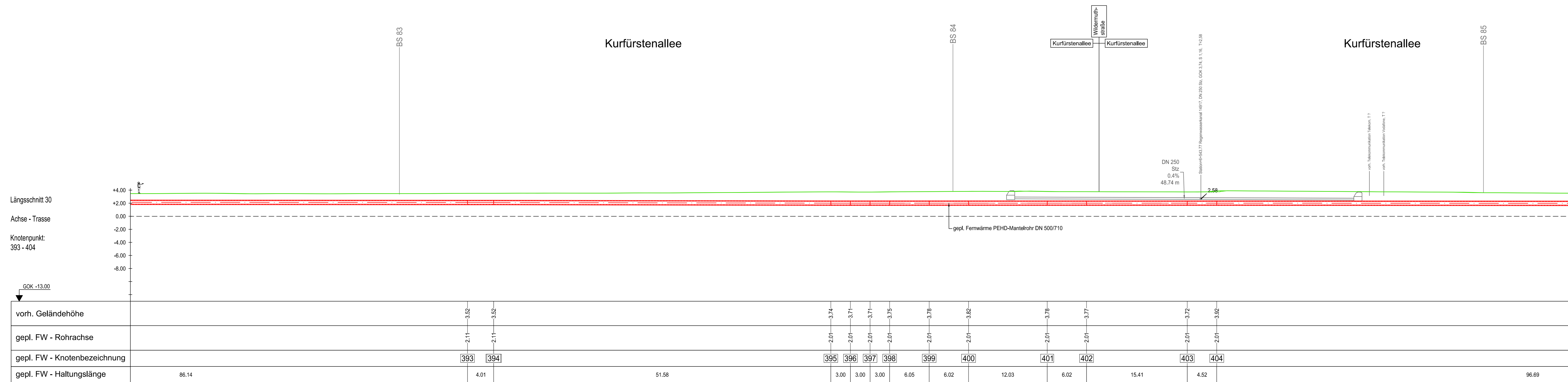
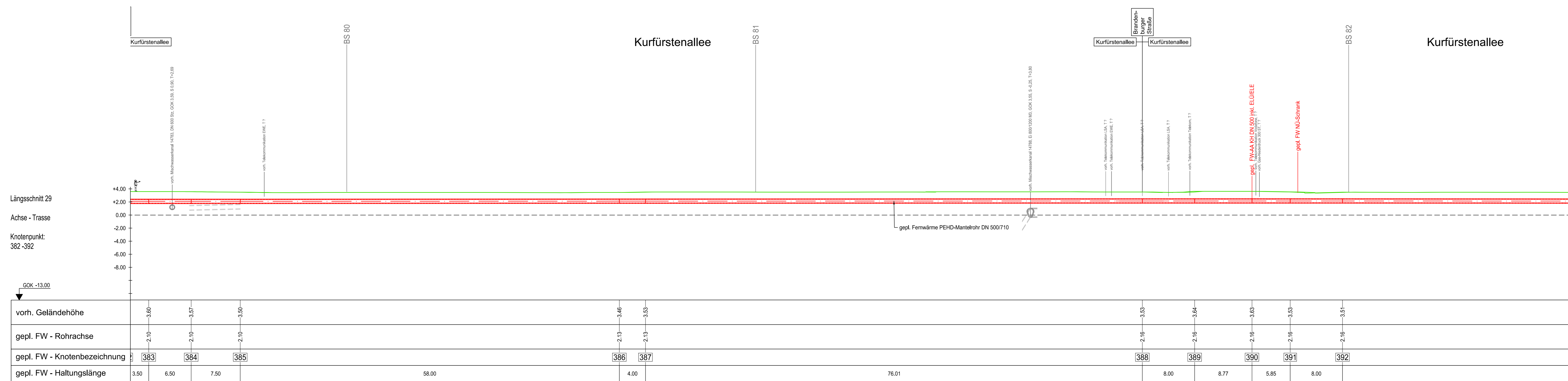
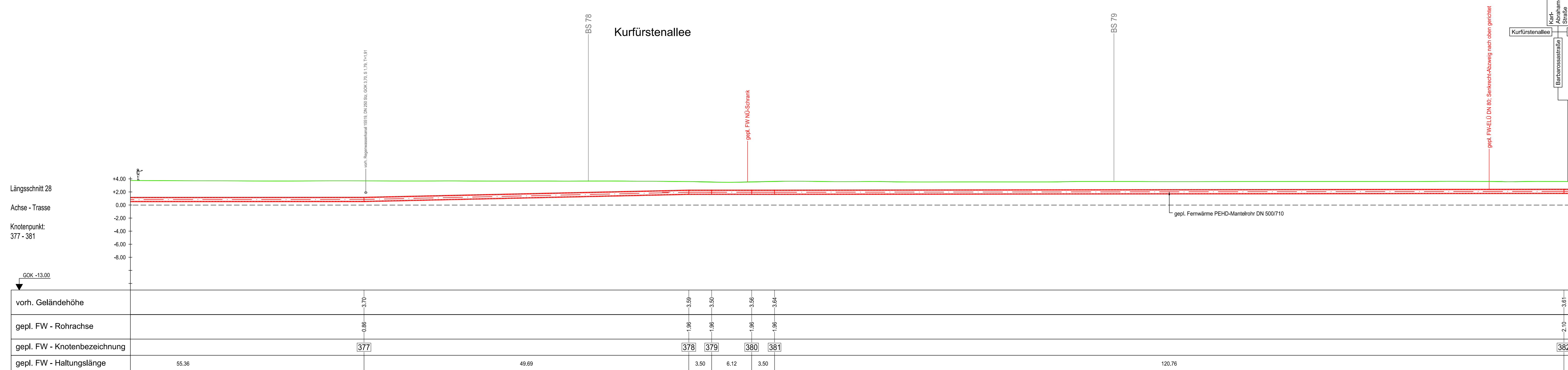


