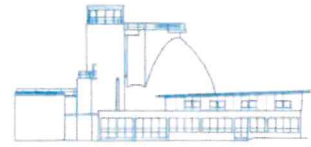


# **ABWASSERVERBAND LIENZER TALBODEN**

KLÄRWERK DÖLSACH  
Am Draudamm 9, A-9991 Dölsach



Telefon: (0 48 52) 68 2 67 - 0  
e-mail: [verwaltung@avlt.at](mailto:verwaltung@avlt.at)

## **BESCHREIBUNG und DARSTELLUNG**

**der**

## **VERBANDSANLAGENTEILE**

**SATZUNG 2025**

**ANHANG 1**

## BESCHREIBUNG der VERBANDSANLAGEN

### Übersicht Regionalanlagen:

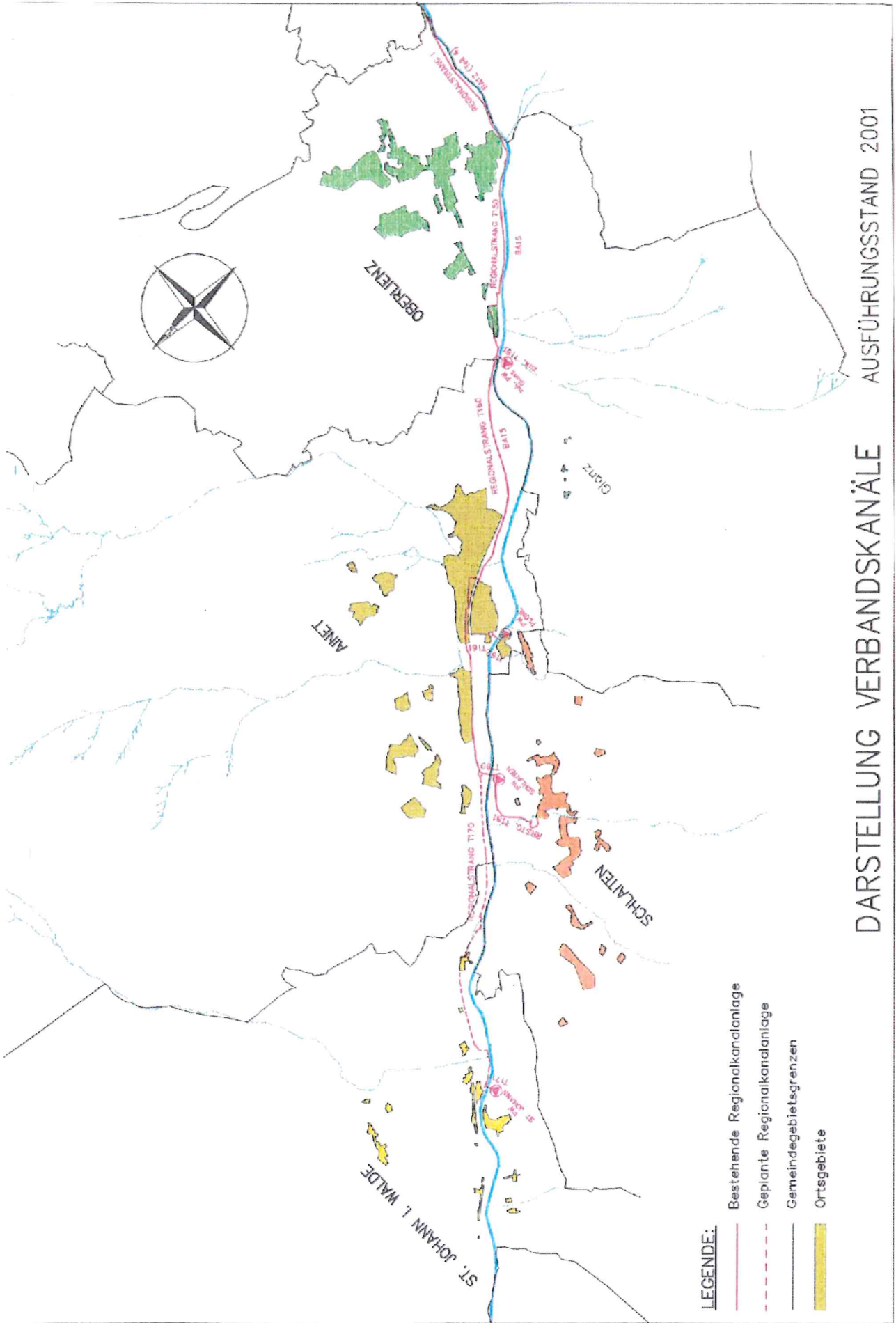
- RÜB:* Das Regenüberlaufbecken - Peggetz wurde in den Jahren 1978/1979 errichtet (**BA 01**).
- Reg. Klärwerk I. Baustufe:* Das als WWF - **Bauabschnitt 02** durchgeführte Bauvorhaben wurde im Jahre 1981 begonnen und im Oktober 1984 in Betrieb gesetzt.
- Reg. Klärwerk II. Baustufe:* Baubeginn April 1999 – **BA 07**
- Regionalstrang I:*
- Teil 1:* RÜB - ARA, **BA 01**, Ausführung 1983/1984
  - Teil 2:* RÜB - Schraffl-Straße, Übernahme Städt. Kanalanlagen (1992)  
Die Kanäle im Bereich Schacht M010150 (Mischfutterwerk) bis RÜB Grafenbachstraße wurden durch den AWW von der Stadtgemeinde Lienz im Jahr 2025 übernommen. Dadurch konnte eine durchgängige Verbindung der Transportkanäle vom Anschluss Iseltal bis zur ARA erreicht werden. Ausführung 2003/2004
