

LEGENDE:
Die zugehörigen Zeichen-
erklärungen und Hinweise
befindet sich auf Plan Nr.: 2.4b

Hinweis:
Die in den Plänen enthaltenen
Eintragungen hinsichtlich der
Leitungslage und Verlegungstiefe
sind unverbindlich. Die genaue Lage
der Leitungen ist durch Querstiche in
Handschachtung festzustellen.

Deckblatt

Der Inhalt dieses Dokumentes ist ausschließlich für den Auftraggeber der Fichtner Water & Transportation GmbH und andere vertraglich vereinbarte Empfänger bestimmt. Er darf nur mit Zustimmung des Auftraggebers ganz oder auszugsweise und ohne Gewähr Dritten zugänglich gemacht werden. Die Fichtner Water & Transportation GmbH haftet gegenüber Dritten nicht für die Vollständigkeit und Richtigkeit der enthaltenen Informationen.

Zur Ausführung freigeben:
Bauherr Datum: Unterschrift: Bauleitung Datum: Unterschrift:

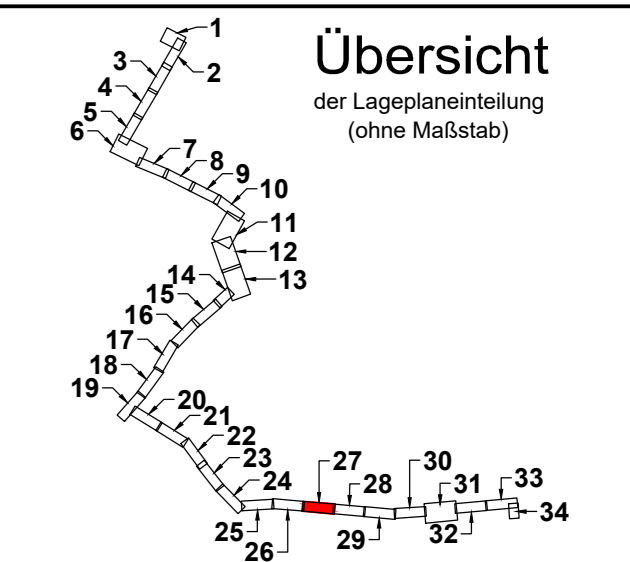
Datenquellen: wesernetz Bremen
Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem: GK3 DHND
Katasterdaten, Stand: Hörsystem: Vermessung, Datum:

b	Bestandsleitungen ergänzt	17.11.21	Klein	Köster	Richter
a	Farbänderung hanseWasser Straßentwasserung und Legende	10.11.20	Möhler	Köster	Richter
Nr.	Art der Änderung	Datum	Gez.	Bearb.	Gepr.

wesernetz
Ein Unternehmen von swb

FICHTNER
WATER & TRANSPORTATION

Bauobjekt:	Fernwärmetrasse Wesernetz Bremen	Anlage Nr.:	Plan Nr.:
Gewerk:		Maßstab:	1: 250
Planinhalt:	Umverlegung Ver- und Entsorgungsleitungen Lageplan 27	Projekt Nr.:	618-1180
Leistungsphase:	Genehmigungsplanung	Dateiname:	618-1180_G_2.4b.dwg
Bauherr:	wesernetz Bremen GmbH	Plangröße:	1,189 m x 0,297 m = 0,353 m²
Am Gaswerkgraben 2 - 28197 Bremen Tel.: +49-421-3591212	Planverfasser: FICHTNER Water & Transportation GmbH Hammerbrookstraße 47b - 20097 Hamburg Tel.: +49-40-300673-0 Fax: +49-40-300673-110 E-mail: hamburg@fw.fichtner.de Internet: www.fw.fichtner.de	Datum	Name
Datum / Unterschrift:	Datum / Unterschrift:	bearbeitet	15.07.2020 Hansen
gez.:	gez.:	gezeichnet	15.07.2020 Möhler
		geprüft	15.07.2020 Richter



P:\6181180\KLP Fernwärmetrasse\500_Planung\540_Zeichnungen\541_Zeichnungen\542_Zeichnungen\542_G_2.4b.dwg

Anschluss LP 26

Anschluss LP 28

hanseWasser
UKKanal = 1,69 mNHN
= 2,13 m u.GOK

hanseWasser
UKKanal = 1,70 mNHN
= 2,05 m u.GOK

MK 3*1150AI/RE Silke SILKE

3*1150AI/RE 3*185AI

MK 3*185AI Silke SILKE

MK 3*185AI Sabine SILKE

238
59

338
6