

Zeichenerklärung Bestand

	Kataster		Bebauung		örtliche Vermessung Stand: Januar 2016
	Hauseingang		Mischwasserkanal		Regenwasserkanal
	Entwässerung über vorhandene Druckleitung		Nicht eindeutig zuzuordnen		Anschluss im Scheitel/Kämpfer bei Station 4,30

Angaben nach Vermessung:
 11008901 Schachtnummer
 DN 1000 Schachtdurchmesser
 D = 300,35 Kanaldeckelhöhe
 S = 298,70 Sohlhöhe Schachtmittle
 S1 = 298,75 Sohlhöhe Zulauf 1
 S2 = 298,71 Sohlhöhe Zulauf 2
 S3 = 298,65 Sohlhöhe Ablauf, höchster Index
 T = 1,70 Schachttiefe bezogen auf Ablauf

Zeichenerklärung Planung

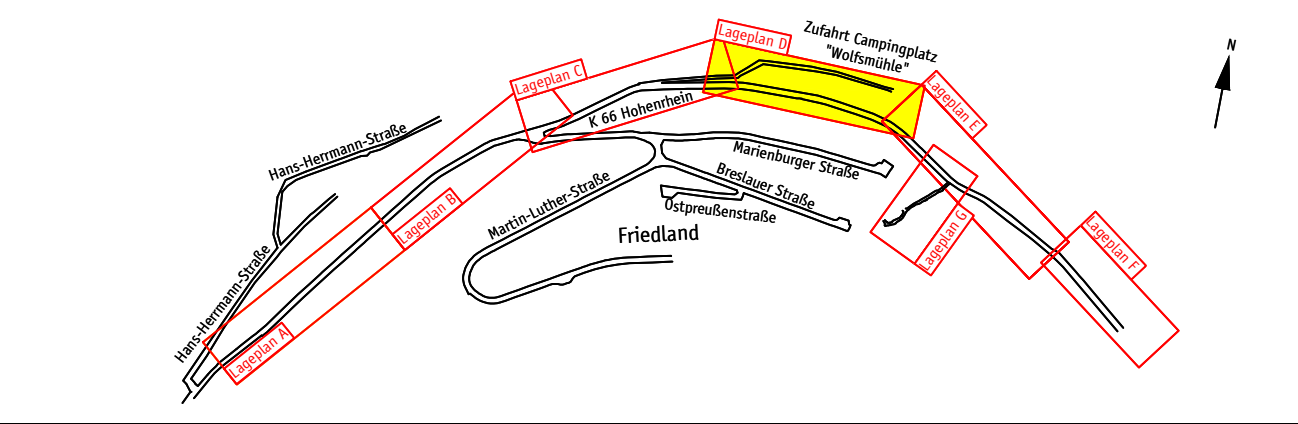
	Alternativtrasse		Rohrleitungsgraben		Mischwasserkanal
	Rückbau		Grenze räumlicher Geltungsbereich gemäß BBP Nr. 5 "Todenthalerloch"		Regenwasserkanal
	Straße gemäß BBP Nr. 5 "Todenthalerloch"		Anschluss im Scheitel/Kämpfer bei Station 4,30		Druckleitung

Angaben nach Vermessung:
 11008901 Schachtnummer
 DN 1000 Schachtdurchmesser
 D = 300,35 Kanaldeckelhöhe
 S = 298,70 Sohlhöhe Schachtmittle
 S1 = 298,75 Sohlhöhe Zulauf 1
 S2 = 298,71 Sohlhöhe Zulauf 2
 S3 = 298,65 Sohlhöhe Ablauf, höchster Index
 T = 1,70 Schachttiefe bezogen auf Ablauf

Druckentlastungsschacht DN 800
 Druckleitung
 Stützen schräg angeben, Anschluss-situation örtlich prüfen

Die Eintragungen der Ver- und Entsorgungsleitungen dienen ausschließlich der Orientierung. Die Eintragungen sind ohne Gewähr auf Richtigkeit und müssen bei Bedarf geprüft werden.

A b w a s s e r



Datum	Inhalt	Projek Zeichner	Projektbearbeiter	Projektleiter
03.07.2017	Entwurfsplanung	J. Löhnn	D. Gastring	D. Gastring

Auftraggeber

 Stadt Lahnstein
 Kirchstraße 1
 56112 Lahnstein

Projekt
Ausbau "Hohenrhein" in Oberlahnstein

Planbezeichnung
Lageplan D

Maßstab
1 : 250

Plan-Nr.
528-A-3-1.D

GASTRING | INGENIEURE
 Dipl.-Ing. (FH) Dirk Gastring
 WASSER • ABWASSER • KLÄRANLAGEN • GEWÄSSER
 STRASSEN • VERKEHR • INFRASTRUKTUR
 INGENIEURBAUWERKE
 UMWELT

Internet www.gastring-ingenieure.de
 eMail info@gastring-ingenieure.de

Büro Bendorf
 Industriedenkmal Concordiahütte
 An der Gießerei 8
 56170 Bendorf/Rhein
 Telefon 0 26 22 / 88 61 - 0
 Telefax 0 26 22 / 88 61 - 20

Büro Taunusstein
 Schubertstraße 18
 65232 Taunusstein-Wehen
 Telefon 0 61 28 / 9 68 89 56
 Telefax 0 61 28 / 9 68 89 58