

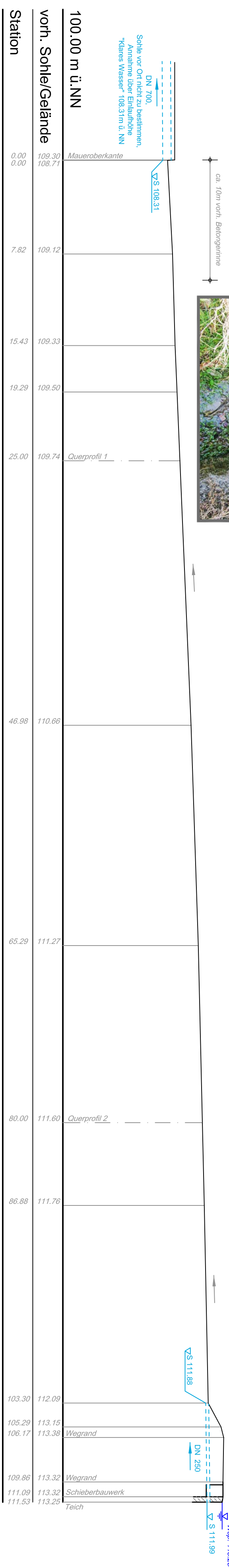
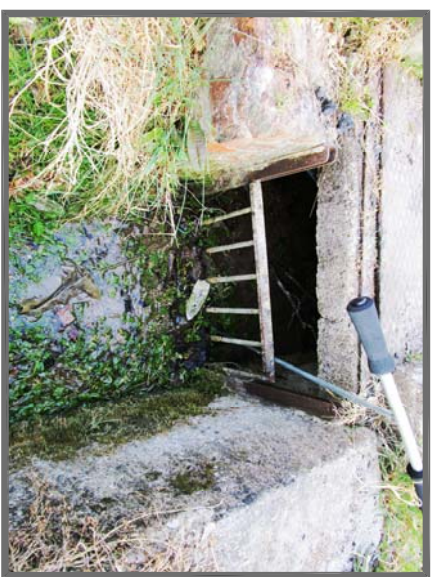
Längsschnitt Klunkau

