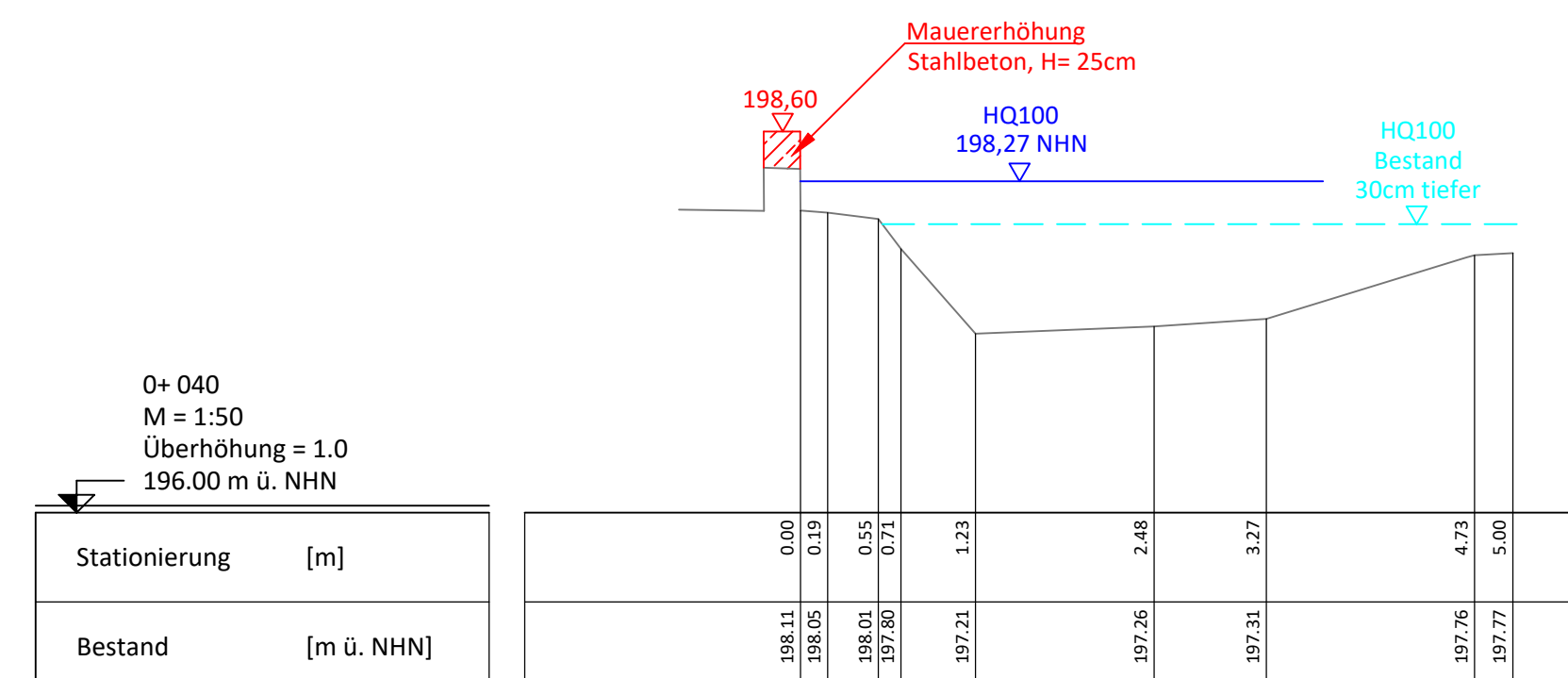
