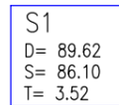
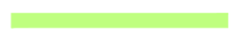
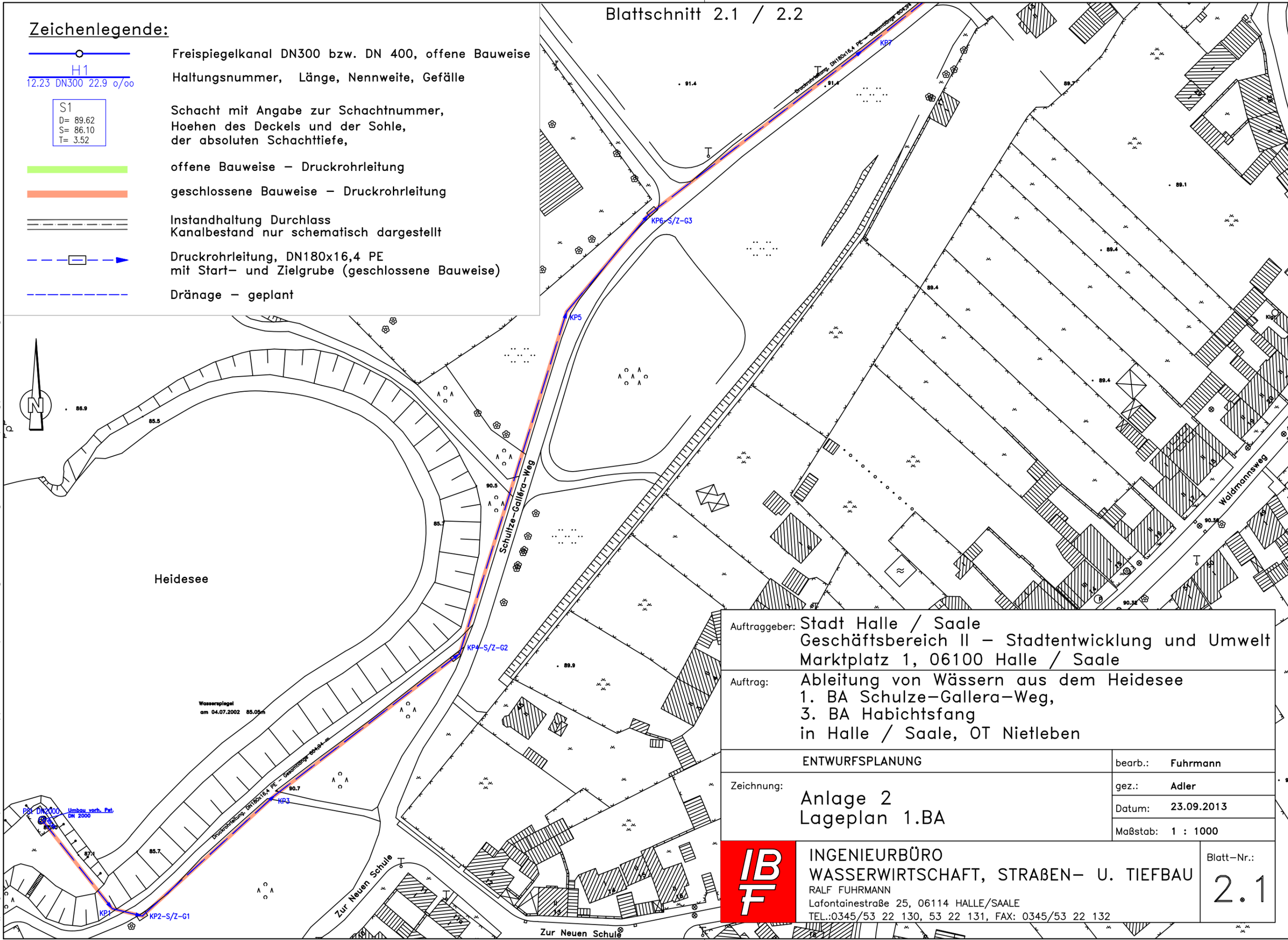


**Zeichenlegende:**

-  Freispiegelkanal DN300 bzw. DN 400, offene Bauweise
-  H1  
12.23 DN300 22.9 o/oo  
Haltungsnummer, Länge, Nennweite, Gefälle
-  S1  
D= 89.62  
S= 86.10  
T= 3.52  
Schacht mit Angabe zur Schachtnummer, Höhen des Deckels und der Sohle, der absoluten Schachttiefe,
-  offene Bauweise – Druckrohrleitung
-  geschlossene Bauweise – Druckrohrleitung
-  Instandhaltung Durchlass  
Kanalbestand nur schematisch dargestellt
-  Druckrohrleitung, DN180x16,4 PE mit Start- und Zielgrube (geschlossene Bauweise)
-  Dränage – geplant

lageplan 1ba s:\projekte-aktuell\heidesees-awe\lp3-1-3ba\zeichnungen - vorlage stadtrat\1-igpl-koord.dwg



Auftraggeber: Stadt Halle / Saale  
Geschäftsbereich II – Stadtentwicklung und Umwelt  
Marktplatz 1, 06100 Halle / Saale

Auftrag: Ableitung von Wässern aus dem Heidesees  
1. BA Schulze-Gallera-Weg,  
3. BA Habichtsfang  
in Halle / Saale, OT Nietleben

ENTWURFSPLANUNG	bearb.: Fuhrmann
Zeichnung: Anlage 2 Lageplan 1.BA	gez.: Adler
	Datum: 23.09.2013
	Maßstab: 1 : 1000

	INGENIEURBÜRO WASSERWIRTSCHAFT, STRABEN- U. TIEFBAU RALF FUHRMANN Lafontainestraße 25, 06114 HALLE/SAALE TEL.:0345/53 22 130, 53 22 131, FAX: 0345/53 22 132	Blatt-Nr.: <b>2.1</b>
---	--	--------------------------