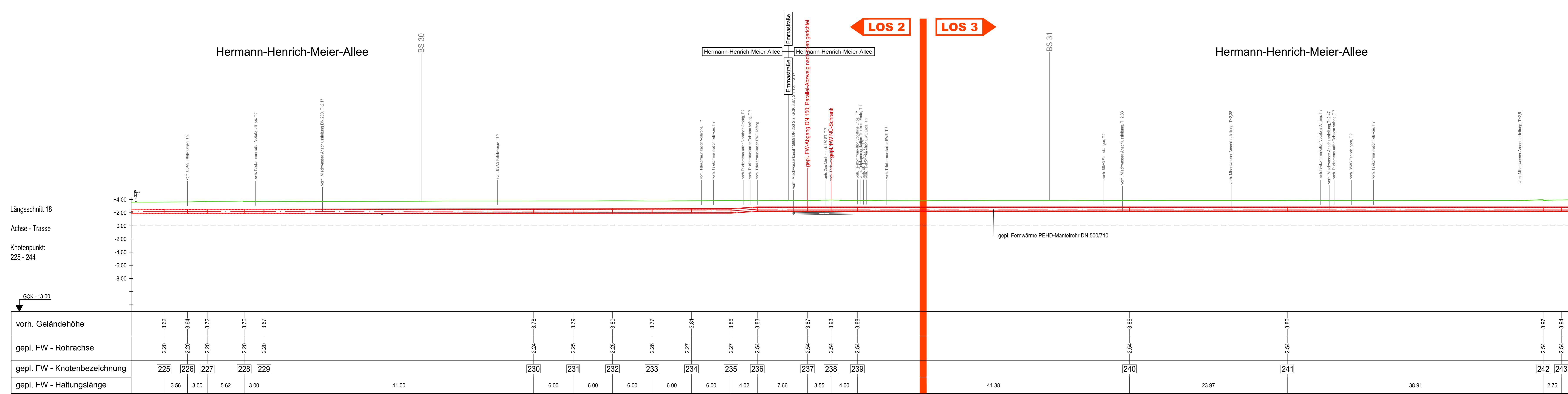
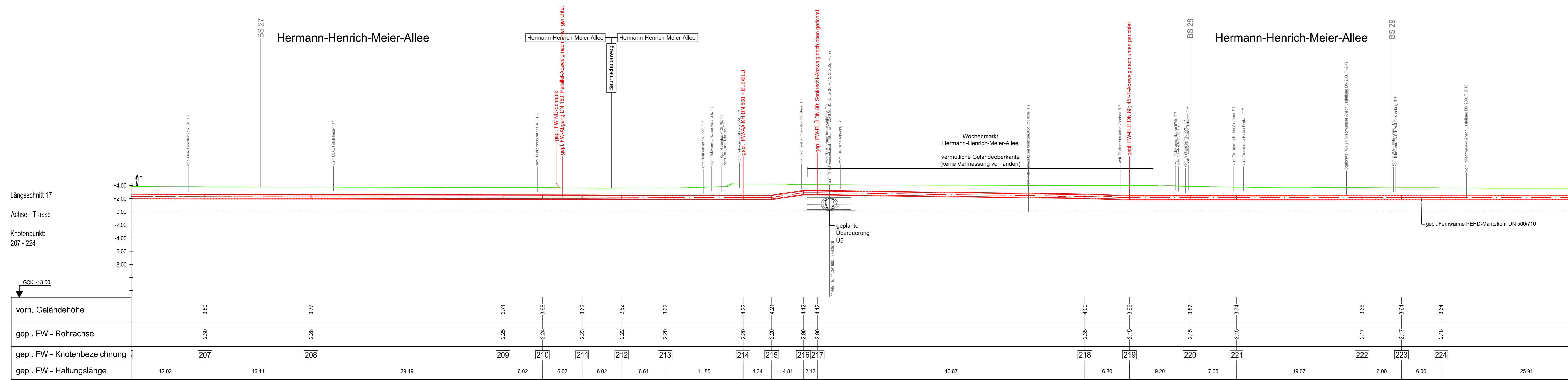
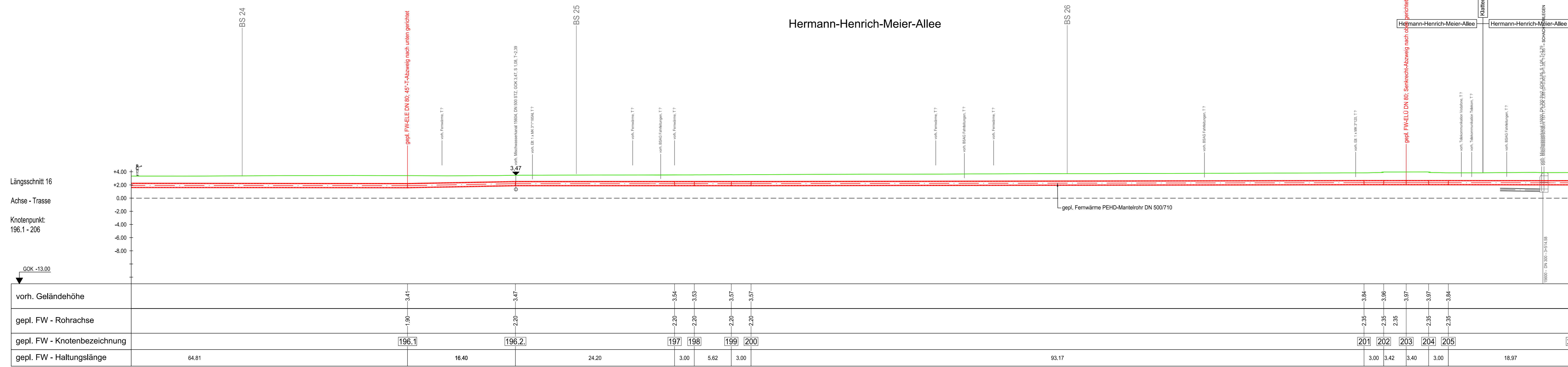