Längsschnitte

M. 1:250



LEGENDE:

- geplante Fernwärme PEHD-Mantelrohr DN 500/710
- vorhandene Geländeoberkante 2019
- vorhandene Geländeoberkante 2020
- Abbruch

Hinweise:

- Allgemeine Verlegerichtlinien von wesernetz (gültig ab 21.07.2015)
- Mindestdeckung bei Versorgungsleitungen:
- bei Strom 0,6 m
 - bei Gas 0,8 m
 - bei Wasser 1,0 m
 - bei Wärme 0,6 m
- Mindestdeckung bei Hausanschlussleitungen:
- bei Strom 0,6 m
 - bei Gas 0,8 m
 - bei Wasser 0,85 m
 - bei Wärme 0,6 m

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

Quellen:

Vermessung: von Fa. HK, Zeichnungsnr.: Bodenraster_Vahner_Fleet vom 14.03.2019
Fernwärme_TOPO_20190703.dwg vom 02.07.2019,
Fernwärme_TOPO_Zusatz_20190906.dwg vom 06.09.2019,
Fernwärme_TOPO_Zusatz_2_20190923 vom 23.09.2019
Fernwärme_TOPO_Zusatz_5_20191122 vom 22.11.2019 und

Wesernetz: Grundkarte mit FW, Gas, HSP, MSP, Wasser, Strom von 2018

hansewater: Entwässerung; Zeichnungsnr.:
KIS-Export Fernwärme-Spange - GK.dwg vom 05.12.2018

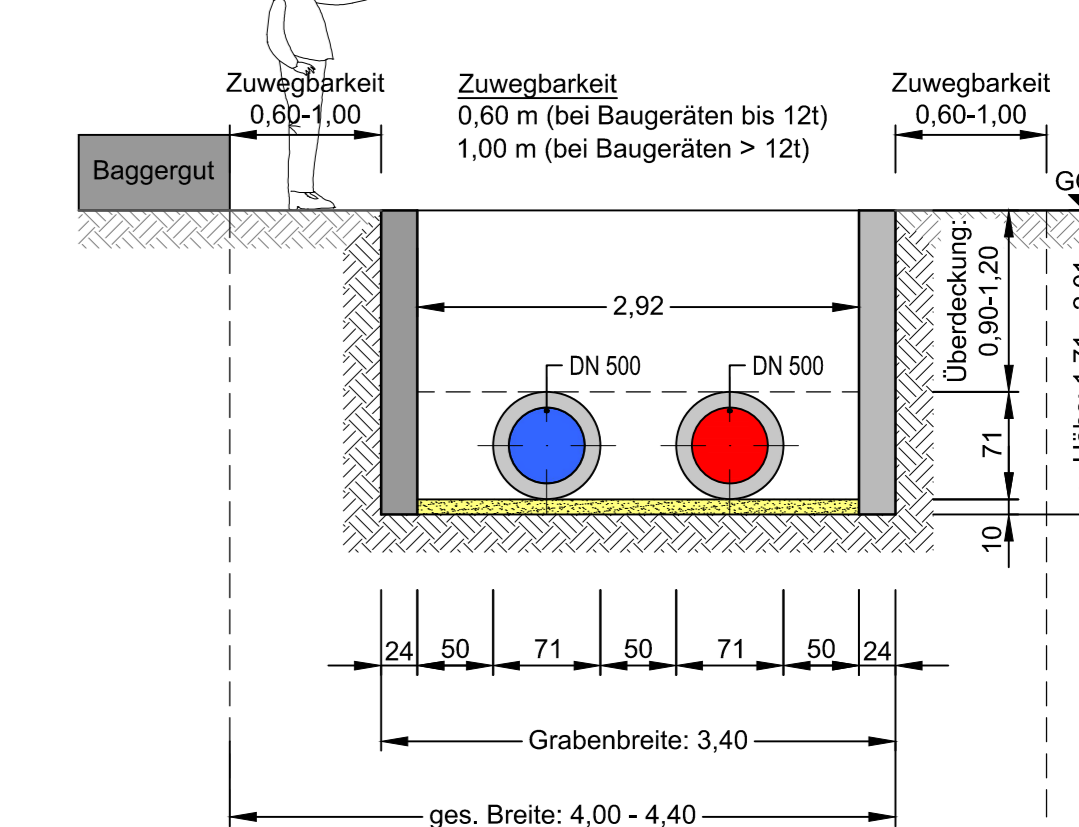
Telekommunikationsleitungen: Plansaukürfte von Briteline, EWE, LWL, COM, Telekom,
Vodafone, Gas, LINE/OpenGrd von 2018 bis 2020