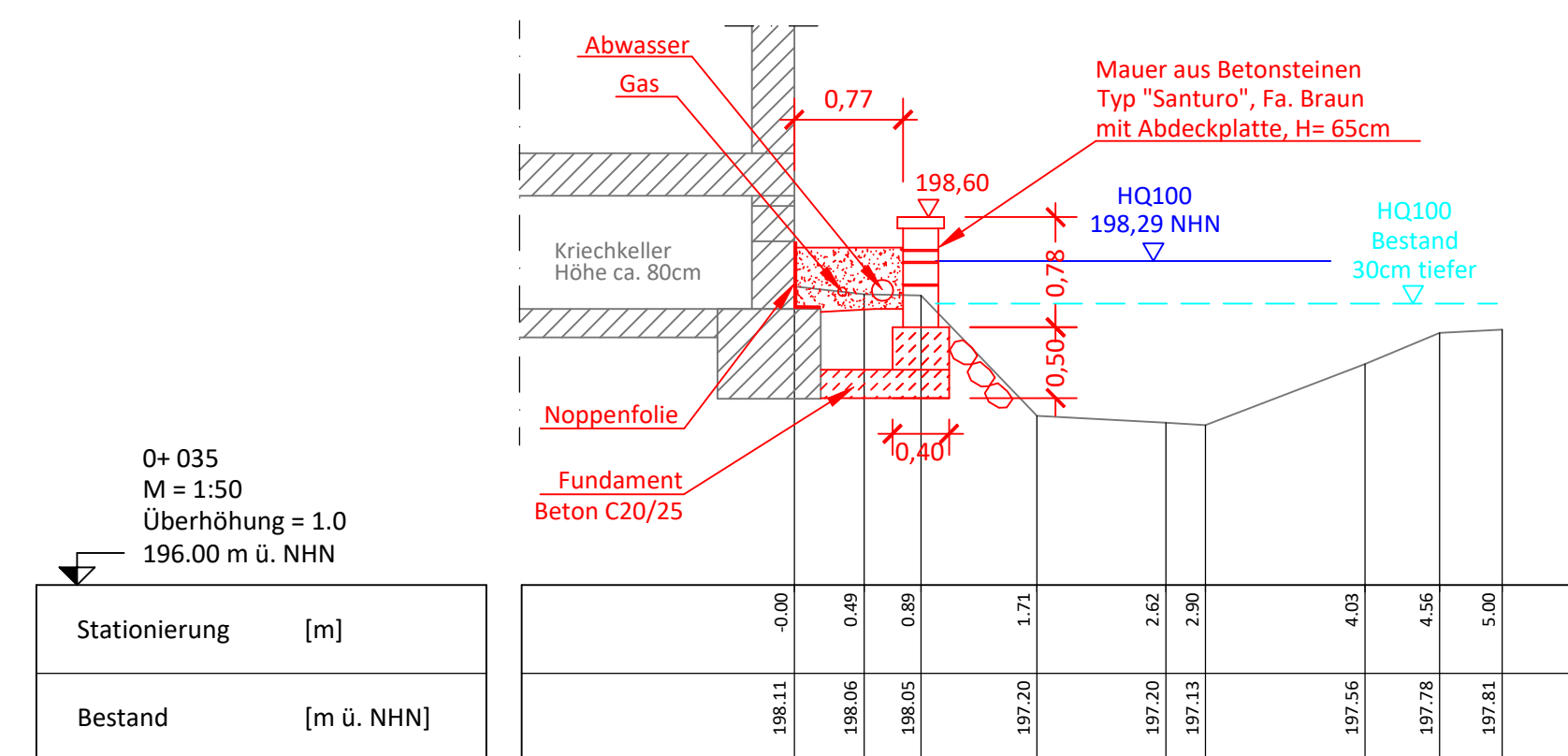
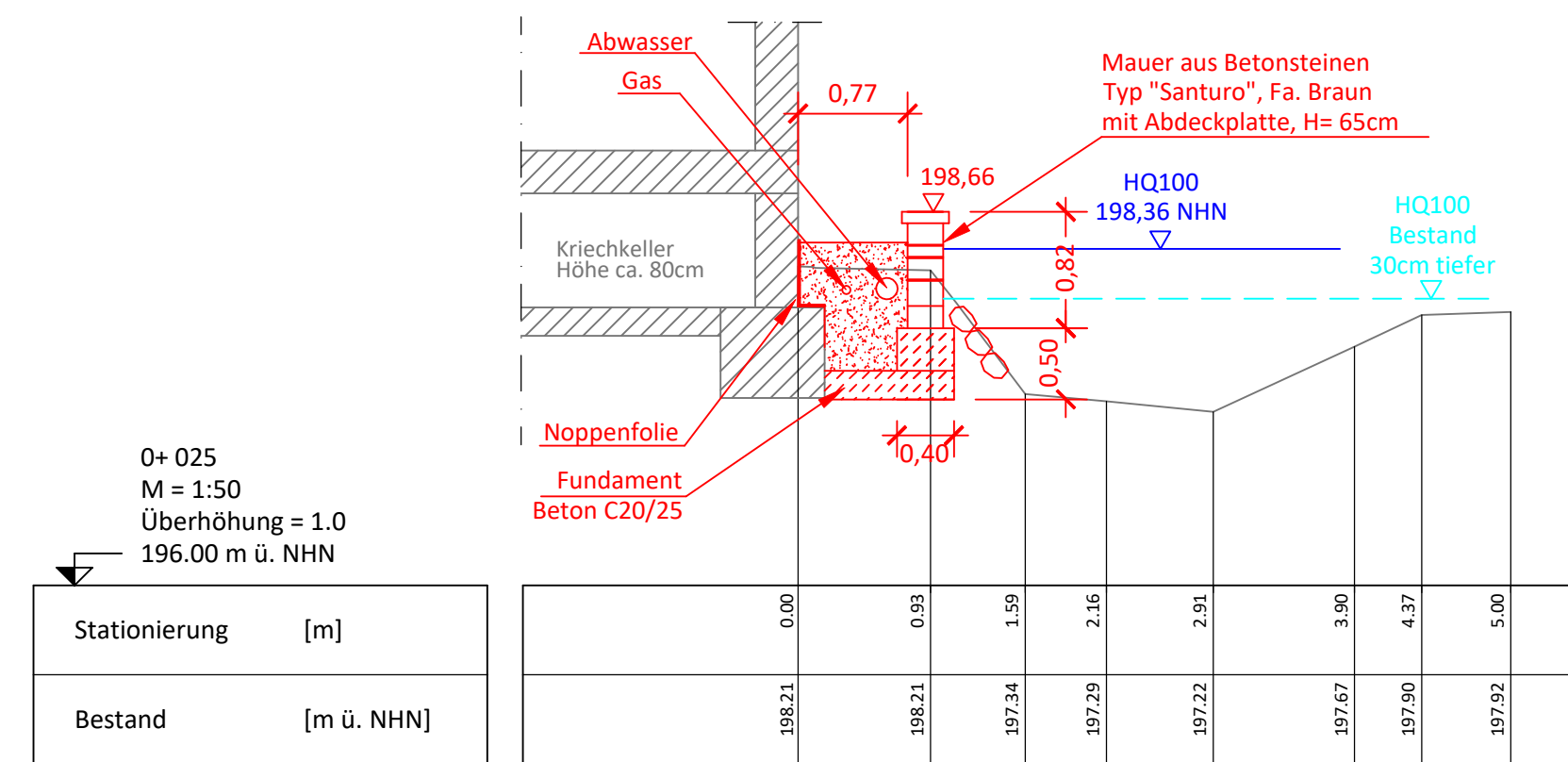
