



BECKER

Referenzen

HAUPTKANAL STERKRADE



Entlastungsbauwerk für den Hauptkanal Sterkrade.

Herstellung von Ingenieur-Bauwerken in der Hauptkanaltrasse.

S 014: Anschluss-BW an den vorhandenen Entwässerungskanal.

S 007: Kombi-BW für Zwischen-Bauzustände und Anschluss des RWK.

S 013: Kreuzungs-BW für die Anschlüsse der Entwässerungen aus der Leuthenstraße.

SKU (S 011+S 012): Steuerungs-BW für Durchflussmessungen und Zufluss-Steuerung in das Regenrückhaltebecken. Kopfbalkenplatte auf Biberdamm

Insgesamt werden ca. 850 cbm Beton und 170 to Baustahl verarbeitet.

Bausumme: 0,9 Mio. €

Stadt/Ort: Oberhausen