  - Teil 3:* Rohrauswechslung Iselkai - Kärntnerstraße mit Regenentlastungsanlagen (**BA 05**). Ausführung 1989
  - Teil 4:* Dieser Rohrstrang zwischen Lienz-Zauchenbach und Oberlienz dient zum Anschluss der Gemeinde Oberlienz und in weiterer Folge der Gemeinden Ainet, St. Johann i.W. und Schlaiten an die Verbandsanlage. Ausführung 1995/1996 (**BA 12**)
- Regionalstrang II:* Rohrstrang II (Thurner Landesstraße) - **BA 01**  
Ausführung 1977.  
Die Rohrstränge IIa (Zauche und Oberdorf) sowie IIb (Thurn - Zentrum) wurden im Zuge des **BA 08** errichtet. Ausführung 1991/1992
- Regionalstrang III S:*
- Teil 1:* Dieser ursprünglich als Trennkanal in der Grafendorferstraße vorgesehene Regionalstrang wurde im Zuge der Überarbeitung der Entwässerung Lienz Nord umgeplant und als Mischkanal entlang der Siedlerstraße ausgeführt, wobei am oberen Ende der Regenentlaster Haidenhof und am unteren Ende der Regenentlaster Marcherweg angeordnet wurde (**BA 03**). Ausführung 1984/85
  - Teil 2:* bestehende Städt. Kanalanlage
  - Teil 3:* wurde als Trennkanal für den Anschluss Gaimberg errichtet (**BA 05**). Ausführung 1988/1991
  - Teil 4:* Anschluss Thurn / Lampitzen (**BA 08**)  
Ausführung 1991

