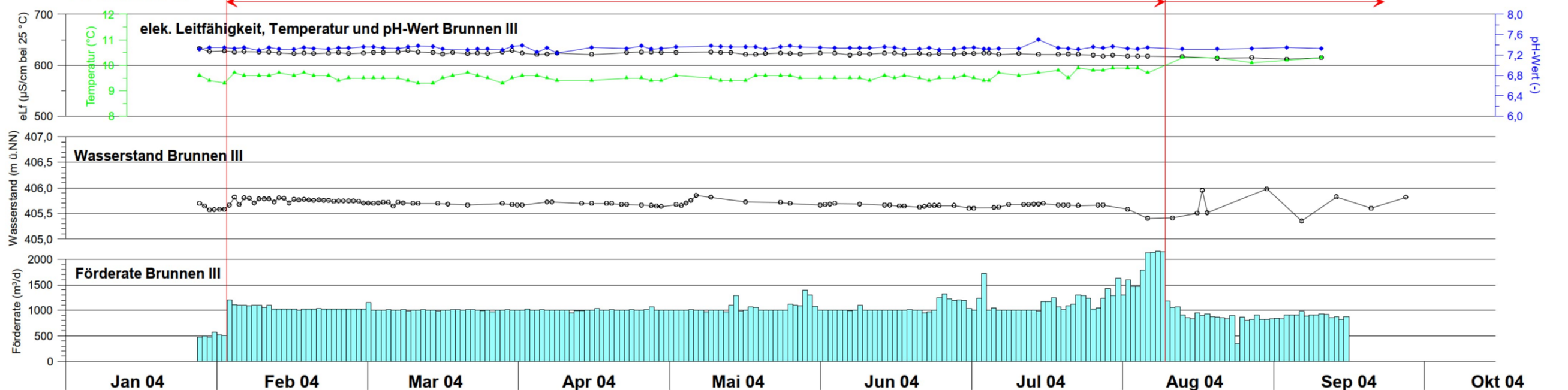
Tägliche Niederschlagssummen und Wasserstand amtliche GWM Mertingen 8c



Brunnen IV



Brunnen III



Sicherung der TwVersorgung des ZVO
 Antrag zur GwEntnahme aus den Br. III und IV Oberndorf
Pumpversuch Brunnen III und Brunnen IV, 2002

