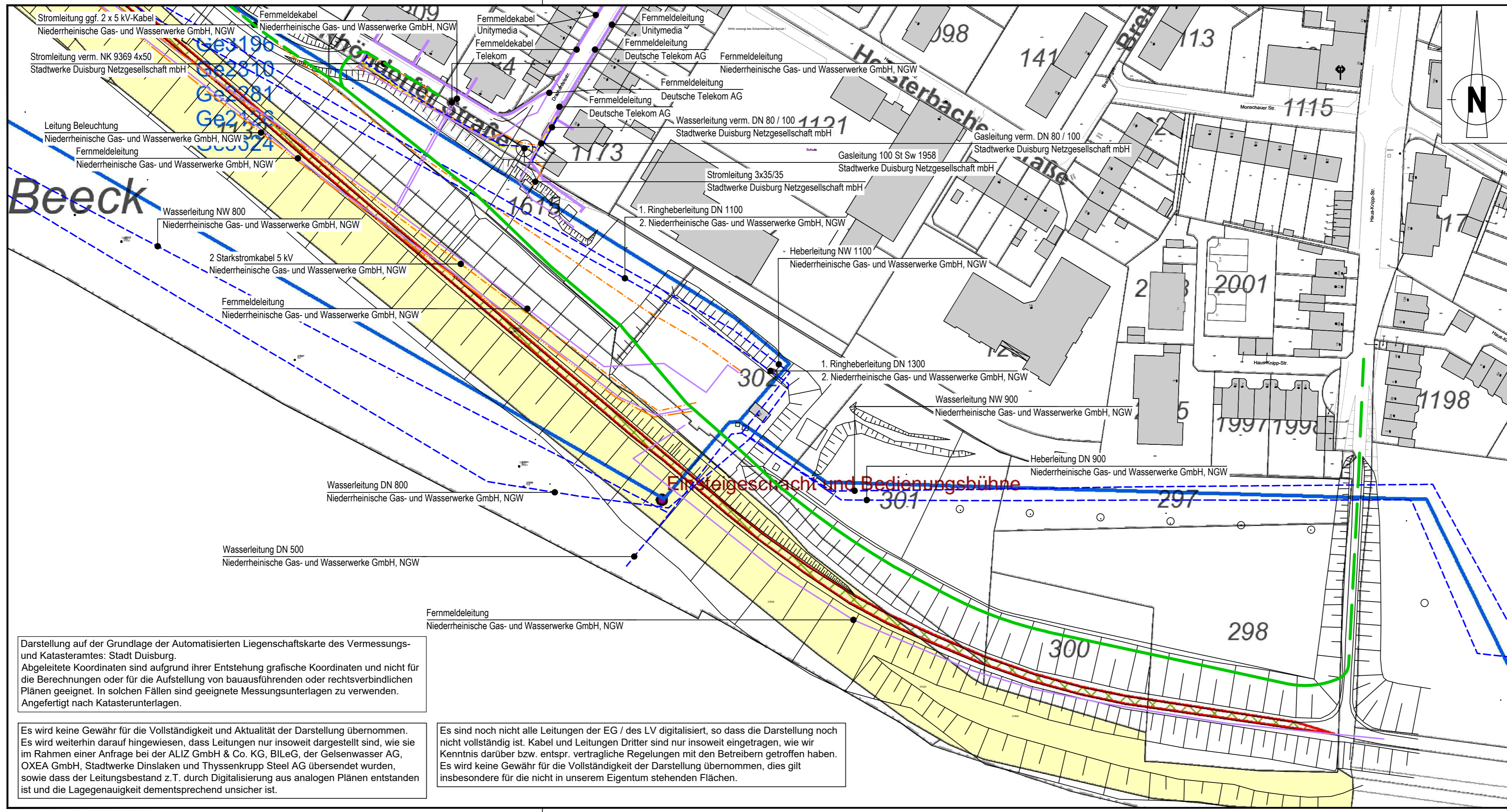


E:\Daten\p6600-6699\p6699\7_Planung\3_Genehmigplan\p6699_GP_An1.4.1.4+4.2.4_LP.dwg
 Ansichtsfenster : Anl. 4.1.4



Darstellung auf der Grundlage der Automatisierten Liegenschaftskarte des Vermessungs- und Katasteramtes: Stadt Duisburg.
 Abgeleitete Koordinaten sind aufgrund ihrer Entstehung grafische Koordinaten und nicht für die Berechnungen oder für die Aufstellung von bauausführenden oder rechtsverbindlichen Plänen geeignet. In solchen Fällen sind geeignete Messungsunterlagen zu verwenden.
 Angefertigt nach Katasterunterlagen.

Es wird keine Gewähr für die Vollständigkeit und Aktualität der Darstellung übernommen. Es wird weiterhin darauf hingewiesen, dass Leitungen nur insoweit dargestellt sind, wie sie im Rahmen einer Anfrage bei der ALIZ GmbH & Co. KG, BILeG, der Gelsenwasser AG, OXEA GmbH, Stadtwerke Dinslaken und Thyssenkrupp Steel AG übersendet wurden, sowie dass der Leitungsbestand z.T. durch Digitalisierung aus analogen Plänen entstanden ist und die Lagegenauigkeit dementsprechend unsicher ist.

Es sind noch nicht alle Leitungen der EG / des LV digitalisiert, so dass die Darstellung noch nicht vollständig ist. Kabel und Leitungen Dritter sind nur insoweit eingetragen, wie wir Kenntnis darüber bzw. entspr. vertragliche Regelungen mit den Betreibern getroffen haben. Es wird keine Gewähr für die Vollständigkeit der Darstellung übernommen, dies gilt insbesondere für die nicht in unserem Eigentum stehenden Flächen.

Legende:


- Fernmelde-/Telefonkabel
- Gasleitung
- Mittelspannungskabel (>1 KV bis ≤ 60 KV)
- Beleuchtungskabel (≤ 1 KV)
- Wasserleitung
- Leitung DN 100
- Stadt Ge1111
- Planung Trasse Deichverteidigungsweg
- Zufahrten / Abfahrten Deichverteidigungsweg

Leitungstyp mit Dimension
 Eigentümer und Vertragsnr.

Planung Trasse Deichverteidigungsweg
 Zufahrten / Abfahrten Deichverteidigungsweg


Plangrundlagen:
 Lageplan Emschergenossenschaft, Email vom 24.07.2019,
 Übersicht Verträge Emschergenossenschaft, Email vom 20.11.2019,
 Leitungsauskünfte von Netze Duisburg, Email vom 07.08.2019

Planung:



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für
 Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten, Deutschland
 Telefon +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 0 • Fax +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 20
 Email: zentrale@dr-spang.de • Web: http://www.dr-spang.de

Für die Planung:	Bear.:	Son	21.12.2021
Witten, den 22.12.2021	Gez.:	Smn/Car	21.12.2021
gez. i.V. Sondermann	Gepr.:	CSp	21.12.2021



Rheindeich Beeckerwerth
 Auflastfilter und Deichverteidigungswege

Lageplan Leitungen Rheindeich km 0,0 bis km 0,6	Maßstab: 1:1000
Essen, 10.01.2022, gez. Goergen	Genehmigungsplanung Ausfertigung: Blatt: 4.1.4