- Regionalstrang IV:* **Teil 1:** Der ursprünglich in der Bürgeraustraße beabsichtigte Rohrstrang wurde umgeplant und gemäß Projekt "Trassenänderung RSTG IV" im Zuge des **BA 01** errichtet.  
Ausführung 1979/1980  
**Teil 2:** Verlängerung des RSTG IV bis Ortsmitte Nußdorf im Zuge des **BA 03**. Ausführung 1982/1983
- Regionalstrang V:* Anschluss Nußdorf-Debant (**BA 03**)  
Ausführung 1983 - 1985
- Regionalstrang VI:* Die Rohrstränge VI, VIa, VIb (Teil 1) wurden gemäß Detailprojekt **BA 04** (Anschluss Dölsach - Stribach) errichtet.  
Ausführung 1986 - 1988  
  
Die Rohrstränge VIb (Teil 2) und VIc wurden gemäß Detailprojekt **BA 10** (Anschluss Iselsberg / Stronach) errichtet.  
Ausführung 1993/1994
- Regionalstrang VII:* Bei diesem Rohrstrang mussten zwei Teilstücke zwischen bestehenden städtischen Kanalanlagen (Dolomitenstraße bzw. Pustertalerstraße) errichtet werden, um den Anschluss der Gemeinde Leisach zu ermöglichen (**BA 01**);  
Ausführung 1979
- Regionalstrang VII (Lienz-Zentrum BA 07):* Die Kanäle im Bereich Grafenbach, Hofgarten, Hauptplatz – Johannesplatz, Rosengasse, Messinggasse und Dolomitenstraße bis zum Schacht M0480130 inkl. des Regenüberlaufbeckens Hofgarten wurden durch den AWW von der Stadtgemeinde Lienz im Jahr 2025 übernommen. Dadurch konnte eine durchgängige Verbindung der Transportkanäle vom Anschluss Leisach bis zur ARA erreicht werden.  
Ausführung M480 Dolomitenstraße 1997/1998  
Ausführung M400 Johannesplatz bis RÜB Hofgarten 1994/1995  
Ausführung der Haltungen zwischen Schacht M400330 bis 400300 (Messinggasse) und Schacht M400280 bis M400245F (Rosengasse) im Zuge **BA 01** vermutlich 1960 (genaues Jahr Errichtung nicht bekannt)  
Ausführung Haltung M400290 (Messinggasse) im Zuge **BA 10** 3. Baustufe, 2002  
Ausführung Düker Isel und Anschluss an Regionalstrang I, 1972
- Regionalstrang VIII:* Anschluss Tristach; die Rohrstränge VIII und VIIIb wurden gemäß Detailprojekt **BA 01** ausgeführt, wobei am unteren Ende die Unterquerung der Drau sowie ein Pumpwerk errichtet wurden.  
Ausführung 1976/1979 bzw. 1982/1983  
Die Rohrstränge K2 und VIIIc wurden für die "Ableitung Tristacher See" errichtet (**BA 06**);  
Ausführung 1989/1993  
Das Hochwasserpumpwerk in der Griesweg und der zugehörige Entlastungskanal wurden durch den AWW von der Stadtgemeinde Lienz im Jahr 2025 übernommen. Dadurch konnte eine durchgängige Verbindung der Transportkanäle bis zur ARA erreicht werden.  
Ausführung 2006

