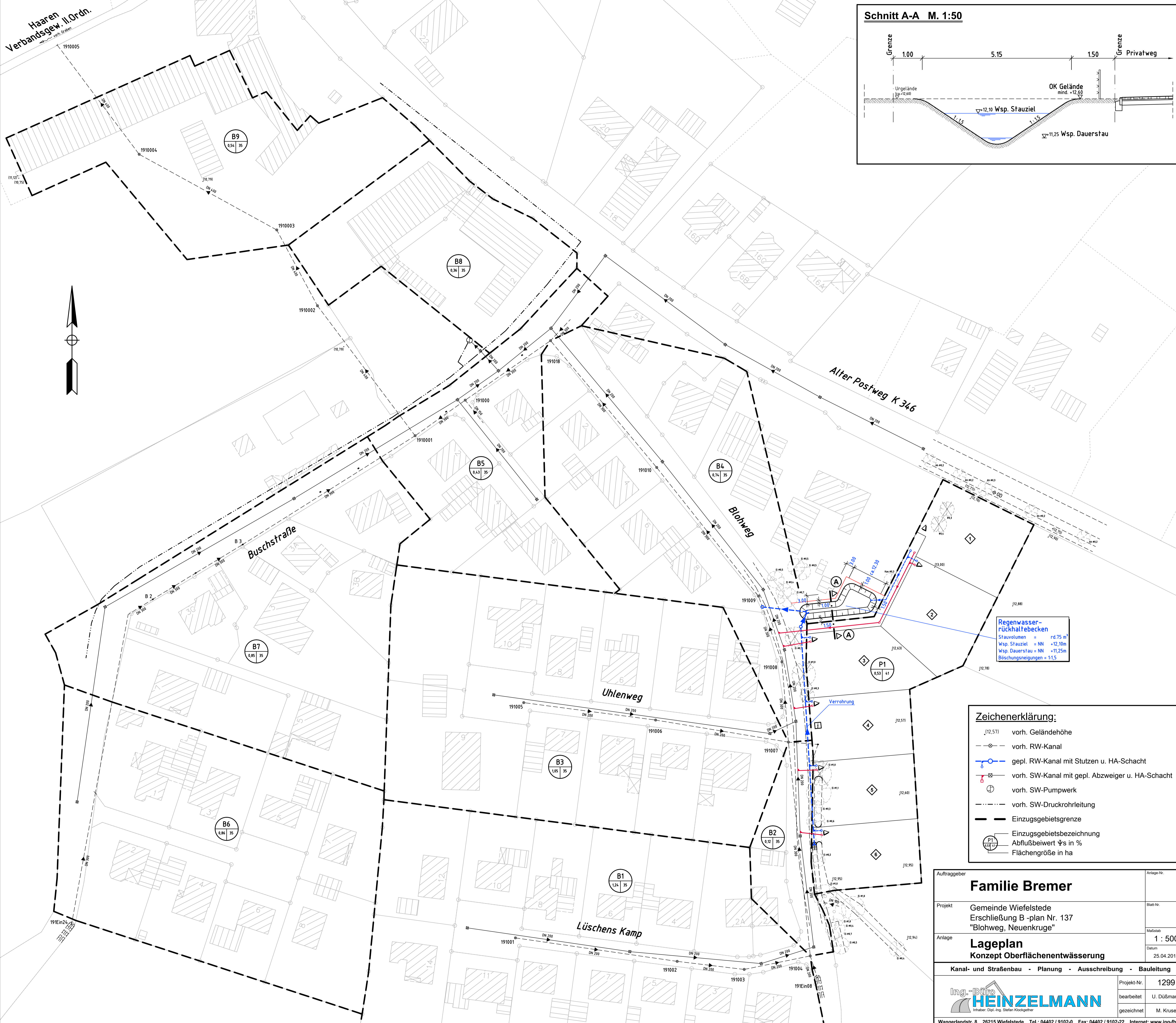
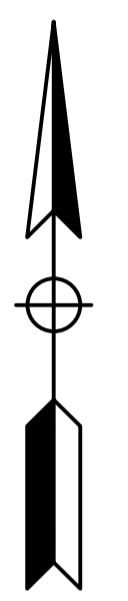
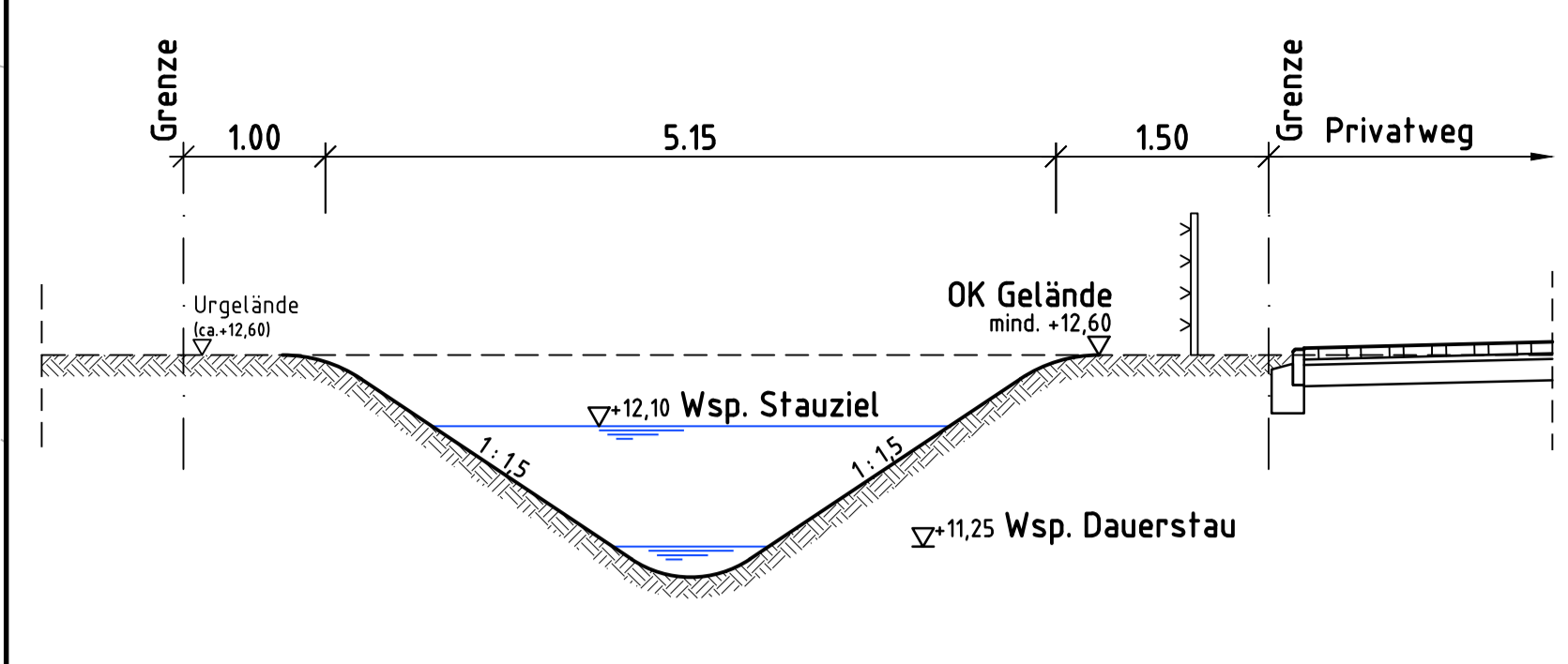


