



Deisenhofener-/Herzogstandstraße

Bauherr: MGS Münchner Gesellschaft für Stadterneuerung mbH

Architekt: Goergens + Miklautz

Bearbeitungs-/Bauzeit: 2009 - 2011

Leistungen:

Nachrechnung U-Bahnbauwerk in 2D-FE-Schnitten

Baugrubenverbau

Tragwerksplanung Lph 2 – 6; 8

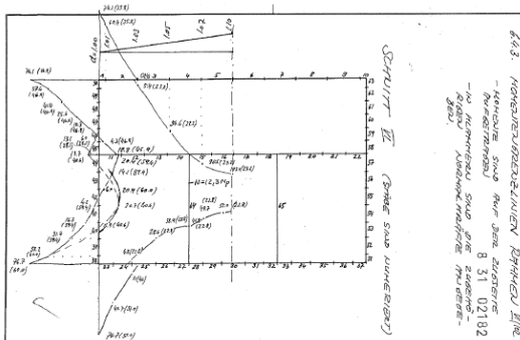
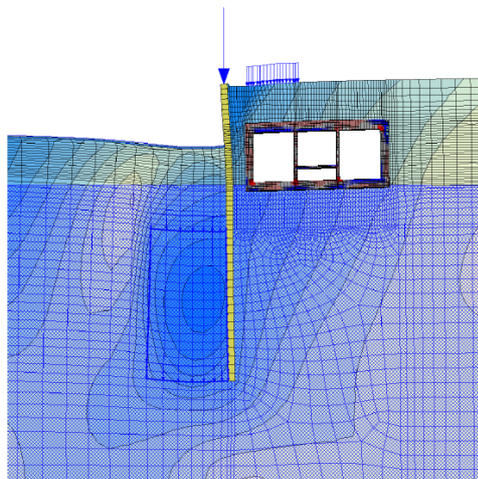
Konstruktiver Brandschutz

Ingenieurtechnische Überwachung

Abnahme der Baugrubensohle

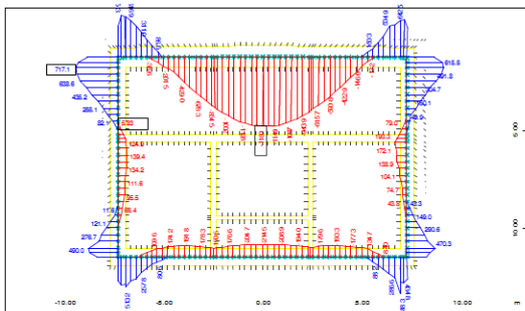
Technische Angaben:

Neubau einer Bibliothek (im EG und 1.OG), barrierefreier Seniorenwohnungen (im 2.- 5.OG), einer Kinderkrippe (im EG und 1.OG) und einer 2-geschossigen Tiefgarage im Nahbereich zum U-Bahnbauwerk



Bautechnische Besonderheiten:

- 2D-FE-Scheibenmodell
- Abbildung der Herstellungshistorie des U-Bahnbauwerks
- Abbildung jeder Bauphase des Neubaus
- Überbauung U-Bahn Bauwerk (Waagebalkensystem)



Der Kosten- und Terminrahmen wurde eingehalten