

Längsschnitt Klunkau

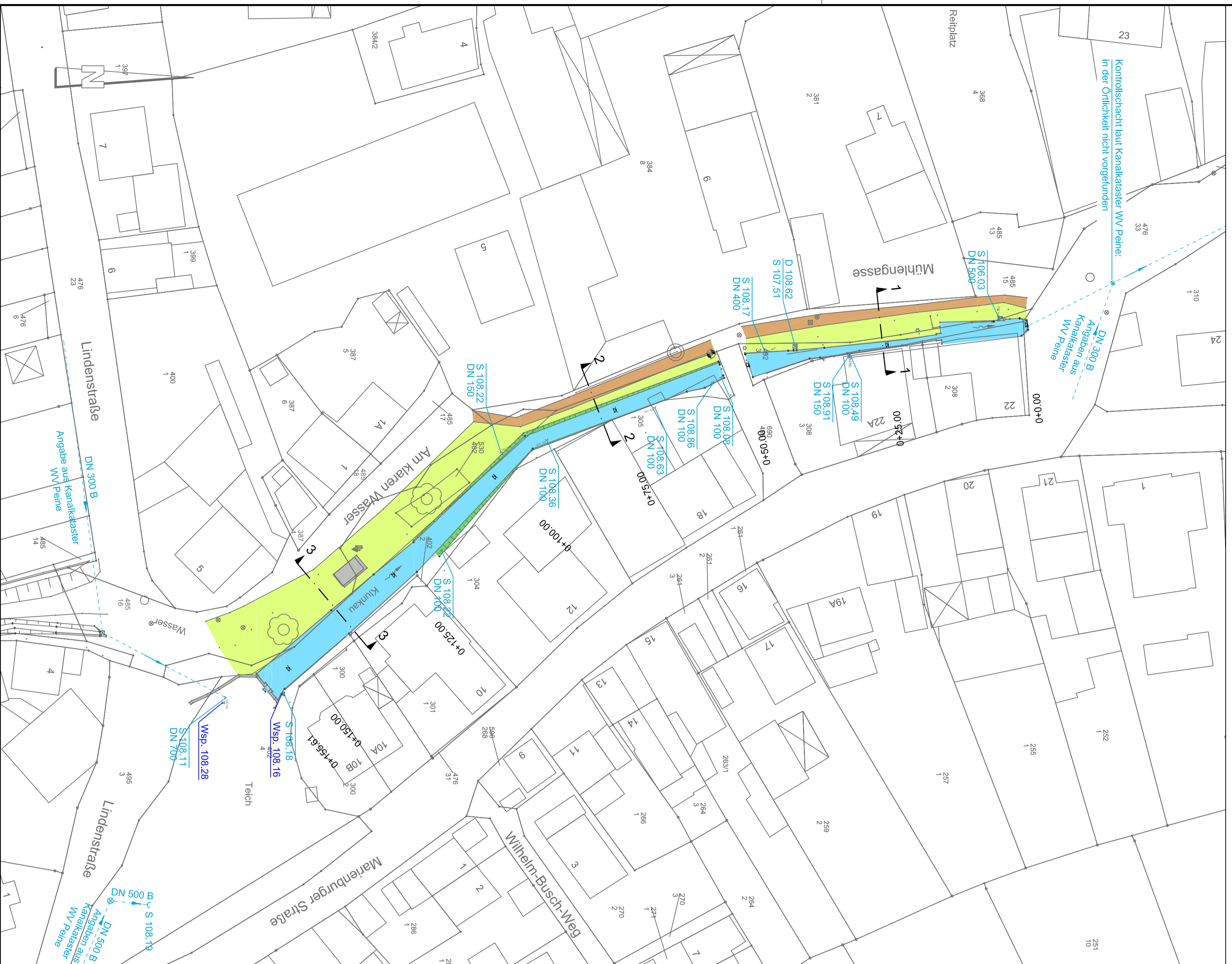
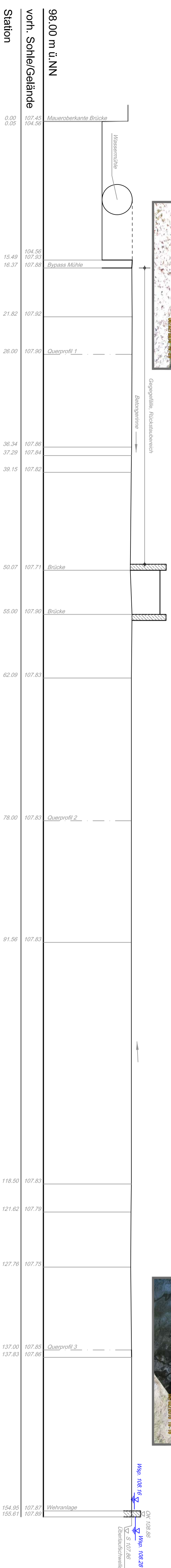
M. 1:250