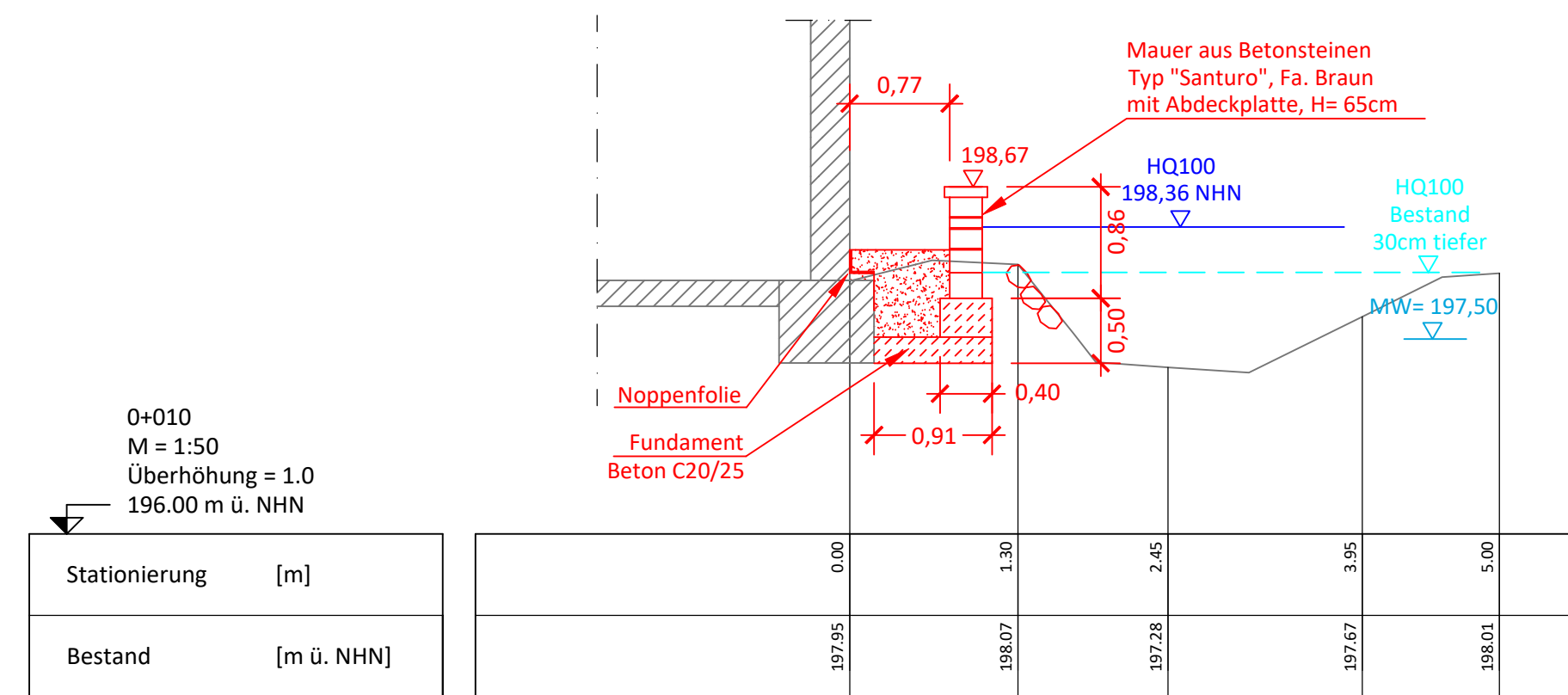
