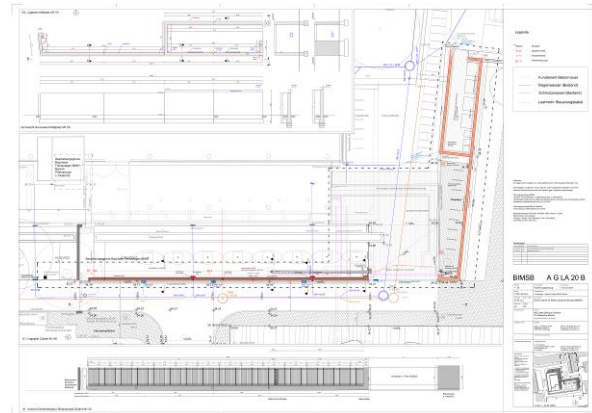
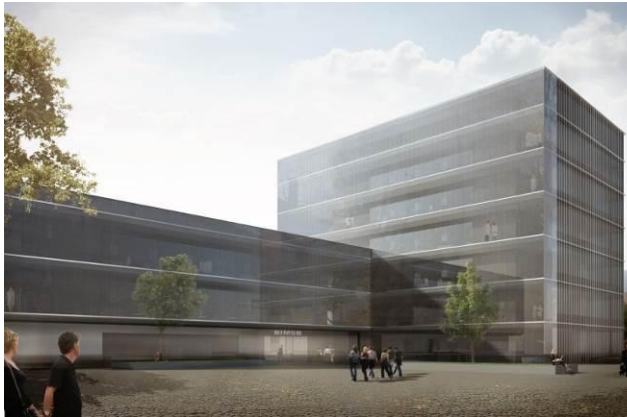
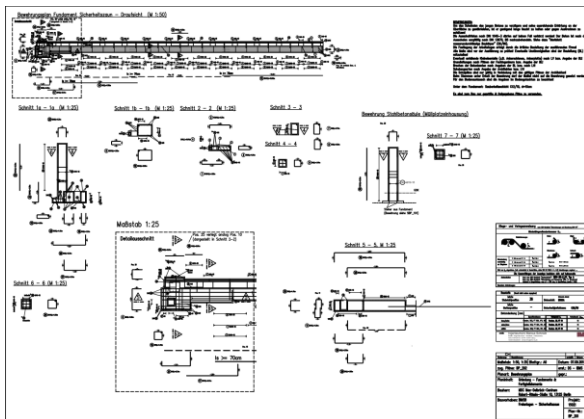


Bauvorhaben Berlin Institute for Medical Systems Biology

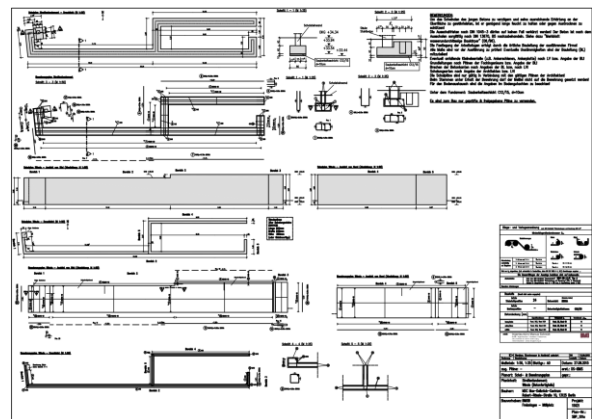


Bildquelle: Volker Staab Architekten, Copyright: MDC

Übersichtsplan (Verf.: Staab Architekten GmbH)



Bewehrungsplan Zaunfundament



Schalplan Zaunfundament & Fertigteilwände

Lage

- Berlin (Mitte)

Bauherr

- MDC - Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft, Berlin-Buch

Technische Daten

- Neubau eines sechsgeschossigen Institutsgebäudes mit Labor- und Büroräumen, Gebäudeklasse 5
- Nutzfläche ca. 5400m²
- Stahlbetonbau
- Außenanlagen:
 - Sicherheitszaun (Stahlbau), Gesamtlänge ca. 30m;
 - Einhausung aus Stahlbetonfertigteilen, Gesamtlänge ca. 38m

Unsere Leistung

- Tragwerksplanung der Außenanlagen, LP4
- Schal- & Bewehrungsplanung der Außenanlagen, LP5

Fertigstellung: im Bau befindlich