

Objekt: Neubau eines 6-geschossigen Büro- und Verwaltungsgebäudes

Situation: Die Sohle wurde gemäß den geprüften Ausführungszeichnungen bewehrt. Es wurde jedoch direkt im Durchstanzbereich einer hoch belasteten Aussteifungswand kurzfristig ein Entwässerungsrohr eingebaut, welches auf keinem Plan erkennbar war.

Fazit: Die Stahlbetonwand stantzt durch die Sohle. Es hätte akute Einsturzgefahr bestanden.

Behelf: Das Rohr musste ausgebaut und verlegt werden. Hierzu mussten Teile der Bewehrung wieder ausgebaut und anschließend mit erheblichem Aufwand neu verlegt werden.

