



Ausgeführt wurde der Neubau des Institutgebäudes für Sportwissenschaften als Anbau an die Mehrfeldgroßsporthalle der Universität Kassel neben dem Auestadion. Hierfür wurden Abbrucharbeiten, Erdarbeiten, Kampfmittelberäumung und die Stahlbetonarbeiten in Sichtbetonklasse 2 ausgeführt. Es handelt sich um ein zweigeschossiges Gebäude mit Aufzug und Treppenhaus. Zur Stabilisierung des nichttragfähigen Bodens wurden 90 Fertigteil-rammpfähle mit einem 75 Tonnen schweren Rammgerät eingebracht.

Leistungen	Erdarbeiten, Kanalarbeiten, Stahlbetonarbeiten
Besonderheiten	Einbau von 90 Ortbetonrammpfählen, Kampfmittelberäumung
Zeitraum	Dezember 2011 - März 2013
Bauvolumen	1.000.000 €
Auftraggeber	Hessisches Baumanagement, Regionalniederlassung Nord Goethestraße 46 34119 Kassel
Wesentliche Massen	1.100 m ³ Baugrubenaushub 600 m ³ Auffüllung 90 Stk Betonrammpfähle 140 t Betonstahl