M. 1:250



Verrohrung DN 700

Auslaufbauwerk mit Rechen



Grabenlauf DN 250

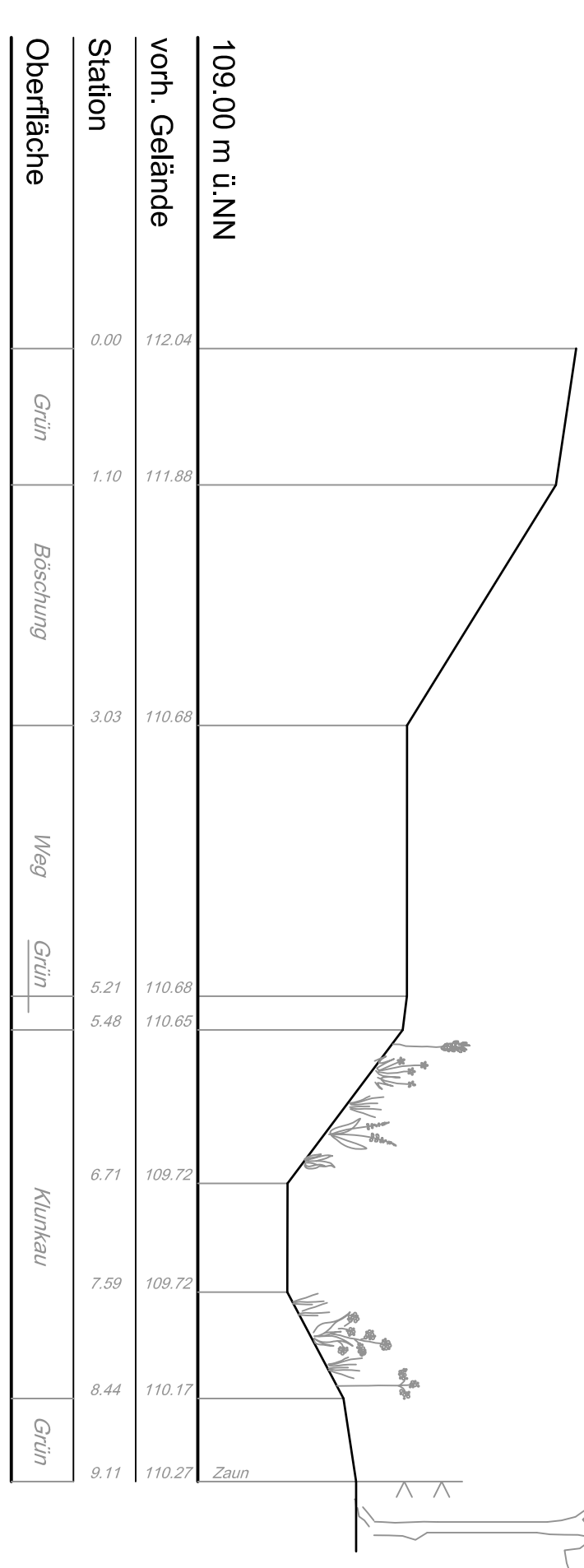


Schieberbauwerk



Querprofil 1

Station 0+25,00
M. 1:50

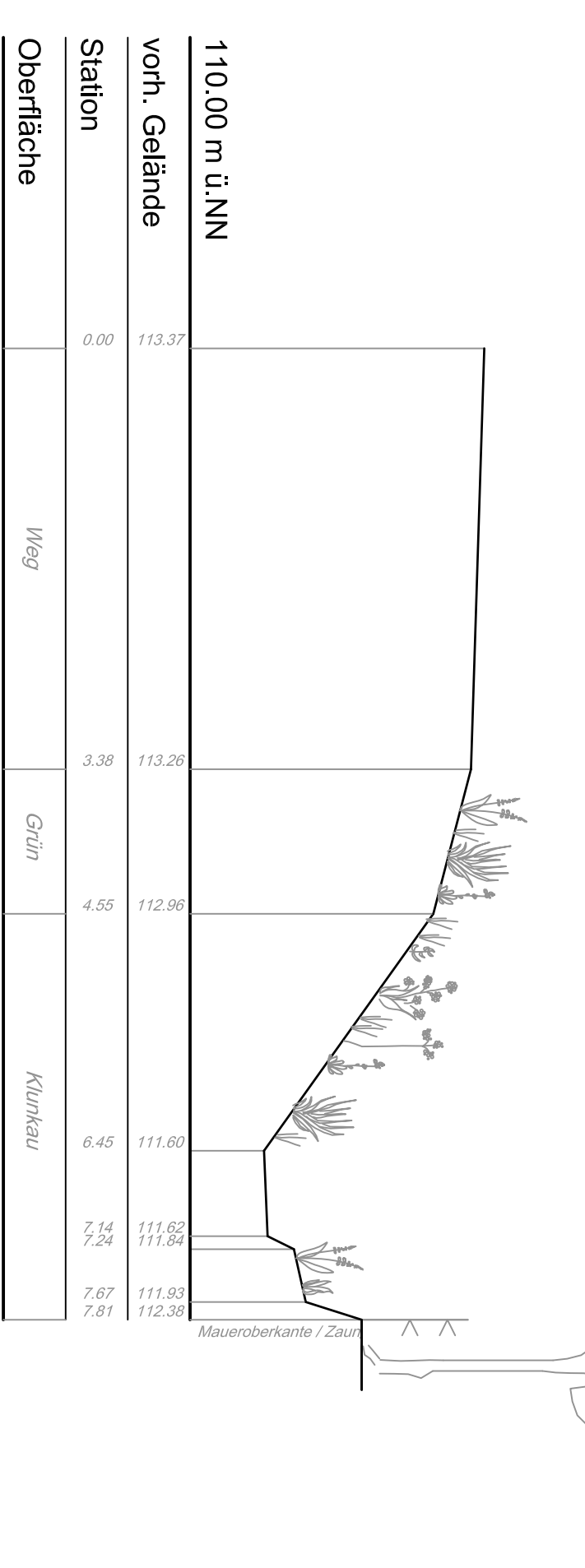


Blickrichtung Süd



Querprofil 2

Station 0+80,00
M. 1:50



Blickrichtung Nord



- zeichnerische Darstellung der Vermessung
gemessene Geländehöhenpunkte
- Vermessungssymbole**
- Geländepunkt
 - ⊕ Mauer oben
 - ⊗ Schraht eckig
 - ⊗ Schraht rund
 - ⊙ Fallrohr
 - ⊙ Laterne
 - ⊙ Zulehrt
 - Sohle
 - ⊕ Leitung
 - ⊙ Laubbaum
 - ⊗ Wasserspiegel
 - ⊙ Rohrdurchlass mit Nennweite

- Zeichenerklärung**
- Befestigungen**
- Grünfläche
 - Gewässer: Klunkau
 - Weg
- Rohrlösungen / Bauwerke**
- Regenwasserkanal mit Daten

KONZEPTPLANUNG

MÜHLENVEREIN NETTLINGEN	Anlage	5
	Blatt	1 von 8
Renaturierungskonzept für die Klunkau in Nettlingen	Projekt-Nr.	2995
	Datum	2995-LP Bestand EW
Lageplan: Ist-Zustand	Plan-Nr. -	EW-L01-00
Längsschnitt, Querprofile	Maßstab: 1:	500
Abschnitt 1: 'Forellenteich bis zum "Klaren Wasser"'	Detaile 1:	250, 50
	berichtszeit	06/2015
	gezeichnet	06/2015
	geprüft	06/2015
	Maßstab	M

Ingenieurkanzlei
RICHTER
Beratende Ingenieure Hildesheim

Aufgestellt: Hildesheim, den 11.06.2015

Mitglieder: 11, 31199 Hildesheim, Tel.: 05121/93272-0, Fax: 05121/93272-3, E-Mail: info@richter-ingenieur.de

2995 - 2995-LP Bestand EW - LP Bereich 1 - EW-L01-00