

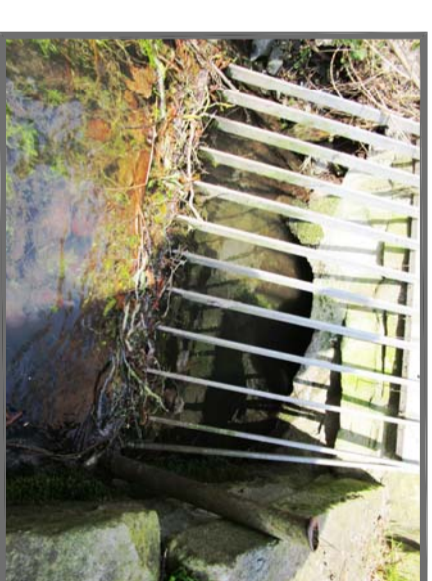
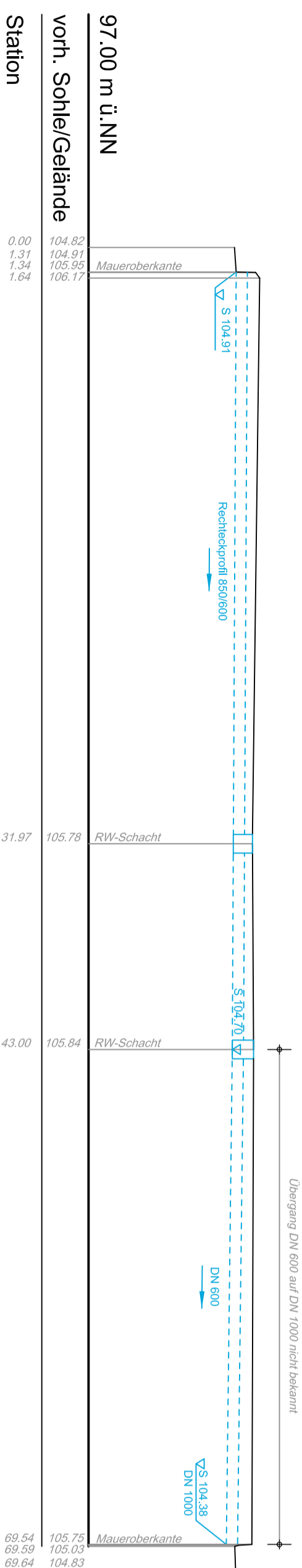
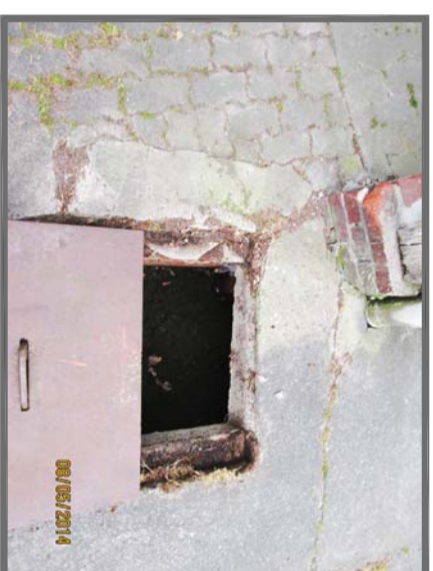
Längsschnitt Klunkau

M. 1:250

Zulauf Löschwasserenhahme:
Rechteckprofil 850/600



Schacht D 105.78: eingestaut



Grabenauslauf DN 1000 mit Rechen

zeichnerische Darstellung
der Vermessung

gemessene Geländebuchkante

Vermessungssymbole

- Geländepunkt
- ⊗ Leitung
- × Mauer oben
- ⊙ Laubbaum
- ⊠ Schacht eckig
- ⊚ Wasserspiegel
- ⊗ Schacht rund
- ⊙ Rohrdurchlass mit Nennweite
- ⊙ Fallrohr
- ⊙ Laterne
- ⊙ Zufahrt
- Sohle