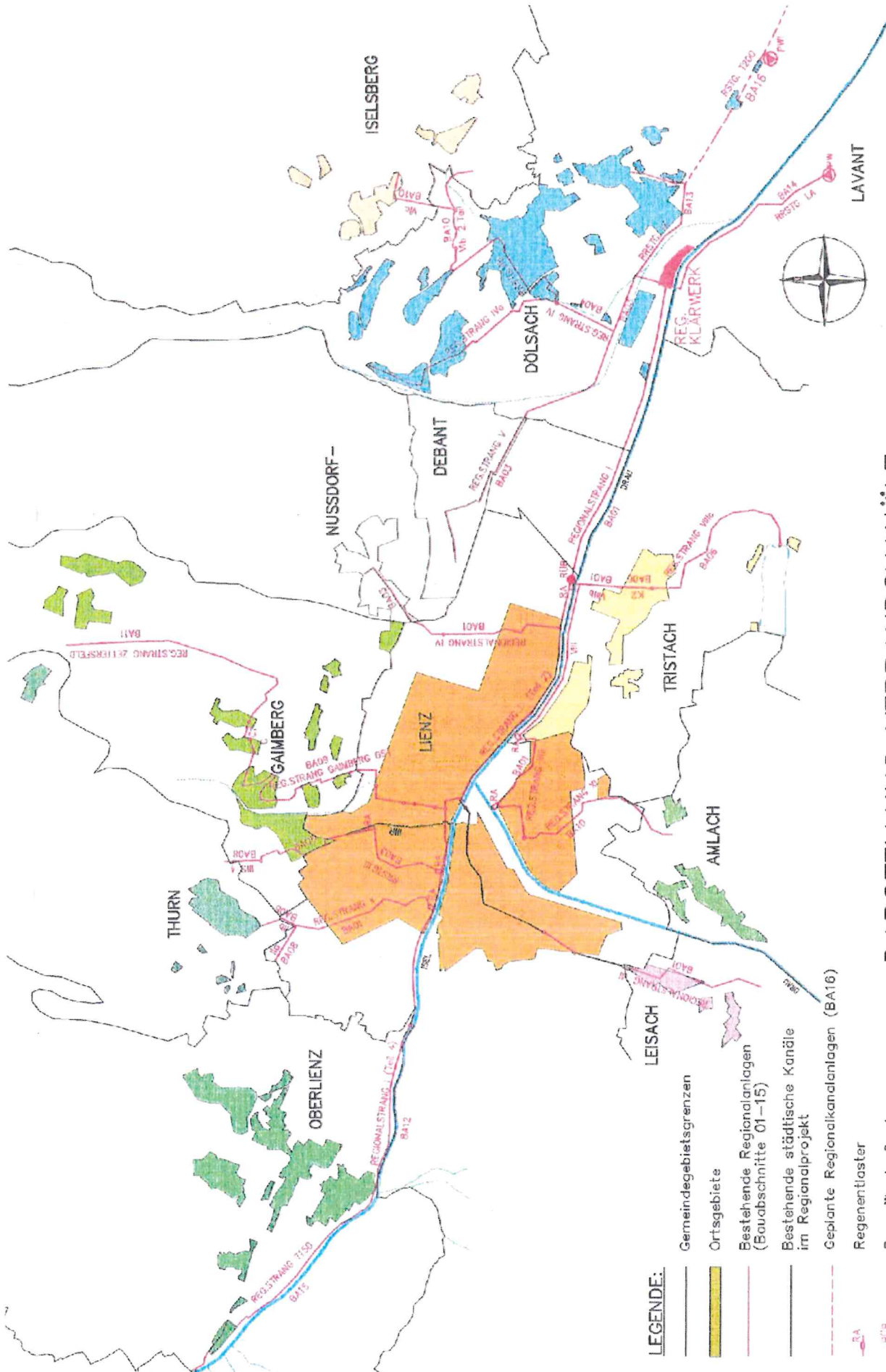
<i>Regionalstrang Gaimberg-Ost:</i>	Die Rohrstränge Gaimberg - Ost, C und C1 wurden ursprünglich im Zuge des Projektes "Ortskanalisation Gaimberg" geplant und wasserrechtlich bewilligt und nachträglich dem AWW Lienzer Talboden übertragen ( <b>BA 09</b> ). Ausführung 1991 Gleichzeitig wurde ein Teilstück des Rohrstranges 1 in der Josef-Schraffi-Straße (Städt. Kanalisation) gegen einen größeren Durchmesser ausgewechselt ( <b>BA 09</b> ). Ausführung 1993 Der Städt. Kanal (Rstg. 1) vom Mischfutterwerk bis Querung Grafenbach wurde dem AVLТ übertragen.
<i>Regionalstrang Zetttersfeld:</i>	In Verlängerung des Rohrstranges C 1 wurde der Anschlusskanal für die Gebiete Zetttersfeld und Faschingalm gemäß Detailprojekt <b>BA 11</b> errichtet. Ausführung 1993
<i>Regionalstrang IX:</i>	Dieser Transportkanal führt die Abwässer der Ortsteile Görttschach und Gödnach der Gemeinde Dölsach an den Regionalstrang V heran ( <b>BA 13</b> ). Ausführung 1997/98
<i>Regionalstrang XI:</i>	Anschluss Amlach ( <b>BA 10</b> ) Ausführung 1993
<i>Sammler Lavant:</i>	Dieser Transportkanal führt die Abwässer der Gemeinde Lavant ab. (Investitions- u. Reinvestitionskosten 100 % Gemeinde Lavant) Ausführung 1999/2000 ( <b>BA 14</b> )
<i>Sammler Oberlienz/Ainet/Schlaiten/St. Johann:</i>	Der Transportkanal führt von Oberlienz/Pöllander bis St. Johann i. W., Schlaiten-Dorf und Plone werden über 2 Seitensammler angeschlossen ( <b>BA 15</b> ) Ausführung 2000 bis 2003 (Investitions- u. Reinvestitionskosten 100 % 4-Gemeinden schlüssel)
<i>Sammler Nikolsdorf</i>	Über den regionalen Transportsammler (Pumpleitung) von Nikolsdorf bis Görttschach-Gödnach werden die Abwässer der Gemeinde Nikolsdorf angeschlossen (Investitions- u. Reinvestitionskosten 100 % Gemeinde Nikolsdorf) Ausführung 2002 bis 2004 ( <b>BA 16</b> )

Anmerkung: Folgende „GELBE“ Kanäle (100 % Kostentragung jeweilige Gemeinde inkl. Wartung) sind in o.a. Übersicht enthalten

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| a) Rohrstrang VIa     | - Anschluss Stribach VIa, ab Hauptsammler - Gem. Dölsach                                   |
| b) Rohrstrang V       | - Bereich nördlich B 100 bis Anschluss COOP,<br>ab Kanalschacht Nr. 54 - Gem. Nußd./Debant |
| c) Rohrstrang R III S | - Marcherstraße, Siedlerstraße - Gem. Lienz (ca. 47 % Anteil)                              |
| d) Rohrstrang VII     | - Anschluss Leisach, ab Brauerei - Gem. Leisach  |