BSAG: Fahrleitungsplan H.H.-Meier-Allee 01 und 05 vom 13.10.2011
Fahrleitungsplan H.H.-Meier-Allee 02, 03 und 04 vom 14.01.2015
Fahrleitungsplan H.H.-Meier-Allee 06 vom 01.07.1997
Fahrleitungsplan Kirchbachstraße Zeichnungsnr.: A-6268g1 vom 15.07.98
Fahrleitungsplan Linie 4 Zeichnungsnr.: A-6246g2 vom 07.05.97

ASV Vahner Fleet: Daten aus Zeichnungsnr.:
s_07_röhrlurchlass-ueckthalbecken_schnitte.tif vom 07.09.65
und Zeichnungsnr.: bestand.tif (Baucv. Nr. 108) vom ?

Querschnitt - Standardbaugraben

Maßstab 1:50



Deckblatt

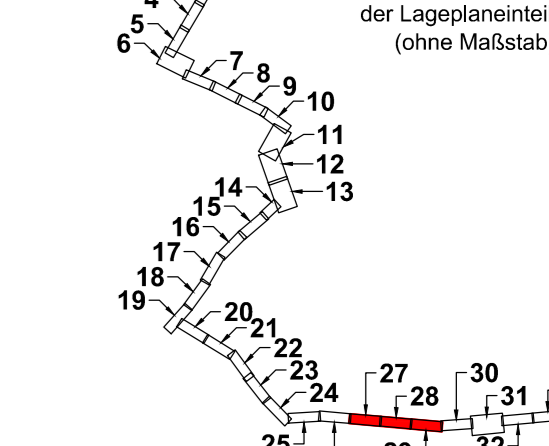
LEGENDE:

Die zugehörigen Zeichenerklärungen und Hinweise befinden sich auf Plan Nr.: 2.3

Hinweis:

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

Übersicht



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:		Bauwerk Datum:		Unterschrift:					
Datum:		Datum:		Datum:					
Datenquellen: wesernetz Bremen				Höhenystem:					
Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem: GK3 DHDN				Vermessung Datum:					
Kaisertoren, Stand:									
a) Lagänderungen und Anpassungen der FW-Trasse						15.05.21	Möhler	Klöster	Richter
Re. / K. der Änderung:						Datum:	Gez.	Bew.	Gez.
wesernetz Ein Unternehmen von swb		FICHTNER WATER & TRANSPORTATION							
Baubjekt: Fernwärmestraße Wesernetz	Arvlage Nr.: 3.10a	Plan Nr.: 3.10a							
Gewerk: Längsschnitte	Maßstab: 1:250	Projekt Nr.: 818-1180							
Planinhalt: Abwicklung Fernwärme-Vorlauf, Knotenpunkt 377-404	Leistungsphase: Genehmigungsplanung	Blattname: 818-1180_S-3a.dwg							
Bauherr: wesernetz Bremen GmbH		Planer/Fachplaner: Fichtner Water & Transportation GmbH		Datum:					
Am Gieselergraben 2 · 28119 Bremen Tel. +49-43-30971-110		Hammelnstraße 47b · 20097 Hamburg Tel. +49-43-30971-110 E-Mail: hantsburg@fichtner.de Internet: www.fichtner.de		Name: Richter					
Datum / Unterschrift:		Datum / Unterschrift:		gezeichnet: 15.07.2020					
Gez.:		Gez.:		Möhler					