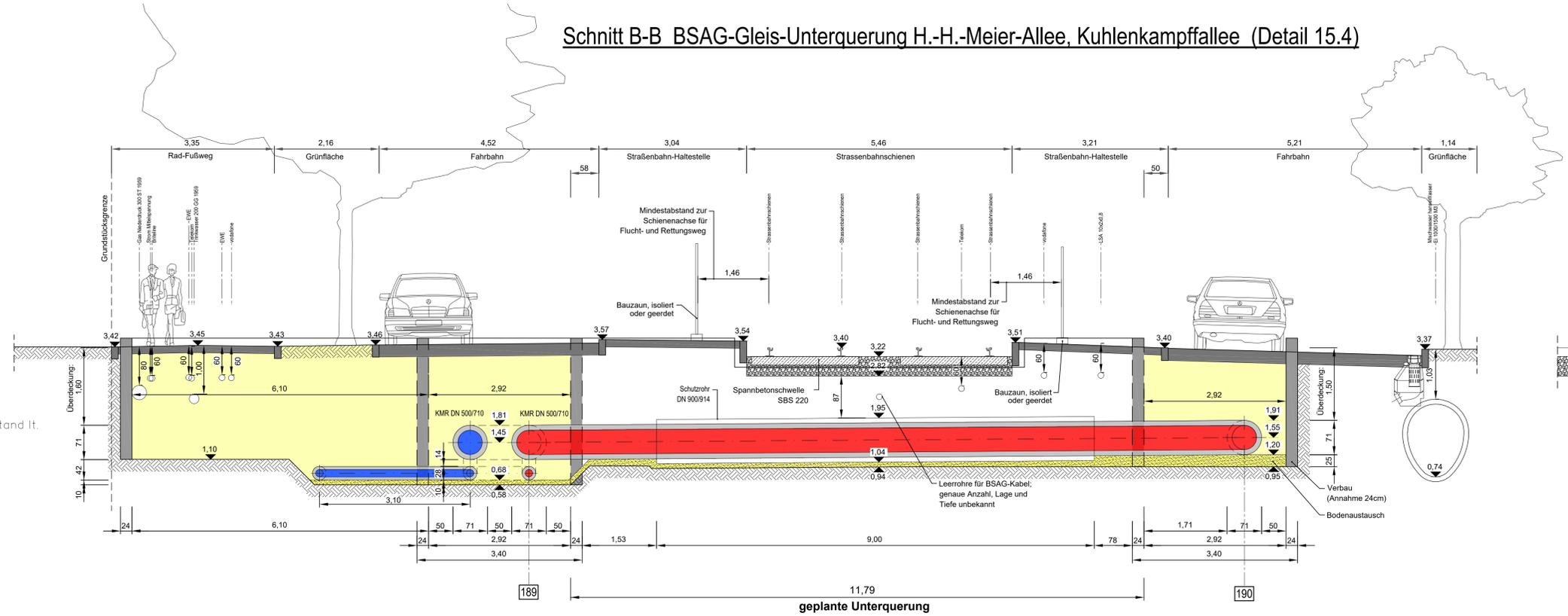
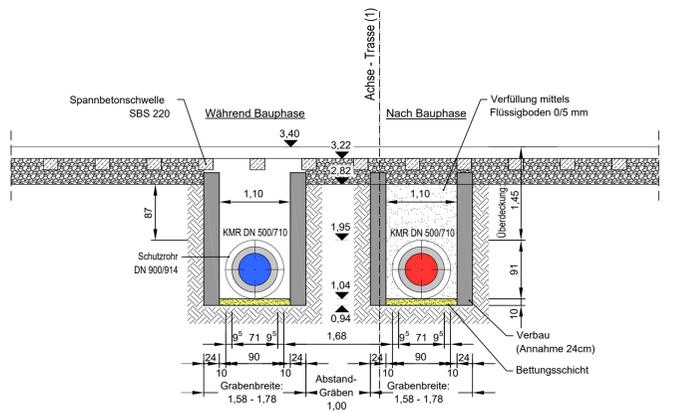


