



## Abwasserentsorgung

### **Abwasser- ableitungsanlagen in bebauter Ortslage**

**Stadt Eisenach  
Rennbahn - Sammler**

**Auftraggeber:  
Trink- und  
Abwasserverband  
Eisenach-Erbstromtal**

Tel: 036928 / 961 - 0

Bauzeit:  
1994 – 1998  
(in 7 Bauabschnitten)

Bauvolumen:  
18,5 Mio € netto  
(davon 1,5 Mio € Prozess-  
technik)

Leistung  
Ing.-Büro  
Hesse und Partner

Mitarbeiterteam



Kanalbau mit Großrohren, incl. Bauwerke und Entlastungskanäle

DN 1200 – DN 2000	ca. 3650 m – Rohrvortrieb
DN 2200	ca. 875 m - offene Bauweise, halboffene Bauweise (Rohrschub), Rohrvortrieb
DN 2600	ca. 60 m - offene Bauweise
□ 2,00 / 2,50 m	ca. 415 m - Stahlbetonprofil als Entlastungskanal

6 St. Großbauwerke der Kanalsteuerungstechnik mit Wehranlagen

Herstellung in stark befahrenen Bundes- und Industriestraßen

Planung : HOAI Lph. 1 - 4  
Bauüberwachung : HOAI Lph. 5 – 9 u. örtl. BÜ

Projektleitung : Herr Grodde, Herr Franke  
Mitarbeiter : Herr Heß

