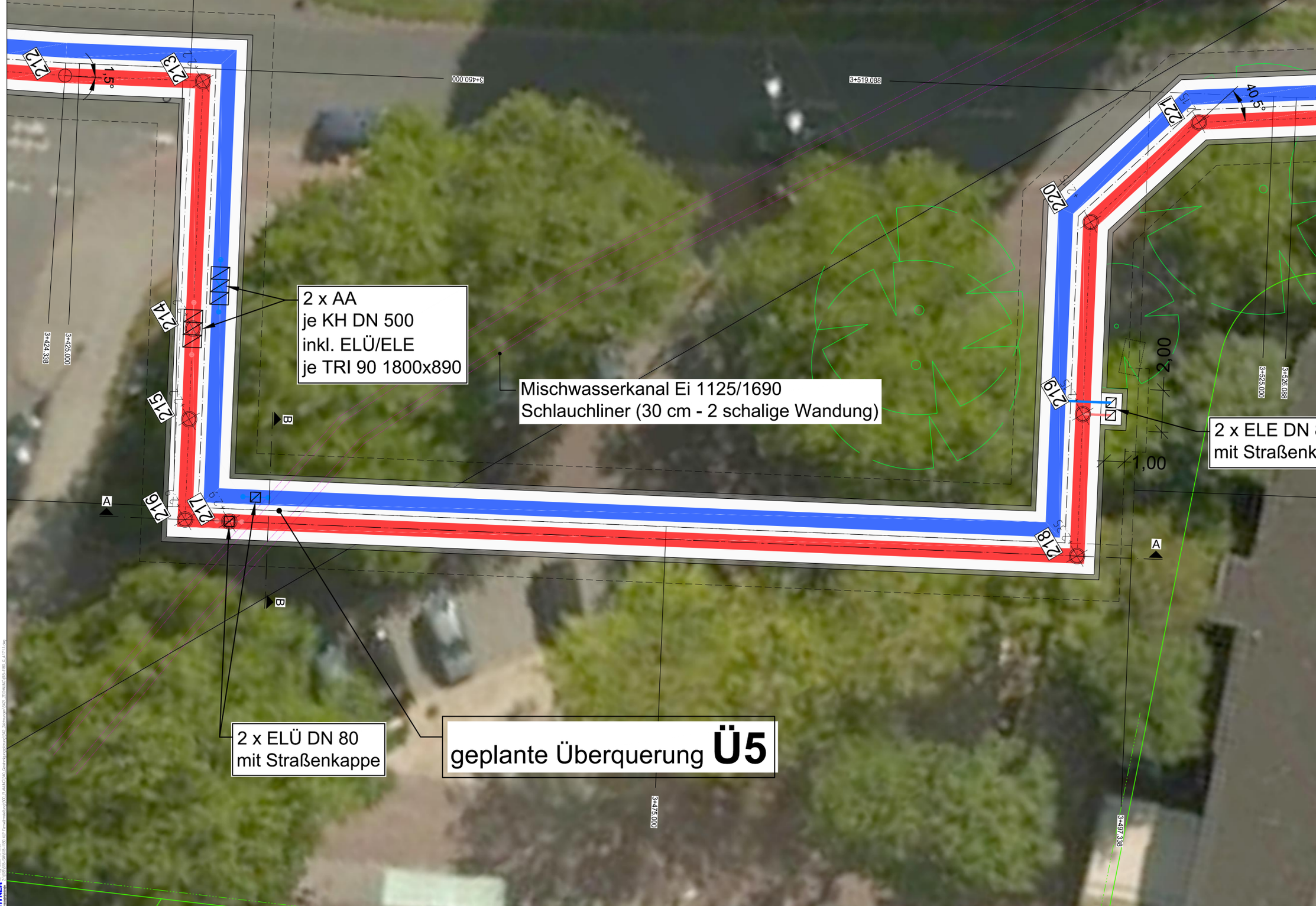


H. - H. - Meier - Allee



LEGENDE:
 - Vorlauf KMR DN 500/710
 - Rücklauf KMR DN 500/710

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
 Höhenystem:
 Kolasterdaten, Stand: Vermessung, Datum:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Gez.	Bearb.	Gepr.

Ein Unternehmen von swb

WATER & TRANSPORTATION

Bauobjekt: Fernwärmetrasse Wesernetz Bremen Gewerk: Planinhalt: Hermann-Henrich-Meier-Allee Überquerung Ü5, Ei 1125/1600 Leistungsphase: Genehmigungsplanung	Anlage Nr.: Plan Nr.: 4.17.1.1 Maßstab: 1: 100 Projekt Nr.: 618-1180 Dateiname: 618-1180_G_4.17.1.1.dwg Plangröße: 594 x 297
Bauherr: wesernetz Bremen GmbH 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@wv.fichtner.de Internet: www.hv.fichtner.de
Datum / Unterschrift: gez.:	Datum / Unterschrift: Datum: 15.07.2020 Name: Richter bearbeitet: Datum: 15.07.2020 Name: Khamle gezeichnet: Datum: 15.07.2020 Name: Richter geprüft: Datum: 15.07.2020 Name: Richter