Wassermühle



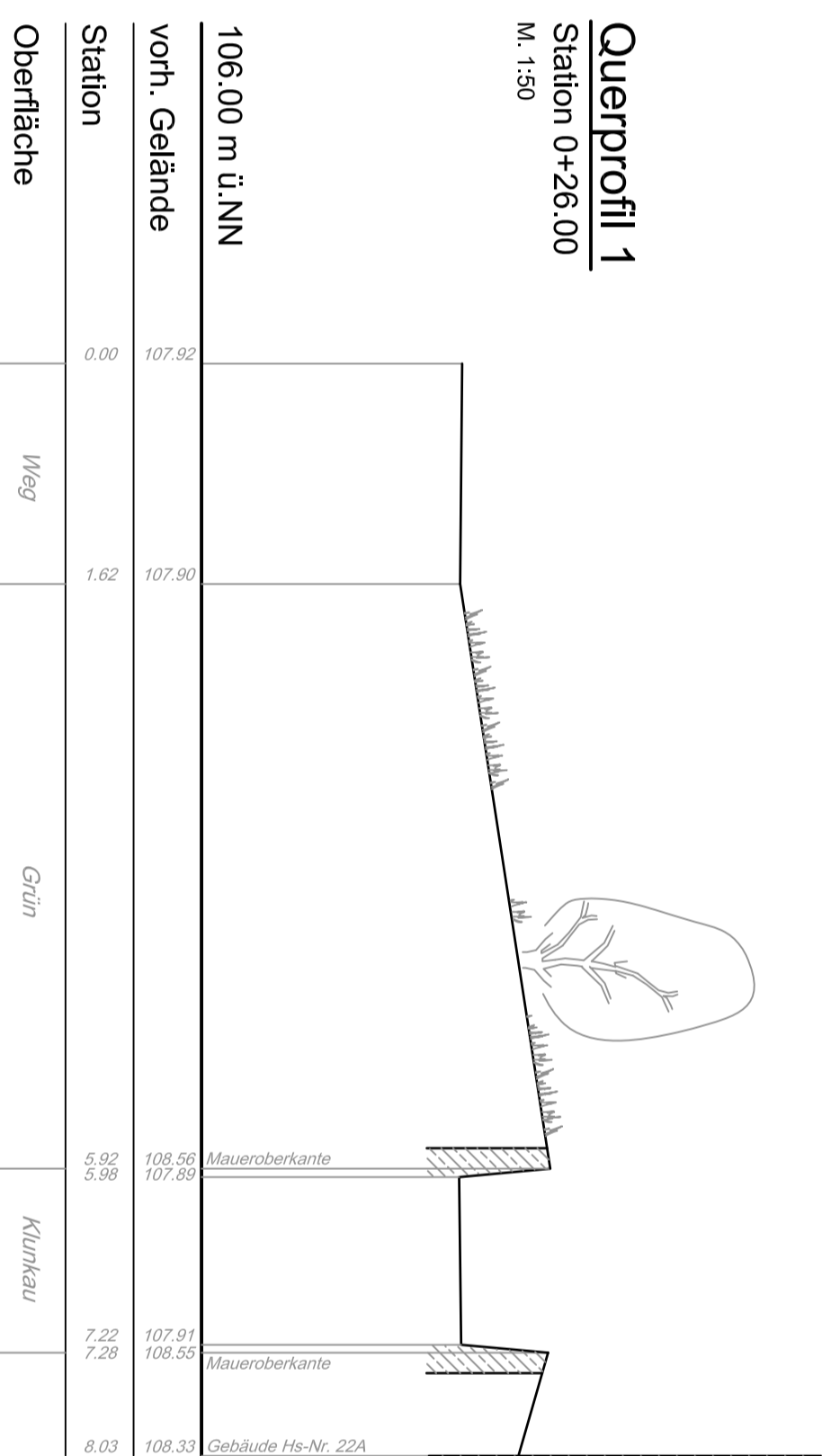
Oberlaufschwelle



Querprofil 1

Station 0+26.00

M. 1:50



Blickrichtung Süd

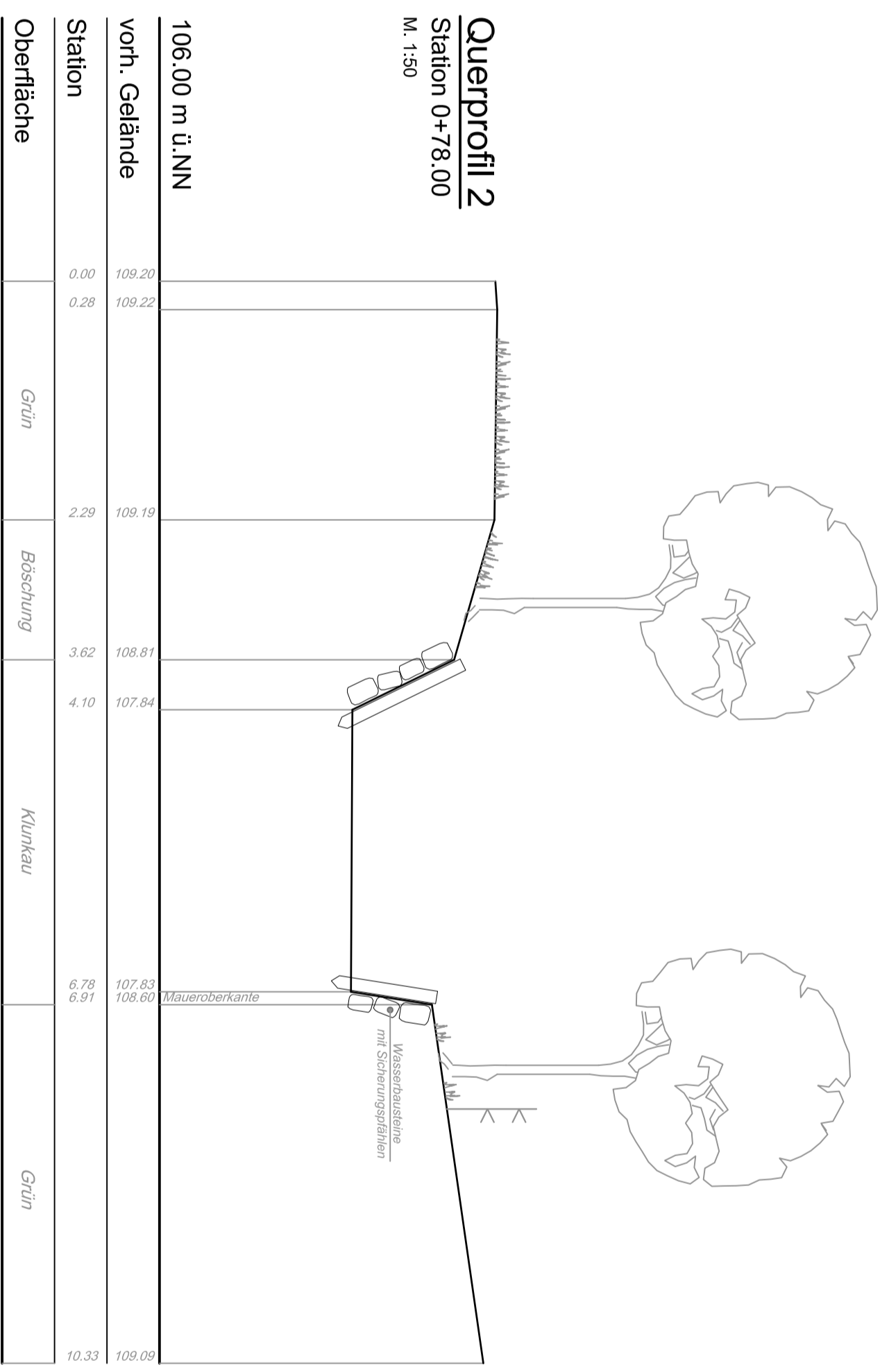


06/02/2015 10:24

Querprofil 2

Station 0+78.00

M. 1:50



Blickrichtung Süd

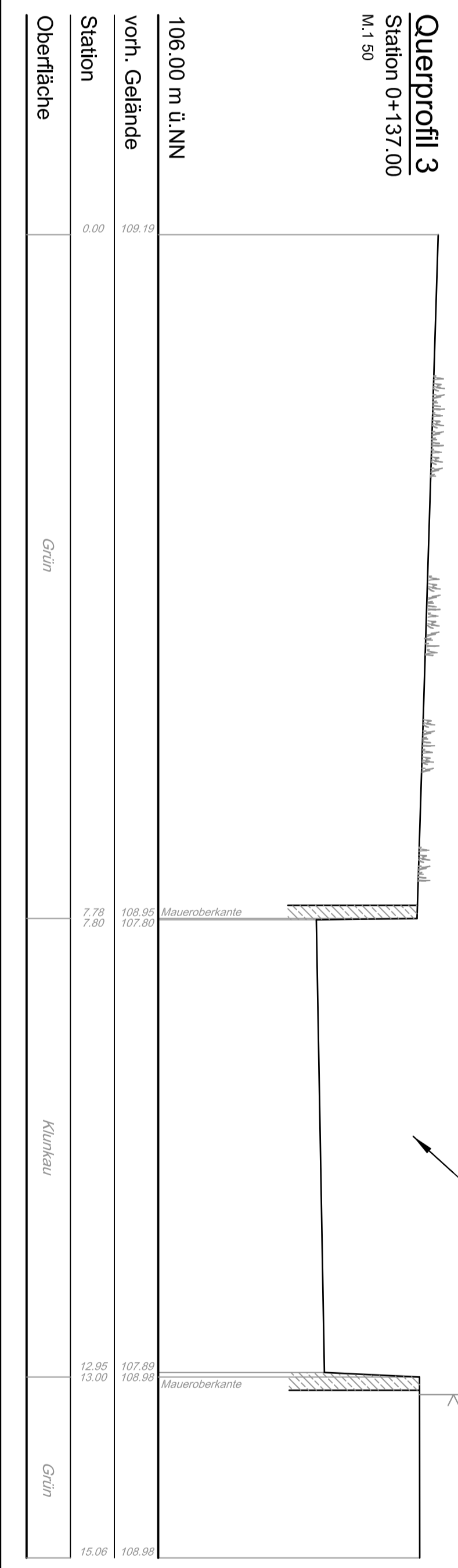


06/02/2015 10:26

Querprofil 3

Station 0+137.00

M. 1:50



Blickrichtung Nord



06/02/2015 10:18

zeichnerische Darstellung der Vermessung

- gemessene Geländebreakante
