

Entwässerung Riesa, Mischwasserentlastung Regenüberlaufbecken Hauptsammler 17

Auftraggeber:

Zweckverband Abwasserbeseitigung

"Oberes Elbtal", Riesa

Kurzcharakteristik:

Das Vorhaben beinhaltet die Planung eines Regenüberlaufbeckens mit 750 m³ Volumen mit verbindenden Rohrleitungen, Auslaufbauwerk und Außenanlagen. Wesentliche Bestandteile:

- Zulaufleitung DN 1600 GFK mit Düker DN 1800 GFK einschließlich Dükeroberhaupt und Dükerunterhaupt
- Entlastungsleitung DN 1800 GFK einschließlich Auslaufbauwerk
- sonstige verbindende Rohrleitungen DN 100 bis DN 500 GGG
- Be- und Entlüftungsleitungen DN 600 GGG
- Be- und Entlüftungsturm in hochwassersicherer Aufstellung

Leistungsphasen: 1 bis 7 HOAI
Ingenieurbauwerk
Tragwerksplanung
Technische Ausrüstung

Zeitraum: Planung 2006 - 2007
Realisierung 2007 - 2009