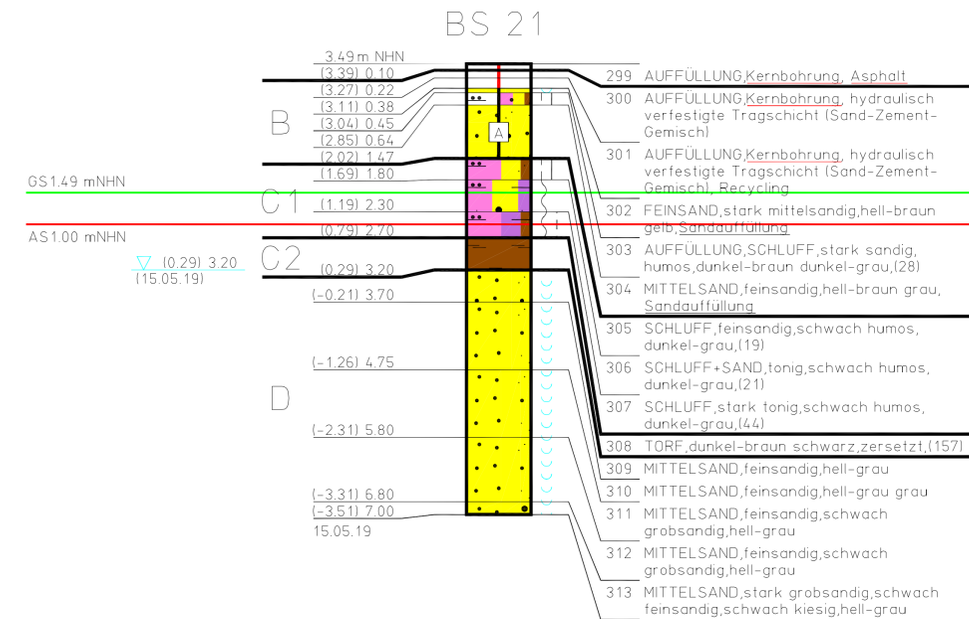
Schnitt B-B BSAG-Gleis-Unterquerung H.-H.-Meier-Allee, Kuhlenkampffallee (Detail 15.4)



Schnitt A-A BSAG-Gleis-Unterquerung H.-H.-Meier-Allee, Kuhlenkampffallee



Sämtliche Maße örtlich prüfen!



- 299 AUFFÜLLUNG, Kernbohrung, Asphalt
- 300 AUFFÜLLUNG, Kernbohrung, hydraulisch verfestigte Tragschicht (Sand-Zement-Gemisch)
- 301 AUFFÜLLUNG, Kernbohrung, hydraulisch verfestigte Tragschicht (Sand-Zement-Gemisch), Recycling
- 302 FEINSAND, stark mittelsandig, hell-braun gelb, Sandauffüllung
- 303 AUFFÜLLUNG, SCHLUFF, stark sandig, humos, dunkel-braun dunkel-grau, (28)
- 304 MITTELSAND, feinsandig, hell-braun grau, Sandauffüllung
- 305 SCHLUFF, feinsandig, schwach humos, dunkel-grau, (19)
- 306 SCHLUFF + SAND, tonig, schwach humos, dunkel-grau, (21)
- 307 SCHLUFF, stark tonig, schwach humos, dunkel-grau, (44)
- 308 TORF, dunkel-braun schwarz, zersetzt, (157)
- 309 MITTELSAND, feinsandig, hell-grau
- 310 MITTELSAND, feinsandig, hell-grau grau
- 311 MITTELSAND, feinsandig, schwach grobsandig, hell-grau
- 312 MITTELSAND, feinsandig, schwach grobsandig, hell-grau
- 313 MITTELSAND, stark grobsandig, schwach feinsandig, schwach kiesig, hell-grau

| Index | Art der Änderung | Datum | Name |
|-------|------------------|-------|------|
| e | | | |
| d | | | |
| c | | | |
| b | | | |
| a | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|---|--|-------------------|
| Bauherr: wesernetz Ein Unternehmen von swb | | wesernetz Bremen GmbH Theodor-Heuss-Allee 20 28215 Bremen Tel. (+49) 421 / 359 1212 info@wesernetz.de | | Planverfasser: Meinke / Mielke Ingenieurgemeinschaft | | |
| Bauort: Bremen Neue Vahr - Universität Trasse F1 Ahornweg | | Datum gez. 27.08.2020 bearb. 27.08.2020 | Name Gla. So./Woi. | Bauvorhaben: Verlegung einer Fernwärmeverbindungsleitung im Bereich "BSAG-Gleis-Querung H.-H.-Meier-Allee/Kuhlenkampffallee" in Bremen, MHKW - HW Vahr | | Maßstabe: 1:50 |
| Darstellung: Querschnitte | | VORABZUG | | Blatt-Nr.: 19 | | |