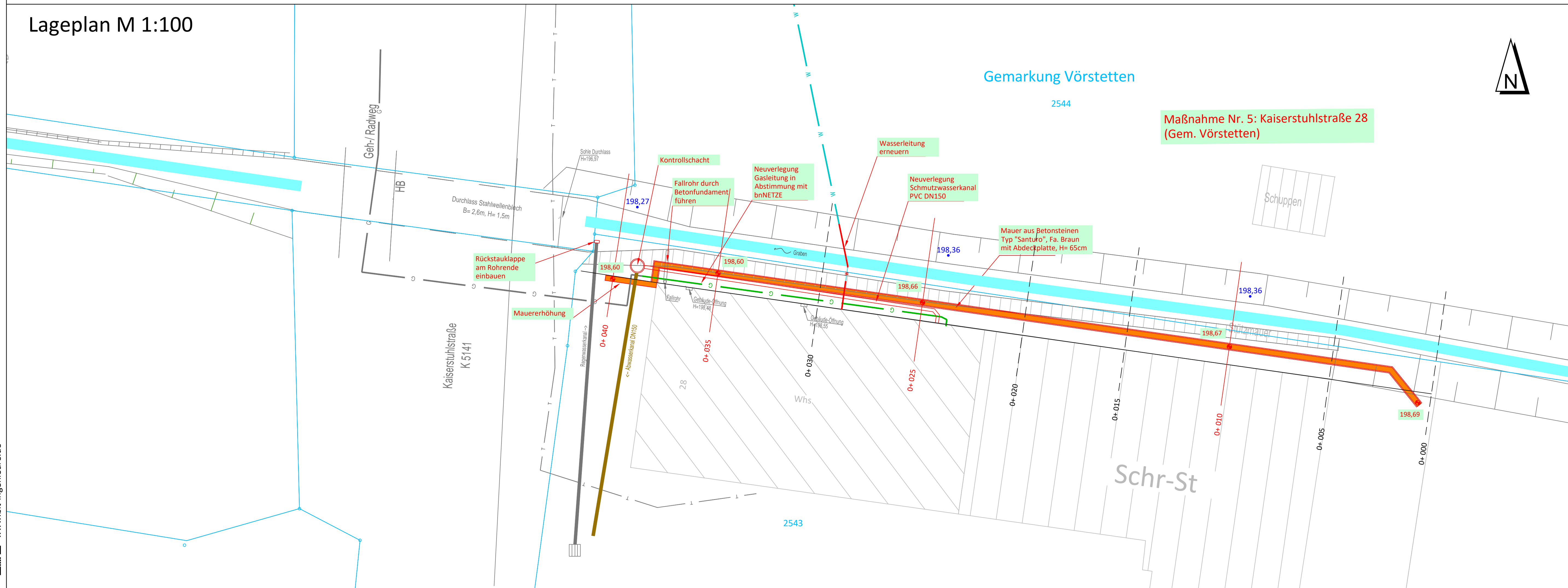


