

Referenzprojekt:

NBS Nürnberg - Ingolstadt Verlängerung Tunnel Denkendorf

Auftraggeber:

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Süd
Projektzentrum Nürnberg

Bearbeitungszeitraum:

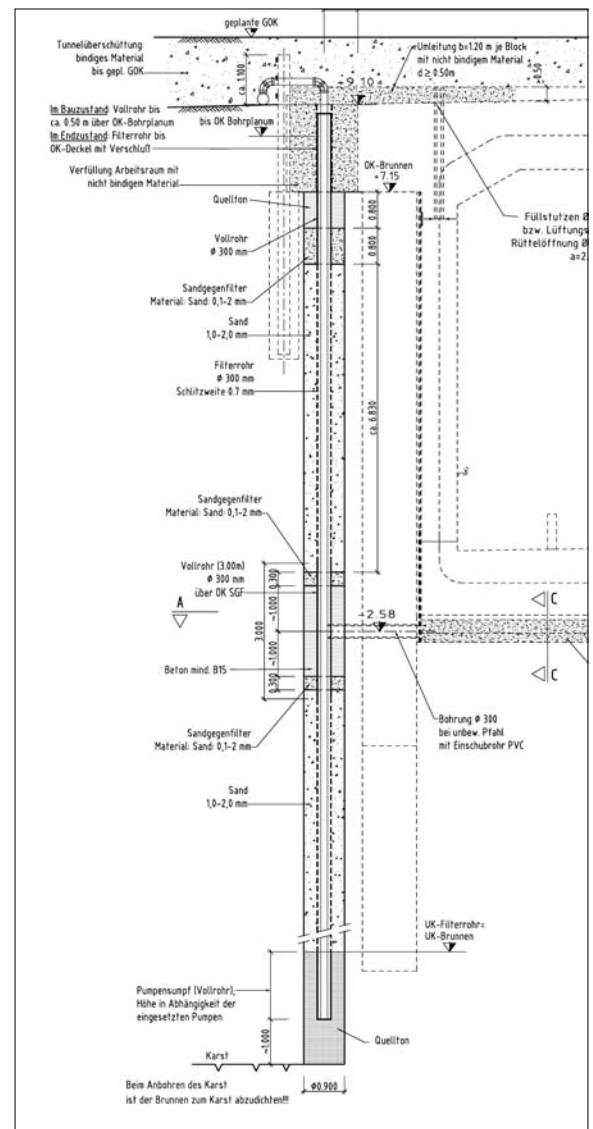
2002

Objektbeschreibung:

1,255 km langes wasserdruckdichtes Tunnelbauwerk in Deckelbauweise mit Grundwasserumleitungssystem über Vertikalfilterbrunnen und horizontale Kiesrigolen unterhalb der Tunnelsohle und/oder Kiespackungen auf der Tunneldecke

Leistungsinhalte:

- Baugrundbeurteilung
- Konzeption Grundwasserumleitungssystem
- Numerische Berechnungen zur Dimensionierung des GW-Umleitungssystems
- Prüfung der Ausführungsplanung



Brunnenausbauplan