Haaren
Verbandsgew. II. Ord.

Schnitt A-A M. 1:50



Regenwasser-rückhaltebecken
 Stauvolumen = rd. 75 m³
 Wsp. Stauziel = NN +12,10m
 Wsp. Dauerstau = NN +11,25m
 Böschungneigungen = 1:1,5

Zeichenerklärung:

- (12,571) vorh. Geländehöhe
- vorh. RW-Kanal
- gepl. RW-Kanal mit Stützen u. HA-Schacht
- vorh. SW-Kanal mit gepl. Abzweiger u. HA-Schacht
- ⊕ vorh. SW-Pumpwerk
- vorh. SW-Druckrohrleitung
- - - Einzugsgebietsgrenze
- ⊙ Einzugsgebietsbezeichnung
- ⊙ Abflußbeiwert Ψ s in %
- ⊙ Flächengröße in ha

Auftraggeber	Familie Bremer	Anlage-Nr.
Projekt	Gemeinde Wiefelstede Erschließung B -plan Nr. 137 "Blohweg, Neuenkrüge"	Blatt-Nr.
Anlage	Lageplan Konzept Oberflächenentwässerung	Maßstab 1 : 500
Kanal- und Straßenbau - Planung - Ausschreibung - Bauleitung		Datum 25.04.2012

		Projekt-Nr.	1299
Inhaber: Dipl.-Ing. Stefan Klockgether		bearbeitet	U. Düßmann
Wangerlandstr. 8 26215 Wiefelstede Tel.: 04402 / 9102-0 Fax: 04402 / 9102-22 Internet: www.ing-fo.de		gezeichnet	M. Kruse