

## Referenzprojekt Wasserbau / Wasserwirtschaft

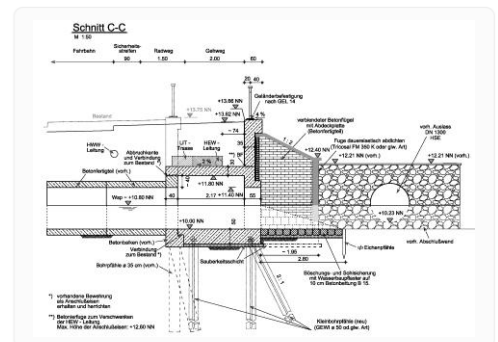
<b>Projekt:</b>	Verlängerung eines Durchlassbauwerks
<b>Baukosten:</b>	Rd. 0,250 Mio. €
<b>Auftraggeber:</b>	Freie und Hansestadt Hamburg
<b>Zeitraum:</b>	2003

### Leistung:

Im Zusammenhang mit dem 4-streifigen Ausbau eines innerstädtischen Verkehrsweges im Osten Hamburgs musste eine vorhandene Gewässerquerung, ein Durchlassbauwerk, angepasst werden.

Hierzu wurde der Bestand aufgenommen, die wassertechnischen und –rechtlichen Anforderungen ermittelt und die Verlängerung des Durchlassbauwerks einschl. Anbindung an das vorhandene Bauwerk, die Sicherung des Ausmündungsbereichs und die Vorflutsicherung während der Bauausführung geplant.

Die Ingenieurleistungen umfassten die Bestandserfassung, Planung und Ausschreibung des Bauwerks sowie die punktuelle Betreuung technischer Details während der Bauphase.



**LEHNE Ingenieurgesellschaft mbH**  
 für Bauen und Umwelt  
 Danziger Straße 35a  
 20099 Hamburg

**Tel:** 040 / 28 499 16 - 0  
**Fax:** 040 / 28 499 16 -11  
**Mail:** info@Lehne-ing.de  
**Web:** www.Lehne-ing.de