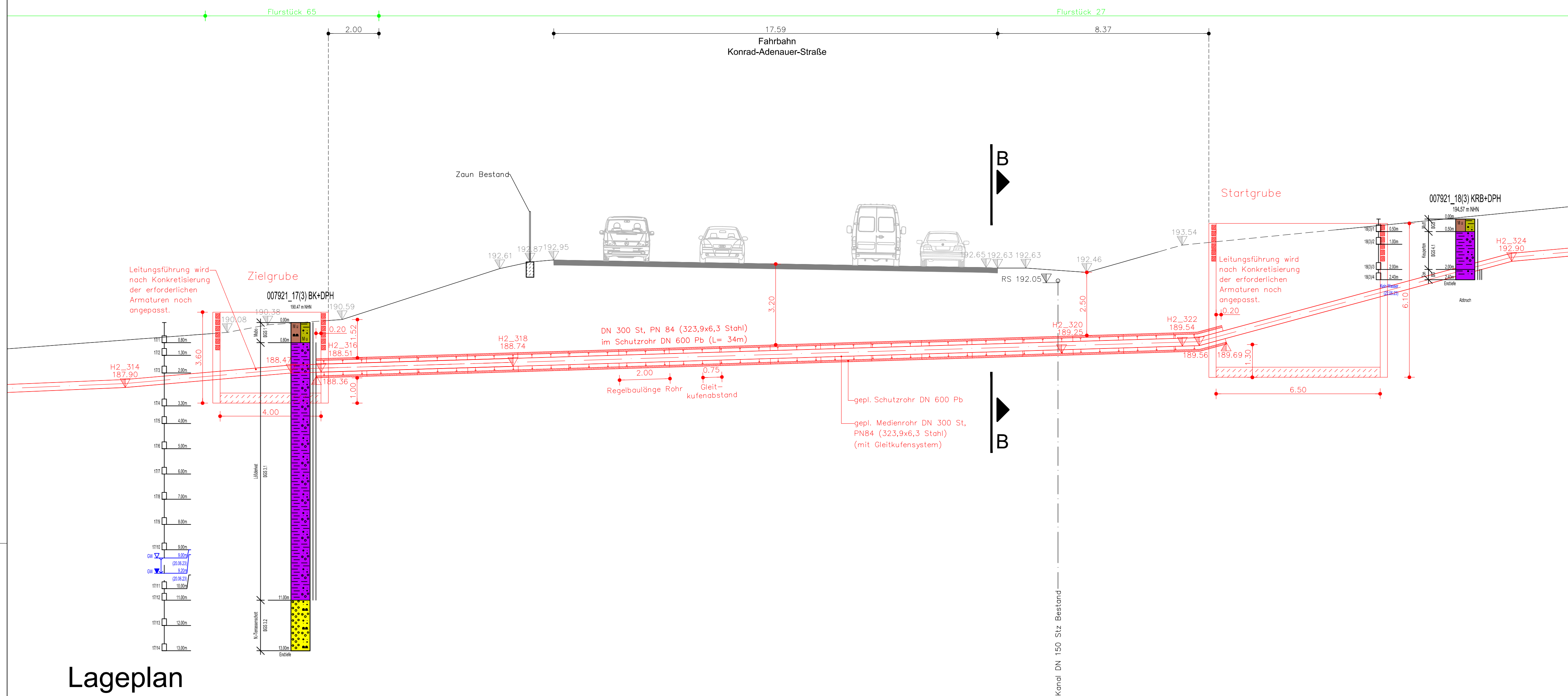


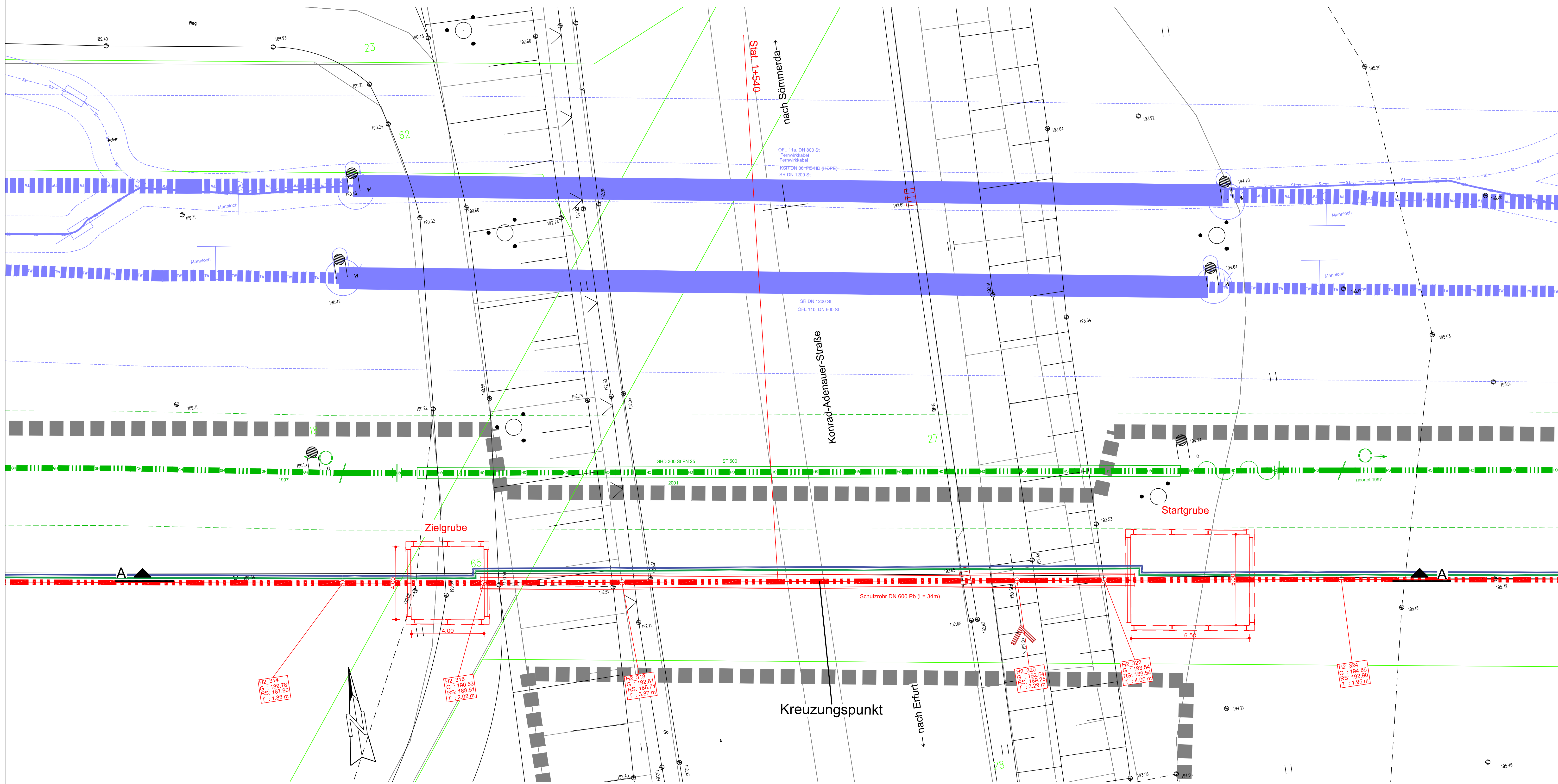
Kreuzung Konrad-Adenauer-Straße

Station 1+540

Schnitt A-A



Lageplan

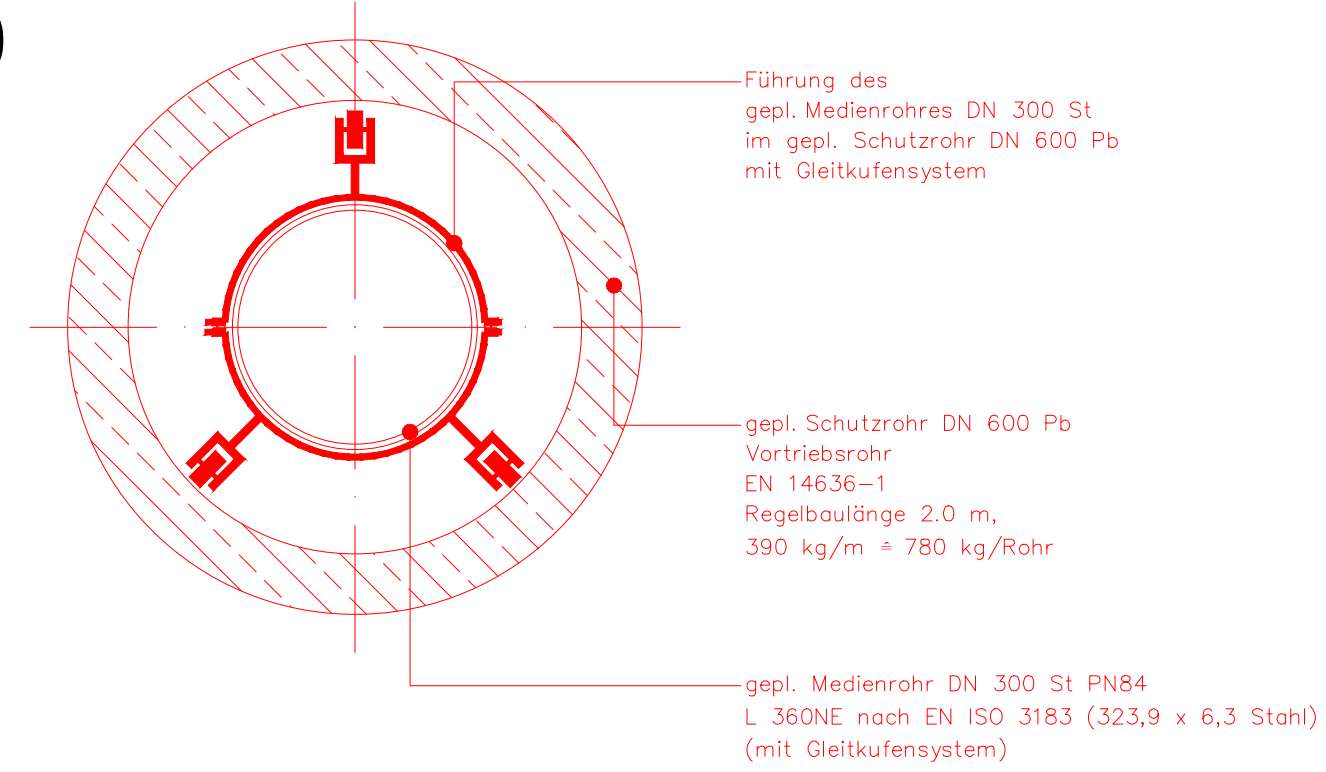


Legende Baugrundprofile

A A A	Auffüllung	BS 100	Bauschutt	Kies	Mutterboden
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100
BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100	BS 100

Schnitt B-B

M 1:10



Kreuzung

Straße	Konrad-Adenauer-Straße
Ostwert	644298.77
Nordwert	5654129.35
lichter Abstand	>ca. 2.50m
Nennweite	DN 300
Material	St
Medium	H2
Einbauart	geschlossene Bauweise
Rohrinhüllung	DN 600 Pb

Legende Planung - Planfeststellung

- Vorzugsstrasse: Gashochdruckleitung DN300 DP84 für H2 - Planung SWE Netz GmbH
- Mitverlegung von FM-Kabel A2x2F (L) 50x2x0,6 und - Planung SWE Digital GmbH
- Leersch LVL Typ PE-HD 50x4,6 - Planung SWE Digital GmbH
- Arbeitsraum/bauzeitlicher Flächenbedarf
- Ausweisungsbereich nach Planfeststellungsverfahren
- Kleinsanitätsgebäude Johanneshof

Leistungsangaben

RS 204	Leistungsangabe Nr.
G 182.80	Gebäudehöhe
RS 178.80	Rohrweite
L 2.00m	Leitungstiefe

□	Baugrube Microtunnelbau
□	Montagegrube Rohrleitungsbau
□	Baugrund Aufschlusstellen