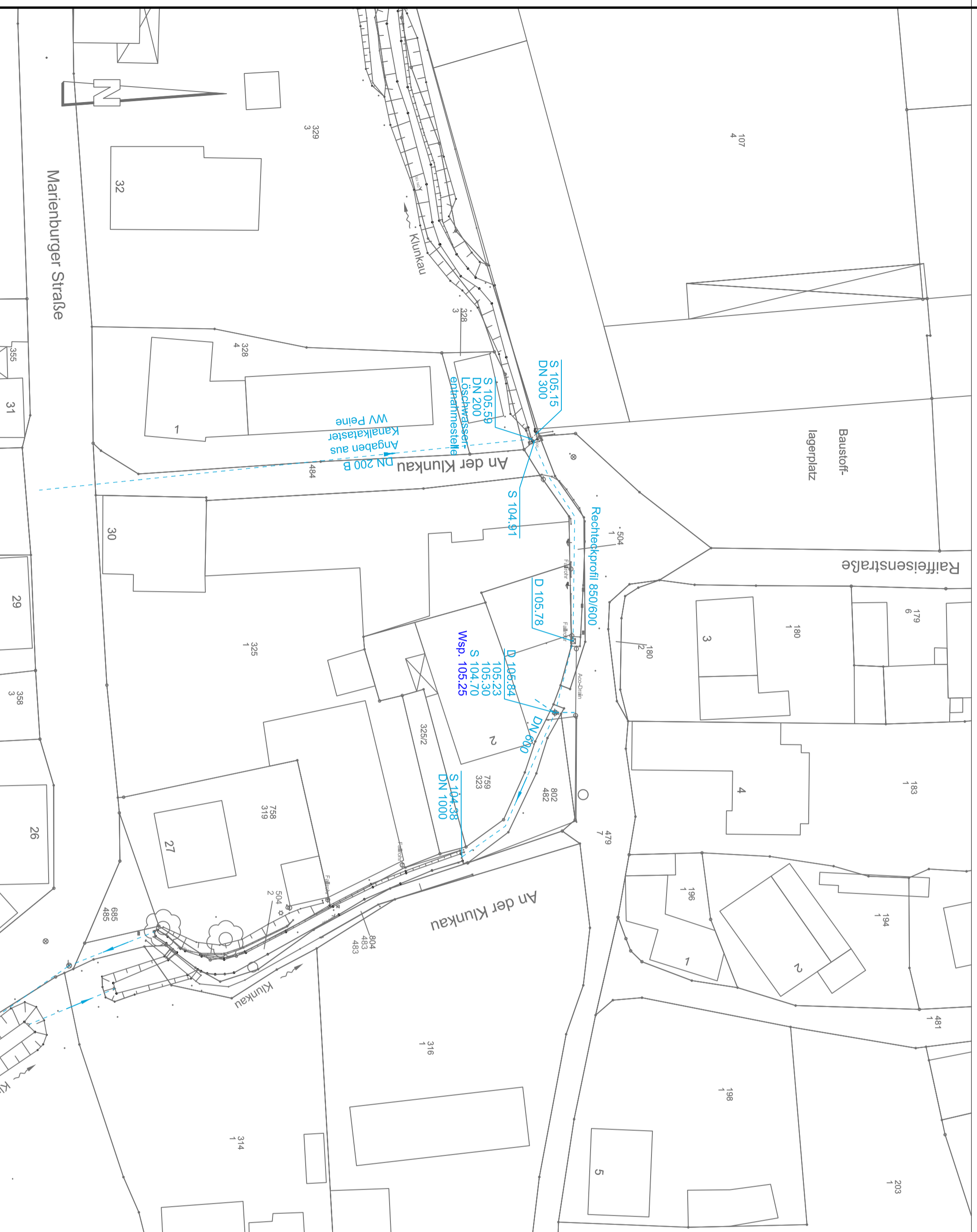
Zeichenerklärung

Befestigungen

- Grünfläche
- Gewässer: Klunkau
- Weg

Rohrleitungen / Bauwerke

- Regenwasserkanal mit Daten



KONZEPTPLANUNG

MÜHLENVEREIN NETTLINGEN

Renaturierungskonzept für die Klunkau in Nettlingen

Lageplan: Ist-Zustand

Abschnitt 5: Grundstück "Bahlinger" bis Löschwasserenhahmestelle

 Ingenieurbüro RICHTER GmbH Berchende Ingenieure Hildesheim Aufgestellt: Hildesheim, den 11.06.2015	Mithildeser 11, 31139 Hildesheim Tel.: 05121/9373-0 Fax.: 05121/9373-73 E-Mail: H@Richter-ingenieur.de 2995 - 2995-LP Bestand EW - LP Bereich 5 - EW-L05 - 00	Blatt 5 von 8	Projekt-Nr. 2995
		Datum 2995-LP Bestand EW	Plan-Nr. - Index EW-L05-00
Maßstab 1: Details 1: 500	bearbeitet 06/2015 WI	gezeichnet 06/2015 KG	geprüft 06/2015 MI