

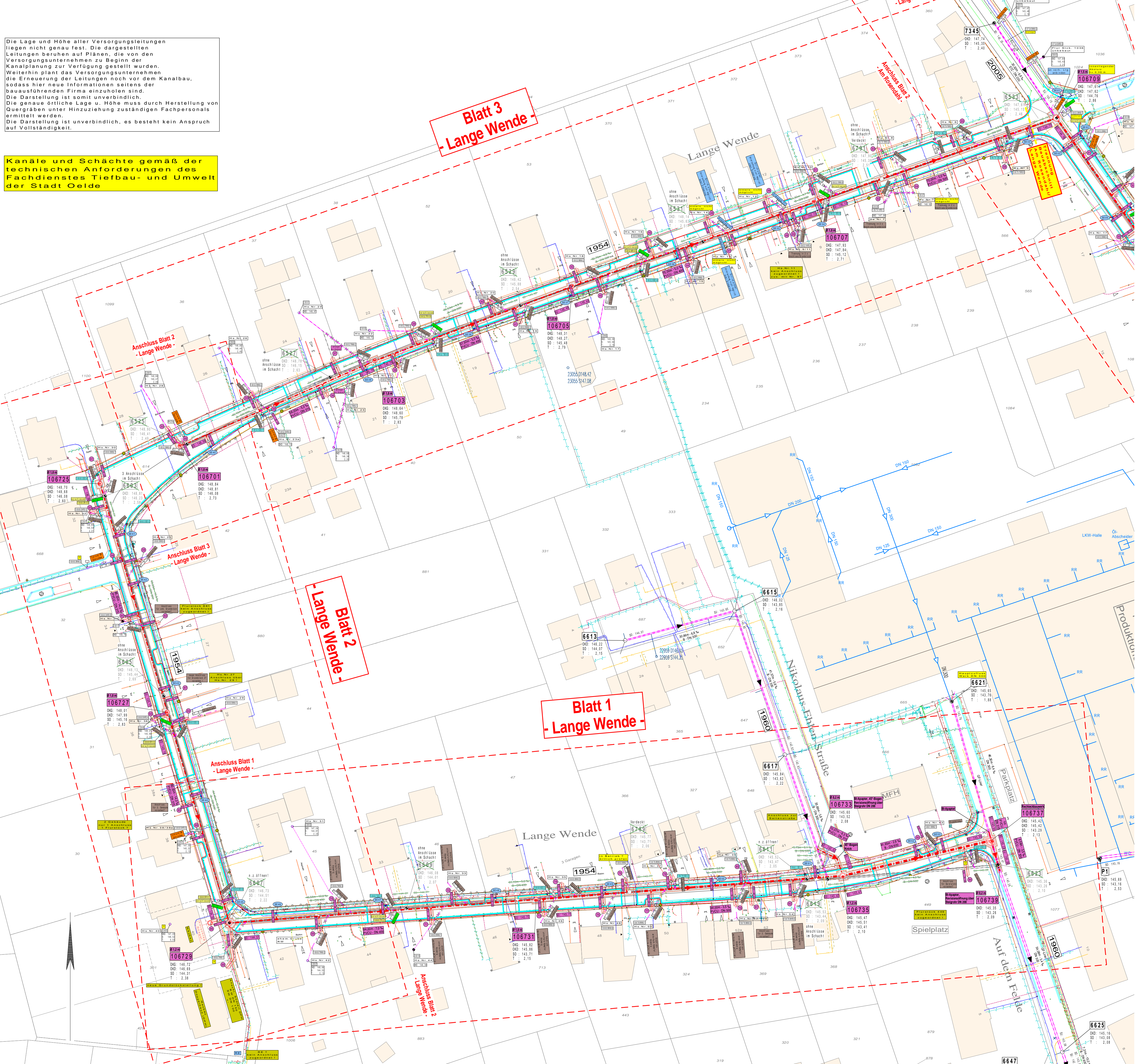
Die Lage und Höhe aller Versorgungsleitungen liegen nicht genau fest. Die dargestellten Leitungen beruhen auf Plänen, die von den Versorgungsunternehmen zu Beginn der Kanalplanung zur Verfügung gestellt wurden. Weiterhin plant das Versorgungsunternehmen die Erneuerung der Leitungen noch vor dem Kanalbau, sodass hier neue Informationen seitens der bauausführenden Firma einzuholen sind. Die Darstellung ist somit unverbindlich. Die genaue örtliche Lage u. Höhe muss durch Herstellung von Querschnitten unter Hinzuziehung zuständigen Fachpersonals ermittelt werden. Die Darstellung ist unverbindlich, es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit.

Kanäle und Schächte gemäß der technischen Anforderungen des Fachdienstes Tiefbau- und Umwelt der Stadt Oelde

Blatt 3  
- Lange Wende -

Blatt 2  
- Lange Wende -

Blatt 1  
- Lange Wende -



**Legende:**

vorh. MK-Kanal	Bezeichnung gepl. Anschlüsse
gepl. MK-Kanal	vorh. Straßenablauf
entf. MK-Kanal - hier Rückbau	vorh. Hydrant
vorh. MK-Anschlussleitung	vorh. Gasschieber
vorh. MK-Anschlussleitung - vermuteter Verlauf	vorh. Wasserkappe
vorh. MK-Anschlussleitung - entfällt	vorh. Leuchte
gepl. MK-Anschlussleitung	vorh. Gasleitung
gepl. MK-Anschlussleitung - privat herzustellen	vorh. Gas-Hochdruckleitung
entfallendes Bauteil	vorh. Telekom-/Unitymedialeitung
vorh. Kanaldeckel	vorh. Stromleitung
gepl. MK-Schacht	vorh. Hochspannung
Schachtbezeichnung	vorh. Wasserleitung
Schachthöhen	gepl. Baugrube/Verbau
Stützen	gepl. 2-reihige Ringe - 24/16/14 cm bzw. 16/16/14 cm
gepl. Straßenablauf	gepl. Rundbordstein R5
	gepl. Rundbordstein R2
Bezeichnung vorh. Anschlüsse	

**VORABZUG**

Index:	Änderungen:	Datum:	Gez.:

**PLANUNG UND ABWICKLUNG VON VERKEHRSANLAGEN UND INGENIEURBAUWERKEN**

Osttor 43  
48324 Sendenhorst  
Tel. 02526 / 1026  
Fax 02526 / 1025-5  
info@gnegel.net  
www.gnegel.net

**Stadt Oelde**  
Tiefbauamt  
RATSTIEGE 1, 59302 OELDE

**Projekt:** Kanal- und Straßenbau Lange Wende / Am Rosendahl Maßnahmen 5051 / 5035 Oelde-Strömberg

**Planbezeichnung:** Übersichtslageplan Kanalnetzwurf Lange Wende

**Maßstab:** 1 : 500

**Datum:** 31.05.2021

**Auftraggeber:** 2020 Sendenhorst, 2020

**Projektnummer:** 19022/19023

**Bearbeitung:**

**Aufgestellt:**