# Längsschnitte

M. 1:250



## LEGENDE:

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

### Hinweise:

- Allgemeine Verlegetiefen 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 Verlegetiefe sind unverbindlich. Die genaue Lage der Leitungen ist durch Querstücke in Handschachtung festzustellen.

### Quellen:

- Vermessung: von Fa. HK, Zeichnungsnr.: Bodentradar\_Vahner\_Fleet vom 14.03.2019  
 Fernwaerme\_TOPO\_20190703.dwg vom 02.07.2019  
 Fernwaerme\_TOPO\_Zusatz\_20190906.dwg vom 06.09.2019  
 Fernwaerme\_TOPO\_Zusatz\_2\_20190923 vom 23.09.2019  
 Fernwaerme\_TOPO\_Zusatz\_3\_20191122 vom 22.11.2019 und

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

hansewasser: Entwässerung; Zeichnungsnr.: KIS-Export Fernwärme-Spange - GK.dxf vom 05.12.2018

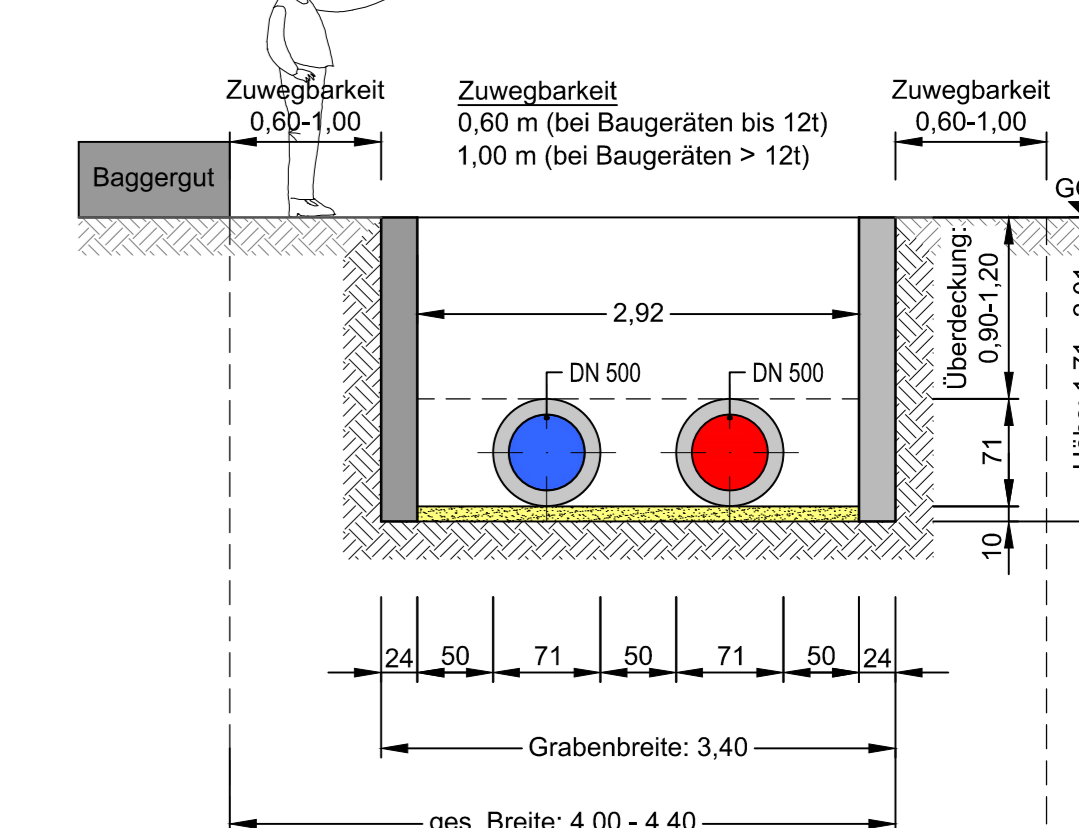
Telekommunikationsleitungen: Planskizzen von Briteline, EWE, LWL.COM, Telekom, Vodafone, GasLINE/OpenGrid von 2018 bis 2020

