

Gemäß Baugrundgutachten von BG RheinRuhr GmbH vom 29.04.2022: Baugrubensböschungen können in den weichen bindigen Schichten unter maximal 45° angelegt werden. Die Böschungswinkel der im Festgestein gelegenen Böschungen wären von der Ausrichtung des Trennflächengefüges abhängig zu machen. Diese müssten entsprechend abgeflacht werden, sollte das Trennflächengefüge ungünstig angeschnitten werden. Eine Beeinflussung durch Grundwasser ergibt sich nach den vorliegenden Ergebnissen und Informationen nicht. Es ist aber zu beachten, dass Niederschlags- und Schichtwasser nur sehr langsam versickern wird. Gegebenenfalls ist eine offene Wasserhaltung notwendig.

- ### Legende
- Gewachsener Boden
  - Aushub
  - Bestand
  - Abbruch
  - Leichtbetonsteine
  - KS-Steine
  - Stahlbeton
  - Dämmung
  - Wärmedämmsystem
  - Leichtbauwände, allgemein
  - Ertrich
  - RR Regenrohr
  - BRH Brüstungshöhe (Höhe über OKFF)
  - Hinweise auf Detailpunkte
  - OKF und OKFR Höhenangaben
  - OKR und OKRR Schnittführung
  - Bodenlauf (BE)
  - Öffnungsmaße (Höhe über OKFF)

DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK! ALLE ANGEgebenEN MAßE SIND EIGENVERANTWORTLICH VOR ORT ZU PRÜFEN!

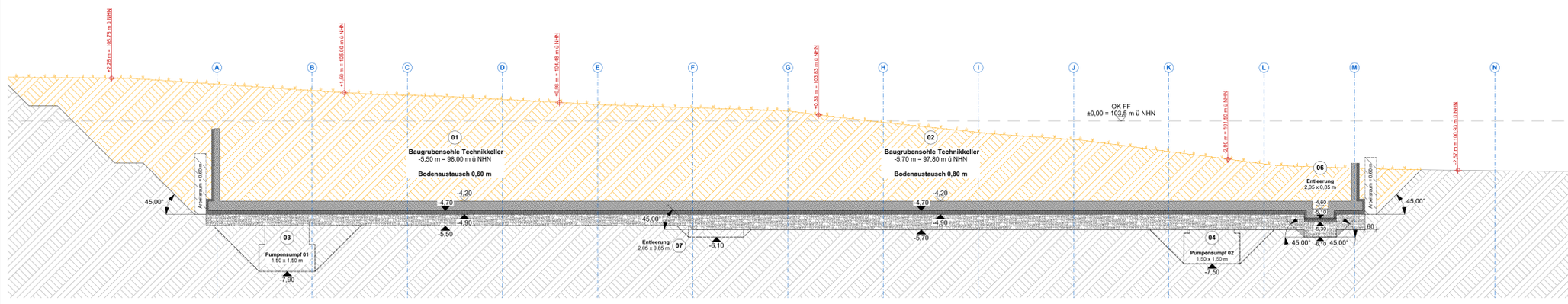
Index	Art der Änderung	Name	Datum

Projektname: G20063 Mülheim an der Ruhr - Neubau HeiBener Bad

Projekt: G20063-5-A00-L05Y-v01  
 Bau: 15.09.2023



Stadt Mülheim an der Ruhr  
 Südstraße 23, 45470 Mülheim an der Ruhr  
 Tel: +49 6108 601-0  
 Fax: +49 6108 601-84125  
 Mail: pressestelle@stadt-muelheim.de



Bauherr-In: Stadt Mülheim an der Ruhr  
 Architekt: [Name]