



Zweckverband
Klärwerk Steinhäule

ZV Klärwerk Steinhäule, 89233 Neu-Ulm

Ges. für Wassertechnik und Apparatebau
z.Hd. Herr Schäfer

Amstetterstraße 20

89191 Nellingen

Kläranlage
Reinzstr. 1
89233 Neu-Ulm

Sachbearbeitung	Hr. Oswald
Telefon	0731 / 97 97 2 90
Telefax	0731 / 97 97 2 – 47
Email:	lukas-oswald@klaerwerk-steinhaeule.de
Unser Zeichen	ZVK / Os
Datum	25.10.2010

Neubau von Denitrifikationsbecken beim ZVK Steinhäule – Technische Ausrüstung und Schlosserarbeiten Referenzschreiben

Sehr geehrter Herr Schäfer,

Sie haben am 13.08.2003 den Auftrag für die technische Ausrüstung unserer damals 8 neu zu errichtenden Denitrifikationsbecken mit zwischenliegendem Installationskanal erhalten.

Die Auftragssumme betrug 2.369.627,78 €.

Die Ausrüstung bestand im Wesentlichen aus:

- ca. 550 m Rohrleitungen aus PE DN 1000 – 1400 mm verlegt im Installationskanal
- ca. 65 m VA-Leitung DN 1000 – 1400 mm verlegt im Installationskanal
- ca. 35 gehäuselose Armaturen zum absperren von Rohren bis DN 1400 mm und Rechteckquerschnitten (z.B. 2,8 x 2,0 m)
- ca. 20 Zwischenflanscharmaturen DN 1000 – 1400 mm
- 1 Hallenkrananlage
- 8 Hyperboloidrührwerke
- Kleinklärtechnik und Leitern
- ca. 60 m Bediensteg komplett im Installationskanal

Durch die stets sehr kooperative Zusammenarbeit zwischen Ihrem Hause und dem ZVK Steinhäule konnte die Verlegung der Rohrleitungen mit den Dimensionen 1000 – 1400 mm in PE anstelle von Edelstahl mit allen auftretenden Problemstellungen (Statik Dehnung-Verkürzung PE, Druck auf Armaturen) gemeistert werden.

Die Arbeiten wurden von Ihren Mitarbeitern termingetreu zu unserer vollsten Zufriedenheit ausgeführt.

Die Arbeiten wurden am 21.12.2005 abgenommen.

Wir freuen uns, wenn Sie sich bei zukünftigen Ausschreibungen beteiligen.

Mit freundlichen Grüßen

Hiller

Verbandsvorsitzender
Oberbürgermeister Ivo Gönner

Techn. Geschäftsführer
Dipl.-Wirt.-Ing. Michael Potthast

Kläranlage
Reinzstr. 1
89233 Neu-Ulm

Kaufm. Geschäftsführer
Alfons Zoller

Bankverbindung
Sparkasse Ulm
Konto 4130 – BLZ 630 500 00