

Projektnummer: 10-12-2191-24-001

Vergabenummer: 005-26-00010

Bestellnummer:

## Anlage 1: Lageplan und Grundstücksangaben

---

Anlage 1 A

Gemarkung: Bochum, Querenburg (051102)

Flur: 0014

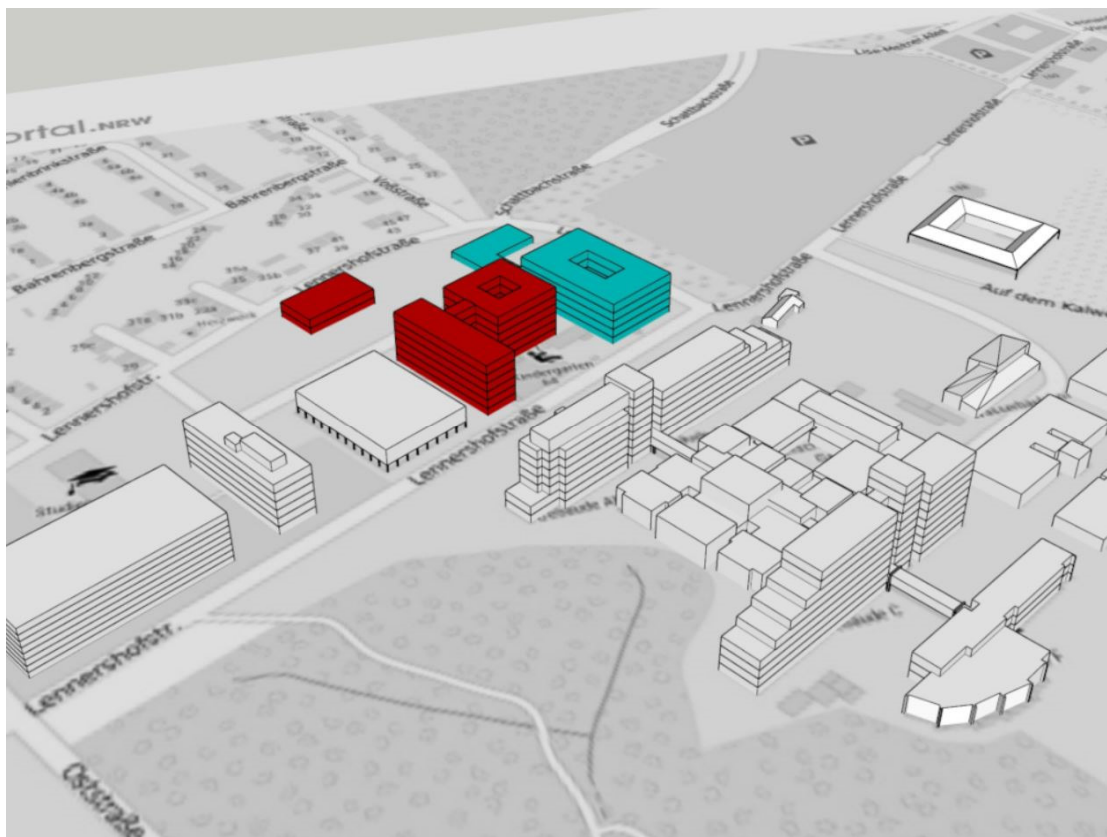
Flurstück: 76 (anteilig)

Volumenmodell o. M.

Türkis: Neubau ECHM (Beispielhaft dargestellt)

Rot: Neubau Gebäude „A“ HS Bochum mit Hochschul-Plaza (Beispielhaft dargestellt)

Rot: Neubau Kita; zwei Etagen (Übergabe ca. 03.2027)