Querprofile M 1:50




Lageplan M 1:100



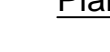
Zeichenerklärung

Bestand



- Flurstücksgrenze
- Bestand allgemein
- Kanal - Hausanschluss
- Gasleitung
- Wasserleitung
- Graben

Planung



- Planung Mauer, Kanal
- Gasleitung
- Mauer
- Wasserleitung
- Planungshöhe
- Wasserspiegellage HQ100, Planungszustand

Sofern Bestandsleitungen anderer Versorgungsträger in diesem Plan aufgeführt sind, übernimmt der Planverfasser keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben. Der Auftragnehmer hat sich vor Baubeginn von sämtlichen Versorgungsträgern einweisen zu lassen.

Alle Maße sind vor Ort und vor Baubeginn vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Dies gilt insbesondere für die Anschlüsse an bestehende Kanäle und Versorgungsleitungen (Höhe, Nennweite, Material), sowie für die Anschlusshöhen an bestehende Straßen / Wege sowie an private Hofzufahrten. Unstimmigkeiten sind umgehend bei der Bauleitung anzuzeigen.

Planungsgrundlagen:

Koordinatensystem	: Gauß Krüger PD Meridian 3		
Höhensystem	: DHHN2016 (Höhenstatuszahl 170)		
Liegenschaftskataster	:	vom	
Vermessung	: Vermessungsbüro Gessler	vom	01.09.2016
Planauskunft			
Kanalisation	:	vom	
Wasserversorgung	: Gemeindeverwaltungsverband	vom	27.04.2017
Gasversorgung	:	vom	
Telekommunikation	: Deutsche Telekom	vom	
Stromversorgung	: Netze BW GmbH	vom	

Für Fermdpläne wird keine Gewähr übernommen !

f				
e				
c				
b	08.05.2023	Abmessungen Mauerfundament geändert gemäß des geotechnischen Berichtes	Krämer	Krämer
a	22.09.2022	In Querprofilen Änderung der Höhenbezeichnung müNN --> NHN	Krämer	Krämer
Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet



Gemeinde Reute



Hochwasserschutzmaßnahmen

Entwurfs-/Genehmigungsplanung Projekt 02REU16042

Hochwasserschutz Lageplan / Schnitte „Kaiserstuhlstraße 28“ (Maßnahme 5)		Datum	Name	Anlage
	bearbeitet	27.04.2022	Krämer	2
	gezeichnet	27.04.2022	Krämer	7b
	geprüft	27.04.2022	Thomann	
Maßstab 1 : 100, 1:50		Plan-Nr. 00WB03LP02007		
... \ 00WB03LP02007_Kaiserstuhlstr.28_HS170.dwg		Blattgröße: 0,780 x 0,594 x 0,46 m ³		

<p>Auftraggeber / Antragsteller:</p>  <p>Gemeinde Reute</p> <p>Hinter den Eichen 2 79276 Reute Telefon: 07564 / 9172-0 Email: gemeinde@reute.de</p> <p>Zugehörigkeitsvermerk zum Antrag vom 27.04.2022 der Gemeinde Reute gehörend</p>	<p>Planverfasser:</p> <p>BIT INGENIEURE</p> <p>BIT Ingenieure AG Taitstraße 1 79102 Freiburg Telefon: +49 761 29657-0 Telefax: +49 761 29657-11 Freiburg@bit-ingenieur.de www.bit-ingenieur.de</p> <p>Stuttgart Karlsruhe Freiburg Heilbronn Villingen-Schwenningen Öhringen Donaueschingen</p> <p>Freiburg, </p>
---	--