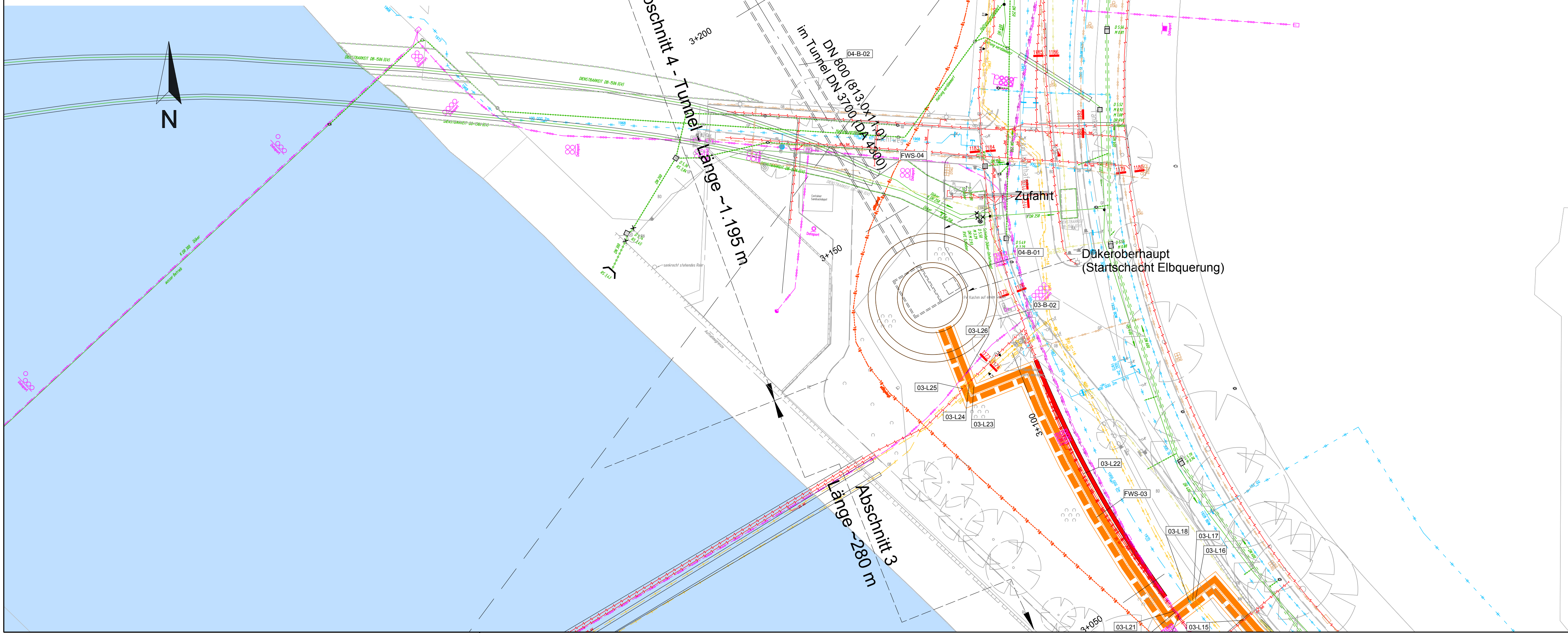


# Leitungstrassenplanung Süd Abschnitt 4

M 1:500



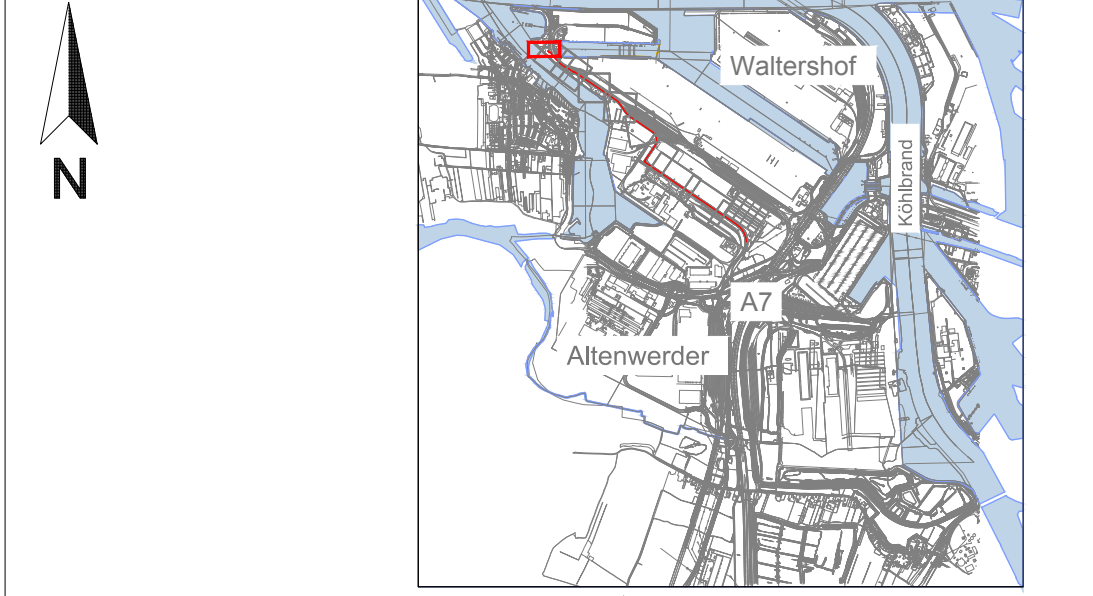
Legende Leitungen		
vorhanden unterirdisch	geplant	aufzuheben
Stromnetz Hamburg (ehem. Vattenfall Europe Hamburg)		
Gasnetz Hamburg (ehem. Hamburg Netz GmbH)		
Gasnetz Hamburg Steuerkabel		
Hamburger Wasserwerke		
Hamburger Wasserwerke Kabeltrasse BW5		
Deutsche Telekom AG / Vodafone Kabel Deutschland GmbH		
Dataport		
1&1 versatel Deutschland GmbH		
servTEC (Hamburg Wasser) / Global Connect GmbH		
Regen-, Schmutz- und Mischwassersieie		
Nord-West Ölleitung GmbH		
Schnitt durch Stromnetz Hamburg-Leitungen		
geplante Fernwärmetrasse		