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-6288g1 vom 15.07.98  
 und Fahrleitungsplan Linie 4 Zeichnungsnr.: A-6246g2 vom 07.05.97

ASV Vahner Fleet: Daten aus Zeichnungsnr.: s\_07\_röhrdurchlass-rueckhaltebecken\_schnitte.tif vom 07.09.65  
 und Zeichnungsnr.: bestandt.tif (Baunr. Nr. 108) vom ?

## Querschnitt - Standardbaugraben

Maßstab 1:50



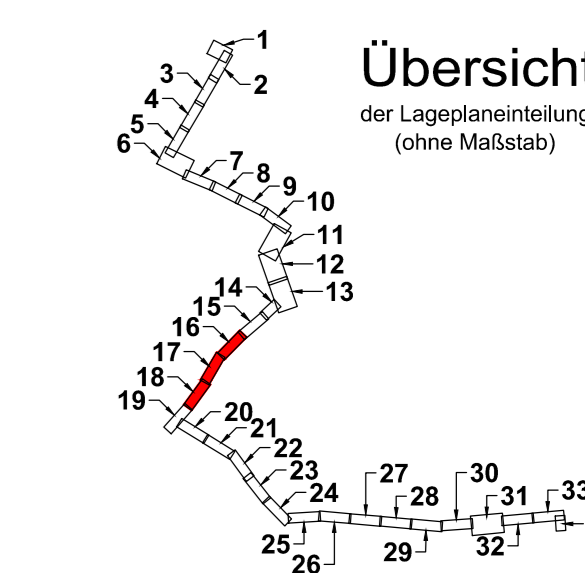
# Deckblatt

## LEGENDE:

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

### Hinweise:

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



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:

Bauser: Datum: Unterschrift: Bauleitung: Datum: Unterschrift:

Datenquellen: wesernetz Bremen; Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem GOK DHDN; Höhenystem: Vermessung; Datum:

a	Lageänderungen und Anpassungen der FW-Trasse	19.05.21	Möhrer	Köster	Richter
Nr.	Akt der Änderung	Datum	Gut.	Bearb.	Gepr.

**wesernetz** Ein Unternehmen von **swb** | **FICHTNER** WATER & TRANSPORTATION

Baubjekt: Fernwärmetrasse Wesernetz | Avlage Nr.: | Plan Nr.: 3.6a

Gewerk: | Maßstab: 1:250

Planinhalt: Längsschnitte | Projekt Nr.: 0181180  
 Abzweigung Fernwärme-Vorlauf, Knotenpunkt 196.1-244 | Status: 0181180\_S-3a.dwg

Leistungsphase: Genehmigungsplannung | Plangröße: 1.188 m x 0.861 m = 1.000 m²

Bauser: wesernetz Bremen GmbH	Planphase: FICHTNER Water & Transportation GmbH	Datum: 15.07.2020	Name: Richter
An Geowerkplan 2 - 28197 Bremen Tel: +49-43-30971-110	Hemmerbühlstraße 47b - 20097 Hamburg Tel: +49-43-30971-110 Email: haupt@fichtner.de Internet: www.fwt.fichtner.de	gezeichnet: 15.07.2020	geprüft: Möhrer
Datum / Unterschrift: gez.	Datum / Unterschrift: gez.	geprüft:	