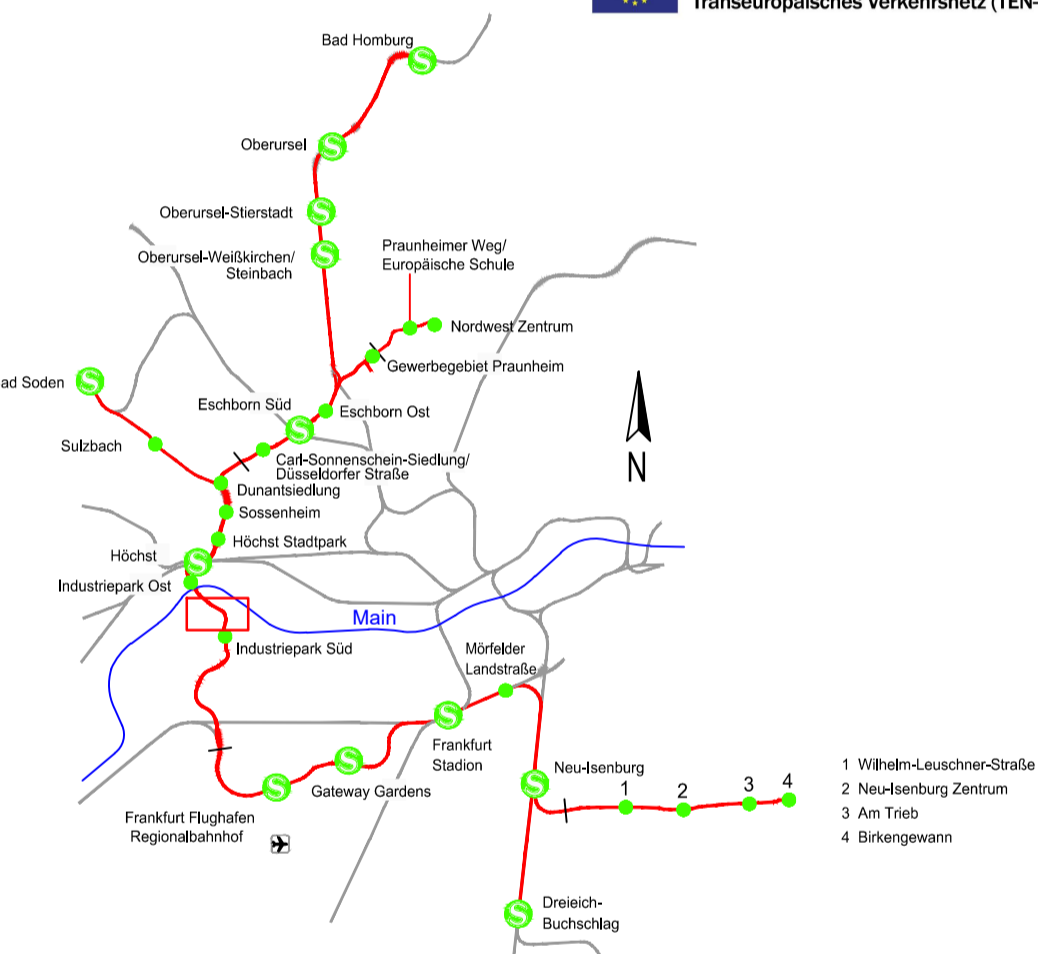


29445384



Plangrundlagen:

- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019
- Topografie Stand 09 / 2013 bis 2019



gez. Jürgen Baum

				Lagesystem: DB_REF 92 (EPSG: 5683) Höhensystem: DB_REF (DHHN92)		
					Datum	Name
				bearb.	20.08.2021	AKü
				gez.	20.08.2021	AKü, TRN
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr.	20.08.2021	TM

Genehmigungsplanung

<div>Vorhabenträger</div> <div><div>RTW REGIONALTANGENTE WEST</div><div>RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt</div></div>		<div>Planverfasser</div> <div><div> Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH</div><div> SWECO</div><div> DB E&C GmbH</div></div> <div><div>PGRTW</div><div>Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt</div></div>												
Frankfurt/M, den 20.08.2021		gez. Horst Amann		Frankfurt/M, den 20.08.2021		gez. i.A. Thorsten Meyer								
<div>Maßstab</div> <div>1:100 1:250</div> <div>Format</div> <div>594 x 420 mm</div>		<div>Versickerungsbecken Leunastraße</div> <div>Umverlegung Bestandbecken, Bauwerksnummer 421</div> <div>Bau-km: 12,7+00 - 12,7+50</div>				<div>Anlage</div> <div>16.15</div> <div>Blatt</div> <div>202</div> <div>Ausgabe vom</div>								
Planaufsteller	-	Phase	-	Gewerk	-	Planart	-	PSP-Code	-	lfd. Nr.	-	Index	-	Format
SPI	-	4	-	OV	-	EW	-	02 03 03 002	-	202	-	-	-	pdf