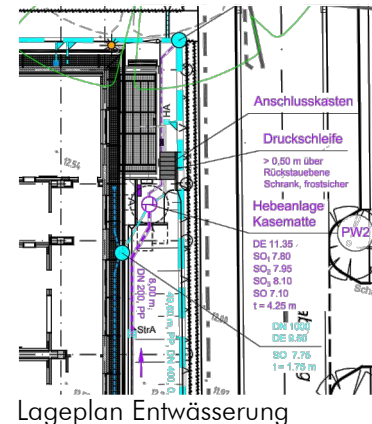


Erschließung für den OP-Neubau Schön Klinik Hamburg Eilbek, Freie und Hansestadt Hamburg

Lage: Bezirk Hamburg-Nord
Stadtteil Barmbek-Süd
Größe Plangebiet: rd. 9.000 m²
Baukosten: 1,1 Mio. €
Planungs-/Bauzeit: 2016 - 2020
Auftraggeber/in: Schön Klinik Hamburg Eilbek

Durchgeführte Arbeiten:

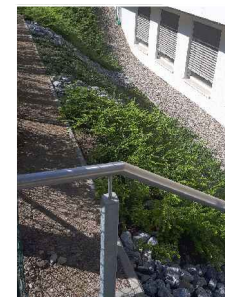
- Begleitung der Kampfmittel-sondierung
- Rückbau Oberflächen
- Entwässerungsplanung
- Freianlagenplanung
- Erfassung des Baumbestandes sowie Baumschutzmaßnahmen
- Baumfällantrag und Ausgleichspflanzungen
- Trassenplanung Ver- und Entsorgungsmedien
- LPH 1-9 HOAI
- örtl. Bauüberwachung



Lageplan Entwässerung



Lageplan Freianlagen



Projektmerkmale:

Auf dem Klinikgelände der Schön Klinik Hamburg Eilbek wurde ein Neubau mit 12 Operationssälen auf rd. 2.500 m² Grundfläche gebaut, für den die Freianlagen sowie die Regen- und Schmutzwasserentsorgung geplant und erstellt wurden.

Für das Regenwasser wurden Neuerlegungen inkl. zwei Hebeanlagen erforderlich. Außerdem wurde eine Rückhaltung geschaffen mittels rd. 60,00 m langem Staukanal.

Für den Neubau erfolgt eine Neuordnung der Außenanlagen. Die Planung orientiert sich gestalterisch an dem Parkdeck mit Kiesflächen, kombiniert mit lockerer Bepflanzung aus Gräsern, Bodendeckern und niedrigen Sträuchern.

Die Anbindung des neuen Gebäudes erfolgt über Gehwege, eine Feuerwehrezufahrt und zwei Feuerwehrebewegungsflächen. Es wurde eine rd. 35 m lange und 4 m hohe und mit einer Neigung von 1:1 versehene Böschung mit bewehrter Erde gebaut.