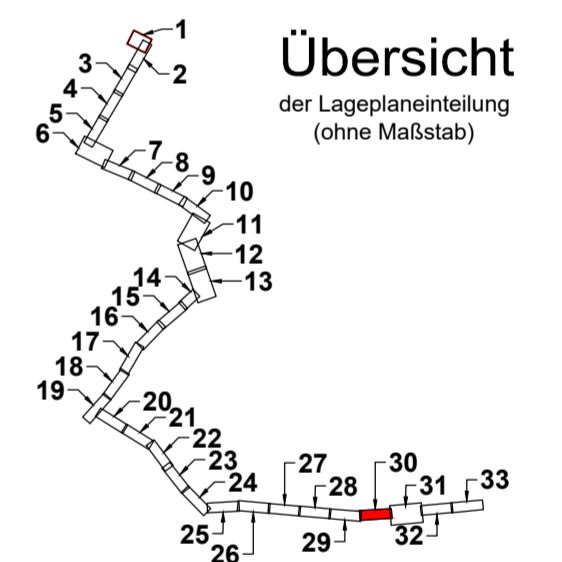


LEGENDE:

- Vorlauf KMR DN500/710
- Rücklauf KMR DN500/710
- ➔ Blickrichtung Bild

Hinweis:

Quelle der Luftbilder:
 © 2019 Microsoft Corporation
 © 2019 DigitalGlobe
 ©CNES (2019) Distribution Airbus DS
 bing



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 freigegeben :			
Bauherr	Datum	Unterschrift	Bauleitung Datum : . . . Unterschrift:
Datenquellen: wesernetz Bremen		Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem: GK3 DHDN	
Katasterdaten, Stand:		Höhensystem: Vermessung, Datum:	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Gez. Bearb. Gepr.

wesernetz
 Ein Unternehmen von **swb**

FICHTNER
 WATER & TRANSPORTATION

Bauobjekt:	Fernwärmetrasse Wesernetz Bremen	Anlage Nr.:	Plan Nr.:
			4.30.3.1
Gewerk:		Maßstab:	1: 100
Planinhalt:	Brückenbauwerk 501 Pfeiler 1	Projekt Nr.:	618-1180
		Dateiname:	618-1180_G_4.dwg
Leistungsphase:	Genehmigungsplanung	Plangröße:	0,594 m x 0,594 m = 0,535 m ²
Bauherr:	wesernetz Bremen GmbH	Planverfasser:	FICHTNER Water & Transportation GmbH
Am Gaswerkgraben 2 - 28197 Bremen Tel.: +49-421-3591212		Hammerbrookstraße 47b - 20097 Hamburg Tel.: +49-40-300673-0 Fax: +49-40-300673-110 E-mail: hamburg@fwf.fichtner.de Internet: www.fwf.fichtner.de	
Datum / Unterschrift:	gez.:	Datum	Name
		bearbeitet	15.07.2020 Köster
		gezeichnet	15.07.2020 Klein
		geprüft	15.07.2020 Richter