Legende Planung - Sonstige

- Schmutzwasserkanal Planung EEB (nicht Bestandteil Planfeststellung)
- Regenwasserkanal Planung EEB (nicht Bestandteil Planfeststellung)

Legende Bestand

- Hochdruckgasleitung GDMcom
- Steuerkabel - GDMcom
- Fremdleitung aus Bestandsunterlagen GDMcom
- Hochdruckgasleitung - außer Betrieb
- Steuerkabel - Gas
- Gasleitung TEN
- Elk-Kabel - Freileitung TEN
- Elk - Informationskabel
- Elk - Informationskabel - außer Betrieb
- Elk - Niederspannungskabel
- Elk - Niederspannungskabel - außer Betrieb
- Elk - Mittelspannungskabel
- Elk - Mittelspannungskabel - außer Betrieb
- Elk - Hochspannungskabel
- Elk - Hochspannungskabel - außer Betrieb
- Trinkwasserleitung
- Trinkwasserleitung - außer Betrieb
- Steuerkabel - Trinkwasserleitung - außer Betrieb
- Fernwasserleitung
- Fernwasserleitung Entleerung
- Fernwasserleitung Fernwirkkabel
- Fernwasserleitung NS-Kabel
- Fernwasserleitung KKS-Kabel
- Fernwärmeleitung
- Fernwärmeleitung - außer Betrieb
- Netkom - Erdkabel
- Netkom - Erdkabel
- Elk-Kabel 20 KV - Erdkabel - Windpark
- Fernmeldekabel - Erdkabel - Windpark
- Telekom - Erdkabel
- Telekom - Kabelkanal
- Telekom - Freileitung

Planfeststellungsverfahren

Entwurfsplanung

Stand: April 2024

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber:

SWE Netz GmbH
Magdeburger Allee 34 - 99086 Erfurt - Tel.: 0361/564-0



Planer:

Planungsbüro Poch + Zänker GmbH
Nonnenrain 3 - 99096 Erfurt - Tel.: 0361/3 40 58 10



Projekt:
200261-842_H2-Anschlussleitung
GuD_Erfurt-Hohenwinden

Unterlage: 3 - EP
Blatt Nr.: 5.2-4
Reg.Nr.: 842/22

Bezeichnung:
Kreuzung Konrad-Adenauer-Straße
Station 1+540

bearbeitet 04/24 Bu
gezeichnet 04/24 Zn/Mi
geprüft 04/24 Blau

Maßstab:

1:100

Aufgestellt:

Genehmigt/Planfeststellung:

Höhenbezug : NNN
Lagebezug : ETRS89/UTM32

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Die Ver-
vielfältigung, Übertragung oder Weiterverbreitung ist nur
mit Genehmigung des Büros Poch+Zänker GmbH zuge-
lassen. Zweitanfertigungen verpflichten zu Schadensersatz.

Hinweis: Legende Vermessung siehe Blatt-Nr. 3.5

Vermessung: Ingenieurvermessung GEOMET GmbH
Aufnahme: Oktober 2020/Juni 2022
Höhenbezug: NNN
Lagebezug: ETRS89/UTM32
Auftrags-Nr.: 24715

Die Darstellung der Katastergrenzen ist nur informativ und nicht rechtsverbindlich.
Grundlage für das Kataster ist die Digitalisierung der Katasterkarte.

Alle Maße und Höhenangaben sind in der Driftlichkeit vor Erstellung des Bauwerkes zu
überprüfen; ggf. notwendige Korrekturen sind mit der Oberbauleitung / Örtliche
Baubewachung abzustimmen.

Der eingetragene Leitungsbestand wurde nachrichtlich aus den Bestandsunterlagen der
Versorger übernommen. Angaben zur Tiefenlage der vorh. Versorgungsleitungen liegen nicht
vor. Als Orientierung zur Überdeckung kann angesetzt werden:

- TW: 1,10 - 1,20 m
- Gas: 0,90 - 1,10 m
- Kabelversorger: 0,40 - 0,80 m

Feststellung der Bestandslage durch Suchschachtung erforderlich.
Hinweis: - Einholung aktueller Schachtscheine durch AN zwingend erforderlich
- Bestandsangabe zur Information