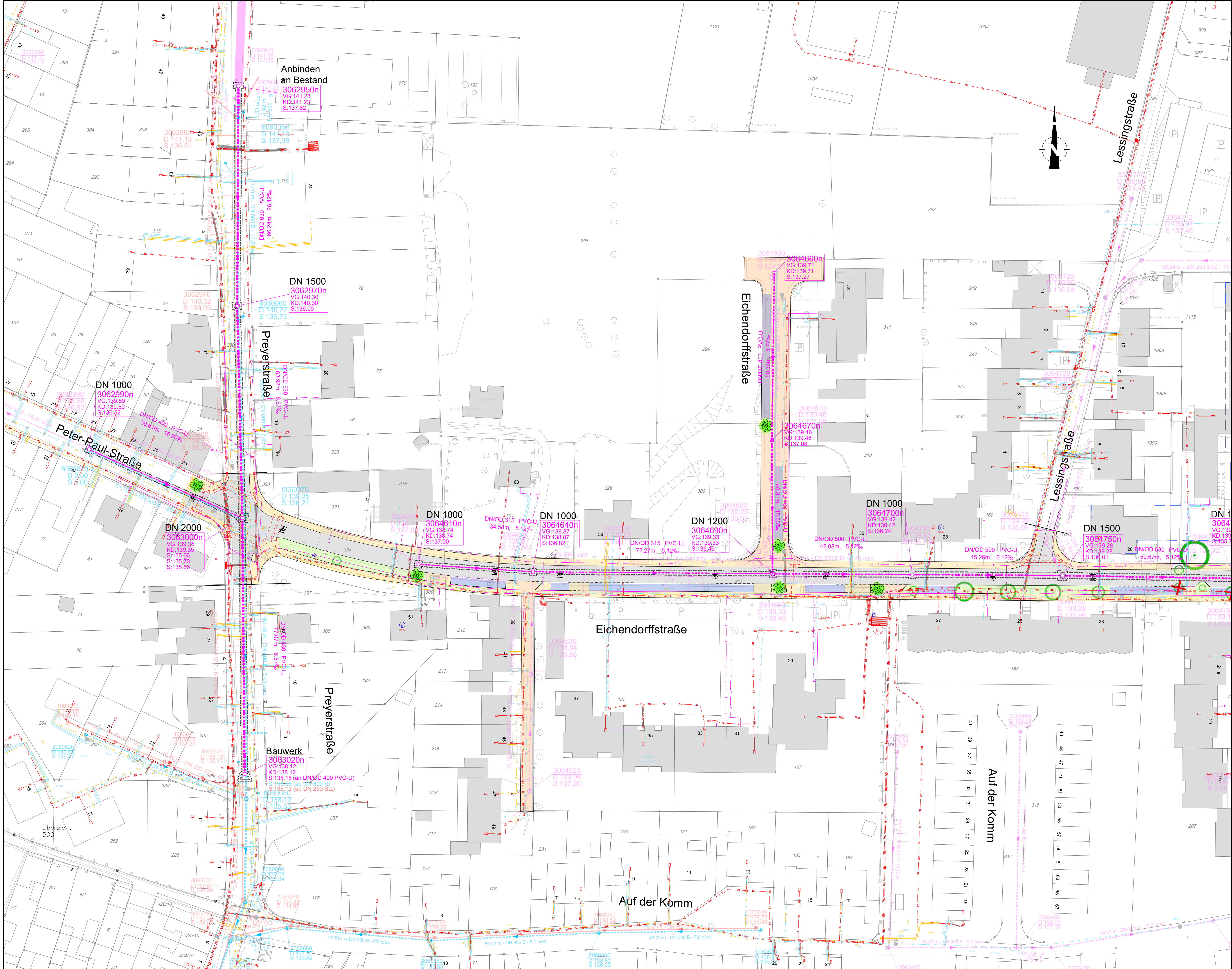


Anlage 2



Legende

Entwässerungsleitungen:

- 3064760n - Schachtbezeichnung
- VG:139.01 - Urgeländehöhe
- KD:139.01 - Kanaldeckelhöhe
- S:135.70 - Sohlhöhe

DN/OD 500 PVC-U 65,95m, 14,10‰

Mischwasserkanal Planung incl. Verbau

Regenwasserkanal Bestand

Schmutzwasserkanal Bestand

Mischwasserkanal Bestand

Bestandshöhe Datenbank

Versorgungsleitungen Bestand:

- Wasser (PE) Regionetz
- Strom (NYY, NAYY, NKBA, NAEKBA) Regionetz
- Gas (PE, ST) Regionetz
- Telekom (Koax-Kabel)

Hinweis:
Die Lage der Versorgungsleitungen ist hier nur nachrichtlich eingetragen. Die Versorger müssen rechtzeitig vor Baubeginn erneut durch den Bauunternehmer angefragt werden, um die exakte, tatsächliche Lage der Versorgungsleitungen zu erhalten.

Nur für Entwässerung!

VORABZUG

-	03/2023	Originalfassung	Zi	MM	
Index	Datum	Änderungs- und Ergänzungsvermerke	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
Plottdatum	S:\Daten\22034\AutoCAD\DWG\Vorentwurf\LP1\2KL\000_V2a.dwg				

Ingenieurbüro Achten und Jansen GmbH Beratende Ingenieure Ingenieurkammer-Bau NRW •cutachten •planung •bauleitung •wasser •straßen •umwelt	Projektnummer	22034	Projektdatum	April 2022
	Bearbeitet	Zimmermann	Gezeichnet	Müller
	Gezeichnet	Müller	Geprüft	
	Charlottenburger Allee 11 52088 Aachen Tel. 02 41 - 96 87 0 - 0 Fax 02 41 - 96 87 0 - 60 Info@achten-jansen.de www.achten-jansen.de			

Stadt Eschweiler
Die Bürgermeisterin

ESCHWEILER 2030

Amt für Tiefbau, Grünflächen und Baubetriebshof

Bauherr:	Stadt Eschweiler	Plan-Nr.:	LP 01 V2
Projekt:	Kanalerneuerung Eichendorffstraße	Maßstab:	1 : 500
Benennung:	Lageplan 1 Variante 2	Phase:	Vorentwurfsplanung
		Blattgröße:	950 x 594

66 - Amt für Tiefbau, Grünflächen und Baubetriebshof	661 - Kanalba	661 - Kanalba
ESCHWEILER, DEN. _____	ESCHWEILER, DEN. _____	ESCHWEILER, DEN. _____
I.A. HERR VOGELHEIM AMTSLEITER	I.A. HERR NEUBERT ABTEILUNGSLIEFER	I.A. FRAU NIPPS SACHBEARBEITERIN