- Vermessungssymbole
 - ⊕ Geländepunkt
 - ⊗ Landbaum
 - ⊗ Mauer oben
 - ⊗ Schacht eckig
 - ⊗ Schacht rund
 - ⊗ Fallrohr
 - ⊗ Laterne
 - ⊕ Zufahrt
 - Sohle
- ⊗ Mauer oberhalb
- ⊗ Wasserspiegel
- ⊗ Rundrutsch mit Nennweite

Zeichenerklärung

- Befestigungen
 - Gefüllfläche
 - Gewässer Klunkau
 - Weg
- Rohleitungen / Bauwerke
 - Regenwasserkanal mit Daten

KONZEPTPLANUNG

MÜHLENVEREIN NETTLINGEN

Renaturierungskonzept für die Klunkau in Nettlingen

Lageplan: Ist-Zustand
Längsschnitt, Querprofile
Abschnitt 2: "Klares Wasser" bis Wassermühle

Art/Nr	5
Blatt	2 von 8
Projekt-Nr.	2995
Datum	29.05.2015
Projektitel	EW-L02-00
Maßstab 1:	500
Datums 1:	25.05.15
bestellt	06/2015
gezeichnet	06/2015
geprüft	06/2015
Material	Mil

RICHTER Ingenieurbüro
Aufgestellt: 11.06.2015
Hilfsstr. 11, 71634 Linsengericht
Tel. 07141 937330 Fax: 07141 937323 E-Mail: richter@richter-ingenieur.de
2995 - 2995-LP Bestand EW - LP_BereitgZ - EW-L02-00