

PROJEKTbeschreibung

Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus-Mitte, Technische Infrastruktur 2. – 3. Bauabschnitt

Sämtliche Planungen und Ausführungen bei Aufrechterhaltung des laufenden Klinikbetriebes.

Bearbeitung von Verkehrsanlagen auf dem unter Denkmalschutz stehenden Stammgelände der Charité, Campus Mitte und angrenzenden Flächen unter Berücksichtigung der historischen Trassierungen

- **Strasse:** Befestigung mit Splittmastixasphalt gem. ZTV Asphalt- StB 95, Bauklassen III – IV, ca. 6400 m²
- **Bordsteine:** aus Naturstein Gesamtlänge ca. 1850 m
- **Gehweg:** Befestigung mit Natursteinplatten und Mosaikpflaster ca. 2670 m²
- **PKW-Stellflächen:** aus Natursteinmaterial ca. 350 m²
- **Treppenanlagen** aus Natursteinmaterialien

Aufgaben:

- Objektplanung
- Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe
- Objektüberwachung

Planungs- und Ausführungszeitraum: seit 1993 - heute

Auftraggeber: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung
 Humboldt-Universität Berlin, Charité

