

Im Rahmen der Ingenieurleistungen für die angeführten Kanalbauprojekte wurden jeweils folgende Teilleistungen durchgeführt:

- Einreichprojekt mit Behördenverfahren und Förderungsabwicklung
- Ausschreibung der Bauleistungen
- Ausführungsprojekt mit Bauoberleitung
- Kollaudierung
- Örtliche Bauaufsicht mit BauKG

---

### **Wasserverband Millstätter See Abwasserentsorgungsanlage ABA Kaning**

800 lfm	Freispiegelkanal DN 200 – DN 250
8.610 lfm	Freispiegelkanal DN 150
129 Stk.	Hausanschlüsse
820 lfm	Pumpdruckleitung
4 Stk.	Pumpwerke
3 Stk.	Bachquerungen

Herstellkosten: EUR 2.125.000,00 netto

### **Wasserverband Lurnfeld – Reisseck Verbandsammler BA01 ARA Spittal / Drau – Drauhofen**

5.404 lfm	Transportsammler – Freispiegelkanal DN 500/600
249 lfm	Stauraumkanäle DN 800/1000
1.928 lfm	Transportsammler – Doppelpumpdruckleitung 2 x DN 250
2 Stk.	Hauptpumpstationen (HPW Unterhaus, HPW Amlach)
0 Stk.	Nebenspumpwerke
1 Stk.	Brückenaufhängungen (Draubrücke Schüttbach)

Herstellkosten: EUR 2.945.000 netto

### **Gemeinde Lendorf Abwasserentsorgungsanlage ABA Lendorf BA01**

8.590 lfm	Freispiegelkanal DN 200 – DN 250
185 Stk.	Hausanschlüsse
1.010 lfm	Pumpdruckleitung DN 50 – DN 65
3 Stk.	Pumpwerke für 10 – 50 EW
6 Stk.	Bachquerungen
150 lfm	Regenwasser- / Tagwasserkanal DN 150 - 250

Herstellkosten: EUR 1.775.000,00 netto

**Wasserverband Millstätter See  
Abwasserentsorgungsanlage ABA Kaning – Mitterberg**

560 lfm Freispiegelkanal DN 200 – DN 250  
1.450 lfm Freispiegelkanal DN 150  
24 Hausanschlüsse  
105 lfm Pumpdruckleitung  
1 Pumpwerke

Herstellkosten: EUR 648.000,00 netto

**Wasserverband Lurnfeld - Reisseck  
Verbandsammler BA02  
Baldramsdorf – HPW Möllbrücke**

2.787 lfm Transportsammler – Freispiegelkanal DN 300/500  
158 lfm Stauraumkanäle DN 800/1000  
5.070 lfm Transportsammler – Doppelpumpdruckleitung 2 x DN 200/250  
2 Stk. Hauptpumpstationen (HPW Lendorf, HPW Möllbrücke)  
5 Stk. Nebenpumpwerke (NPW Rosenheim, NPW Faschendorf; NPW Gendorf Nr. 1,2 und 3)  
1 Stk. Brückenaufhängungen (Rosenheimerbrücke über die Drau)

Herstellkosten: EUR 3.020.000,00 netto

**Gemeinde Lendorf  
Abwasserentsorgungsanlage ABA Lendorf BA02**

9.350 lfm Freispiegelkanal DN 150 – DN 250  
1.450 lfm Freispiegelkanal DN 150  
147 Stk. Hausanschlüsse  
270 lfm Pumpdruckleitung  
1 Stk. Pumpwerke  
300 lfm Regenwasser- / Tagwasserkanal

Herstellkosten: EUR 1.800.000,00 netto

**Wasserverband Lurnfeld - Reisseck  
Abwasserentsorgungsanlage ABA Lendorf BA07**

1.530 lfm Freispiegelkanal DN 250  
1 Stk. Querung der Bundesbahn (L = 45 m)  
1 Stk. Querung der Bundesstraße (L = 15 m)

Herstellkosten: EUR 330.000,00 netto

### **Wasserverband Lurnfeld - Reisseck**

#### **Verbandsammler BA06**

#### **Drautalsammler (HPW Möllbrücke – Einleitung ON Obergottesfeld)**

2.939 lfm	Transportsammler – Freispiegelkanal DN 200/250
425 lfm	Transportsammler – Freispiegelkanal DN 400/500
65 lfm	Stauraumkanäle DN 800/1000
2.698 lfm	Transportsammler – Pumpdruckleitung DN 75/150
3 Stk.	Hauptpumpstationen (HPW Obergottesfeld, HPW Sachsenburg West, HPW Sachsenburg Ost)
1 Stk.	Dükerbauwerk Möllquerung (L = 50 m)

Herstellkosten: EUR 1.900.000,00 netto

### **Wasserverband Lurnfeld - Reisseck**

#### **BA 08 inkl. Bauteil St. Peter/Freßnitz**

#### **Einreichprojekt**

2.000 lfm	Freispiegelkanal bis DN 250
2.000 lfm	Pumpdruckleitung
2 Stk.	Pumpwerke

Herstellkosten: EUR 772.000 netto

### **Marktgemeinde Millstatt**

#### **Regenwasserkanal**

1.200 lfm	Regenwasserkanal bis DN 250
1 Stk.	Bachquerung

Herstellkosten: EUR 145.000 netto

### **Wasserverband Millstätter See**

#### **ABA Millstatt NW und NO**

2.420 lfm	Freispiegelkanal DN 150
28 Stk.	Hausanschlüsse

Herstellkosten: EUR 440.000 netto