© 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025



- LEGENDE:**
- Gemeindegrenzen
  - Ortsgebiete
  - Bestehende Regionalanlagen (Eaubeschnitte 01–15)
  - Bestehende städtische Kanäle im Regionalprojekt
  - Geplante Regionalkanalanlagen (BA16)
  - Regententaster
  - Regentüberlaufbecken

DARSTELLUNG VERBANDSKANÄLE AUSFÜHRUNGSSTAND 2001

Fig. 2003entw/0003.dwg, 33-BB, n./m, 19.11.00



**Bisherige WWF- bzw. UFG- Zusicherungen des AVLT:**

1. Bauabschnitt (Sonstige Anlagenteile)

Zusicherung ZI. 577.139  
 Endabrechnung vom 3.7.1986  
 Investitionskosten ATS 23,503.134,00

2. Bauabschnitt (ARA I. Baustufe)

Zusicherung ZI. 578.345  
 Endabrechnung vom 17.3.1987  
 Investitionskosten ATS 73,451.034,00

3. Bauabschnitt (Gaimberg/Nußdorf)

Zusicherung ZI. 581.451  
 Endabrechnung vom 16.3.1987  
 Investitionskosten ATS 13,415.885,00

4. Bauabschnitt (Dölsach/Stribach)

Zusicherung ZI. 830.290  
 Endabrechnung vom 6.2.1990  
 Investitionskosten ATS 8,446.486,00

5. Bauabschnitt (Lienz Nord/Gaimberg)

Zusicherung ZI. 587.640  
 Endabrechnung vom 30.6.1994  
 Investitionskosten ATS 9,928.366,80

6. Bauabschnitt (Ableitung Tristacher See)

Zusicherung ZI. 89.0011  
 Endabrechnung vom 21.2.1992  
 Investitionskosten ATS 3,349.789,25

7. Bauabschnitt (ARA II. Baustufe)

Klärwerk - 2. Ausbaustufe  
 Zusicherung ZI. 9900654 vom 23.07.2001  
 voraussichtliche Kosten ATS 166,000.000,-- € 12.063.690,47

8. Bauabschnitt (Anschluss Thurn)

Zusicherung ZI. 90.0469  
 Endabrechnung vom 30.6.1994  
 Investitionskosten ATS 1,680.655,81

9. Bauabschnitt (Gaimberg/Zettersfeld)

Zusicherung ZI. 90.0470  
 Endabrechnung vom 08.2.1996  
 Investitionskosten ATS 6,164.157,60

10. Bauabschnitt (Iselsberg/Stronach + Amlach)

Zusicherung ZI. 92.00577  
 Endabrechnung vom 25.7.1996  
 Investitionskosten ATS 9,508.868,20

11. Bauabschnitt (Zettersfeld II)

Zusicherung Zl. 93.00216  
 Endabrechnung vom 25.7.1996  
 Investitionskosten ATS 4,172.503,57

12. Bauabschnitt (Oberlienz)

Zusicherung Zl. 95.00798  
 Endabrechnung vom 3.6.1998  
 Investitionskosten ATS 9,763.812,66

13. Bauabschnitt (Görtschach/Gödnach)

Zusicherung Zl. 9700315 vom 18.2.1999  
 Endabrechnung vom 07.12.1999  
 Investitionskosten ATS 3.697.230,90

14. Bauabschnitt (Lavant):

Zusicherung Zl. 9901152 vom 11.06.2001  
 Endabrechnung vom 16.12.2003  
 Investitionskosten € 405.313,00  
 (100% Lavant)

15. Bauabschnitt (Ainet/Schlaiten/St. Johann i.W.)

Zusicherung Zl. A001101 vom 21.12.2001  
 Endabrechnung vom 11.04.2006  
 Investitionskosten € 3.186.001,00  
 (100% lt. 4-Gemeindenschlüssel)  
 Lienz BA 07 / Stadtkanal Lienz:  
 Ansuchen vom 15.7.1994 bzw. 3.4.1997  
 Investitionskostenanteil AVL T (ca. 28%-Anteil)

16. Bauabschnitt (Nikolsdorf)

Zusicherung Zl. A201469 vom 13.11.2002  
 Endabrechnung vom 06.03.2006  
 Investitionskosten € 1.319.587,00  
 (100 % Nikolsdorf)