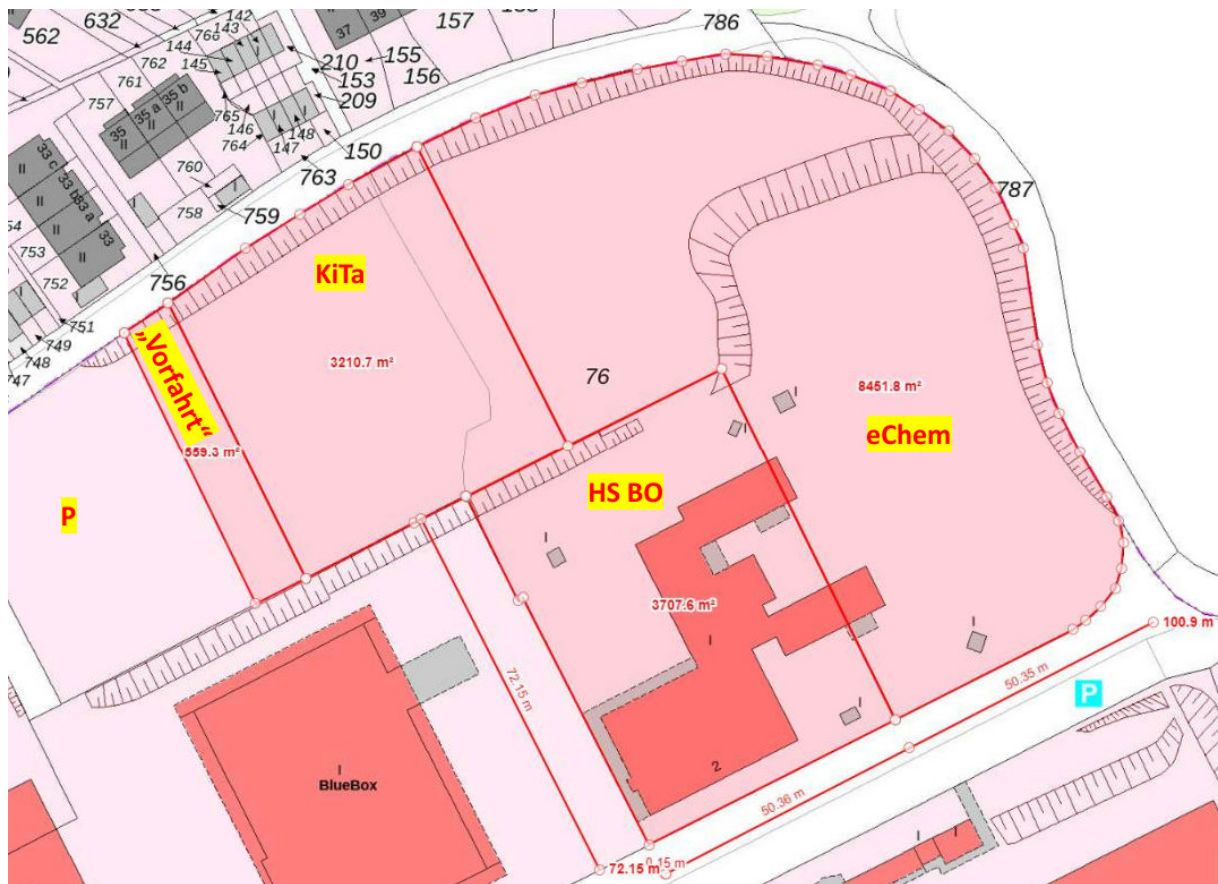




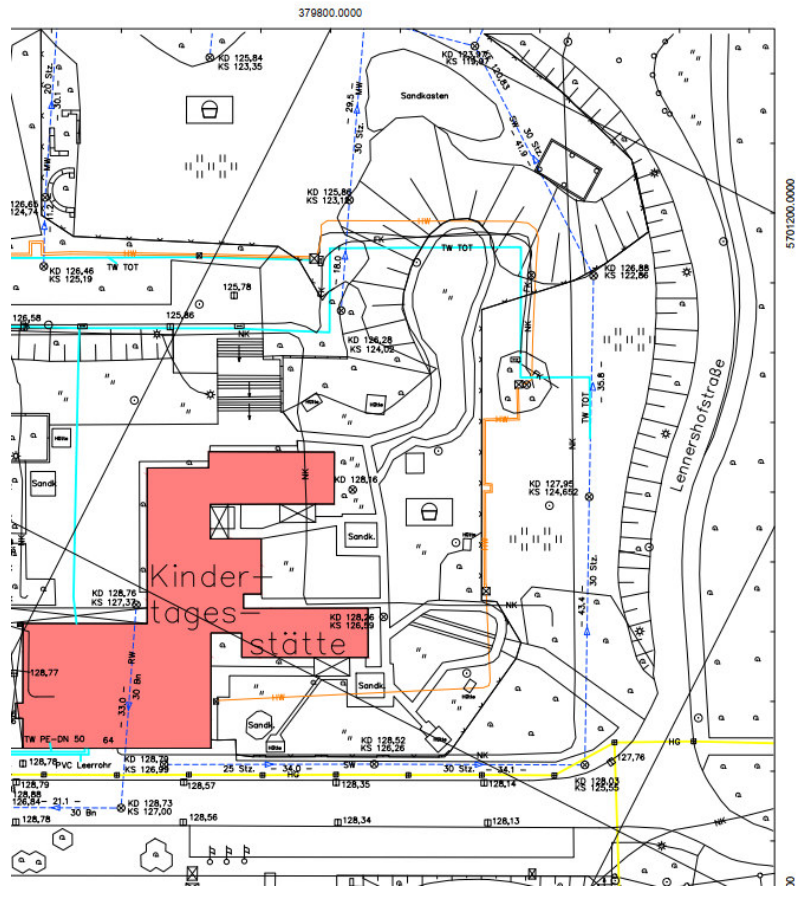
Übersicht o. M.

Darstellung mit Kita Altbestand Fläche für Nachbarprojekt Gebäude „A“ HS Bochum & Hochschul-Plaza

Offizieller Schreibweise : EChem



Ausschnitt aus dem Leitungskataster\_20112015



Zeichenerklärung:

- TW Tü Wasser
- BW Bruchwasser
- MW Mischwasser
- RW Regenwasser
- SW Schmutzwasser
- CW Chemiewasser
- HW Hochspannungskabel
- NK Niederspannungskabel
- SK Steuerkabel
- FK Fernmeldekabel
- LK Leittechnikabel
- HW Fernwärmeleitung
- KW Fernkälteleitung
- HG Hochdruckgasleitung
- NG Niederdruckgasleitung
- DL Druckluftleitung
- AB Leitung außer Betrieb

- Absperrung
- Unterflurhydrant naß
- Unterflurhydrant trocken
- Oberflurhydrant
- Wasserschleiber
- Gasschleiber

- Al Aluminium
- Az Albest-Zement
- Bn Beton
- St Bn Stahlbeton
- BU Betonummantelung
- Cu Kupfer
- Ga Gieß
- St St Stahlschraub
- Stz Stahl
- Normbezeichnung (PVC, PE, etc)
- 87,17 NN-Höhen unter Gelände
- 1,75 über Gelände
- +3,34 Länge zwischen Punkten
- +27,4 alte KS-Höhen (85,08)
- KD Kanaltreckel
- KS Kanalsorte
- SS Schichtsohle
- D Deckel bei Sonderschächten
- S Sohle bei Sonderschächten
- RS Rohrsorte
- KE Kanaltiefenur

Koordinatensystem Gauß-Krüger nach ETRS89. UTM-32N ist ohne der Höhenumrechnung im AutoCAD konvertiert worden. WA 01/2015