Die Leitungen sind nach Angaben der angeschriebenen Versorgungsträger eingetragen. Sollten diese Angaben falsch sein bzw. den Gegebenheiten nicht entsprechen, so haben die Leitungsgesellschaften auch die daraus resultierenden Folgekosten zu tragen! Dieser Plot wird bei Änderung nicht eingezogen. Schächte sind in den jeweiligen Trassen zu realisieren. Die genaue Lage und Überdeckung der vorhandenen Leitungen sind vor Ort durch Aufgrabungen festzustellen. Sind Stromnetz Hamburg-Leitungsschnitte nicht dargestellt, können diese den Originalunterlagen entnommen werden. Die Leitungen der Colt-Telecom liegen teilweise in den ehemaligen Gasrohren von HamburgNetz.

**Hinweise**  
Die Leitungstrassenplanung ersetzt nicht die Objektplanung der jeweiligen Leitungsträger. Durch den Leitungsträger ist zwingend zu prüfen, ob es Höhenkonflikte z. B. mit querenden Leitungen gibt, oder ob sich mögliche Konflikte aus dem geplanten Bauablauf ergeben. Die Höhenstaffelung gemäß DIN 1998 und die einzuhaltende Mindestüberdeckung ist zu beachten. Weiterhin hat der Leitungsträger die vorhandenen und geplanten Deckenhöhen der Straßenplanung zu berücksichtigen.

Schnitte durch bestehende Stromnetz HH - Trassen:				
1173 - 1174 Trassentiefe 0,6, 1,0	1175 - 1176 Trassentiefe 0,6, 1,0, 1,2	1177 - 1178 Trassentiefe 0,5	1179 - 1180 unvollst. Trassentiefe 0,6, 1,0	1181 - 1182 Trassentiefe 0,6
1183 - 1184 Trassentiefe 1,2	1185 - 1186 Trassentiefe 1,1	<b>Beispielplan</b>		

## Übersicht



A	Anpassung der Fernwärmeleitungstrasse	28.02.2020	SBo			
Index	Änderung	Datum	Gezeich.	Geprüft		
Fachplanung:		Datum	Name			
<div> STADT UND VERKEHR - PARTNERSCHAFT mbH Adolfshöfstr. 52      Telefon: +49 (40) 350 709-0 20159 Hamburg      Telefax: +49 (40) 350 709-159 www.argus-hh.de      E-Mail: kontakt@argus-hh.de</div>		Bearbei.	28.02.2020	TA		
		Gezeich.	28.02.2020	SBo		
		Geprüft				
Bearbeitung:		Datum	Name			
<div> WTM ENGINEERS GMBH Beratende Ingenieure im Bauwesen Johannisbollwerk 6-8    20459 Hamburg Tel. 040 350 09-0    info@wtm-hh.de</div>		Bearbei.				
		Gezeich.				
		Geprüft				
Planverfasser: Hamburg, 28.02.2020		gez. Dr. Ulrich Jäppelt				
<div> Antragsteller: Hamburg, 28.02.2020</div>		gez. Dirk Lassen-Petersen		gez. Wiebke Blume		
Maßstab:						
1:500	FWS-West Planfeststellung					
Darstellung: Bauwerks- und Leitungstrassenplan Abschnitt 4		Zeichnungsnummer: LA-BW-010		Auftragsnummer:		
		Ersatz für:				