





- Legende:

- | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|
| — | Bestand | | |
| — | Planung (zur Planfeststellung beantragt) |  | Böschungspflasterung in Draufsicht |
| — | Rückbau / Abbruch (nachrichtlich) |  | Böschung in Draufsicht |
| — | Baugrube, Verbau (nachrichtlich) | | |
| — | Planung (nachrichtlich) | | |
| — | tangierende Planung (nachrichtlich) | | |
| | |  | Bohrpfahl in Draufsicht |
| | |  | Brückenlager in Draufsicht |

Die Angaben zu den Rüttelstopfsäulen sind der Anlage 18.7a zu entnehmen

Kilometrierung bezieht sich auf die Achse 221

Leitungstrassen siehe Anlage 17

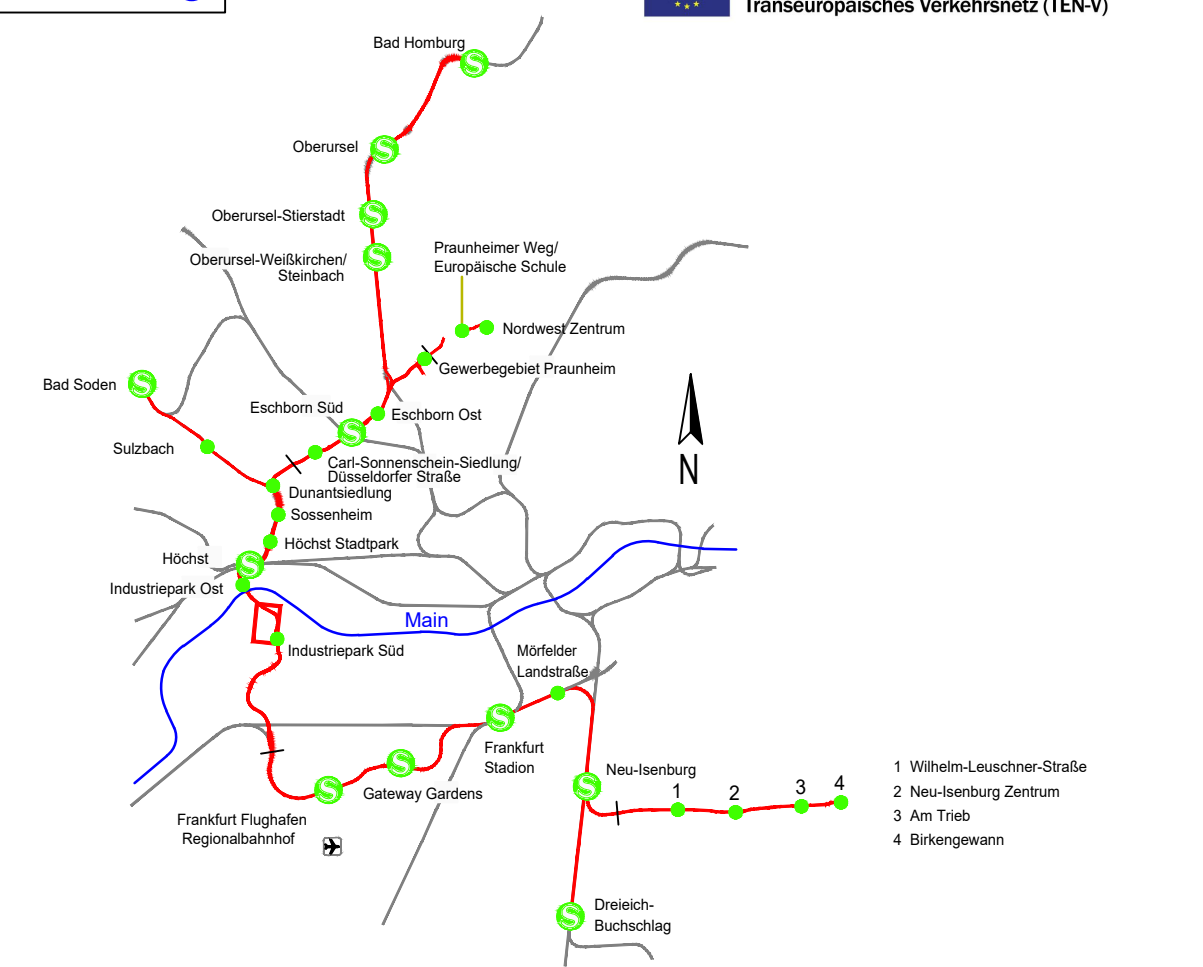
Gründung schematisch dargestellt. Gründung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisantrages detailliert.

Plangrundlagen:

- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019
- Topografie Stand 09/2013 bis 2019
- IVL Pläne Stand 2020
- Leitungstrassenbestandsauskunft Stand 01/2020
- Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht



1. Änderung



Geprüft gemäß BOStrab

Frankfurt/M, den 18.01.2023

gez. Christian Wallne

					Lagesystem: DB_REF 92 (EPSG: 5683)	
					Höhensystem: DB_REF (DHHN92)	
					Datum	Name
a	1. Änderung im Verfahren	15.11.2022	TM	bearb.	15.11.2022	Ar
0	Antragsfassung	15.10.2021	TM	gez.	15.11.2022	IVS
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	oep.r.	15.11.2022	TM

Genehmigungsplanung

Vorhabensträger			Planverfasser												
 RTW REGIONALTANGENTE WEST RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt			 Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH  SWECO  DB DB E&C GmbH  PGRTW Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt												
Frankfurt/M, den 18.01.2023			gez. Horst Amann			Frankfurt/M, den 18.01.2023 gez. i.A. Thorsten Meyer									
Maßstab 1:250 1:100 Format 650x994 mm	Bauwerksplan					Anlage 13.22a									
	Durchlass Kelsterbach														
	Bau-Km 14,9+12.64					Blatt 001									
						Ausgabe vom 15.11.2022									
Planautor	-	Phase	-	Gewerk	-	Planart	-	PSP-Code	-	Id. Nr.	-	Index	-	Format	-
								02_04_03_014							