



BAUGRUBE CAMPUS UKSH, KIEL

Neubau der Forschungsbauten 2 und 3 in der Feldstraße

Die Heinrich Karstens Bauunternehmung hat den Auftrag für die Tiefbauarbeiten für den Neubau der Forschungsbauten 2 und 3 auf dem Campus des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein in Kiel erhalten. Insgesamt werden 20.000 m³ Boden in einer Tiefe bis zu 6,00 m ausgehoben. Dieser, zum Teil belasteter Boden wurde entsorgt. Eine Fußgängerbrücke mit einer Länge von 10 m wird zurückgebaut.

Insgesamt 8 Pumpensümpfe werden als Wasserhaltung eingesetzt. Um die Baugrube zu sichern werden 2.000 m² Verbau mit Anker hergestellt.

Zum Auftrag gehört auch die Herstellung von Baustraßen. Dafür werden 2.800 m² Asphalt eingebaut und 200 m Entwässerungsleitungen hergestellt. Außerdem werden sämtliche Versorgungsleitungen wie Strom, Gas oder Fernwärme verlegt.

Auftraggeber:
GMSH
Gebäudemanagement
Schleswig-Holstein AÖR

Architektur:
Ingenieurberatung Hauck
GmbH

Bauvolumen:
ca. 3,4 Millionen Euro

Leistungen:
Erdarbeiten