

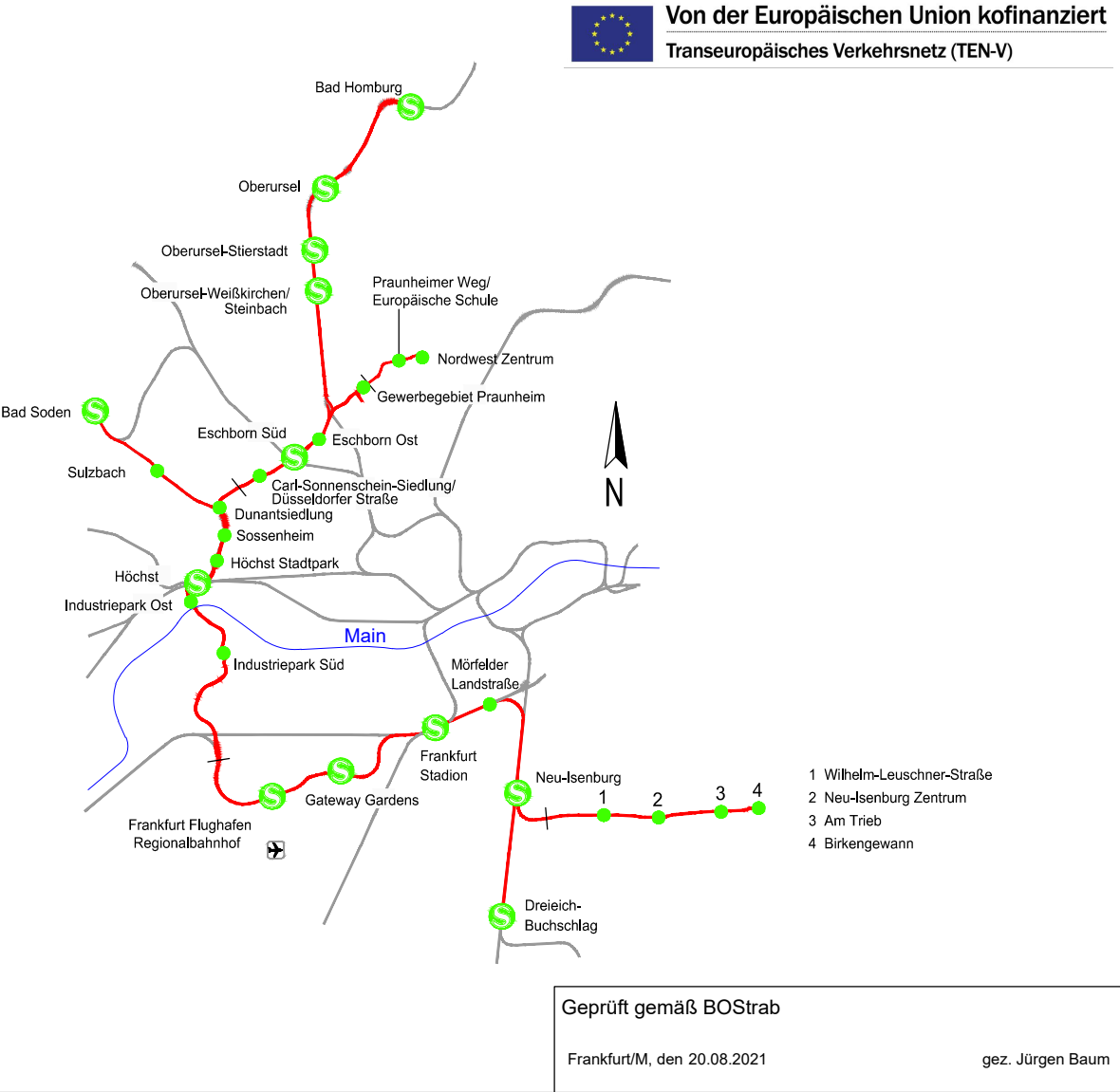
## Legende

Bestand	
Planung (zur Planfeststellung beantragt)	
Planung (nachrichtlich)	
tangierende Planung (nachrichtlich)	
Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)	

### Hinweise


- Bodenverbesserung schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisantrages detailliert.
- Oberleitung schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung detailliert.
- Entwässerungsanlage schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisantrages detailliert.
- Kabeltrog und Kabelführung schematisch dargestellt, werden in der Ausführungsplanung detailliert.
- Gründung schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung detailliert.
- Zaunanlagen schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung detailliert.
- Lärmschutzwand bzw. Stützwand sind nachrichtlich dargestellt und der Anlage 13 zu entnehmen.
- In den Regelquerschnitten sind ausschließlich die Anlagen der RTW dargestellt, die Lage der Bestandsleitungen und entsprechende Leitungsverlegungen sind der Anlage 17 zu entnehmen.
- Die dargestellte Lichtraumbegrenzung im BOSTrab Bereich sind entsprechend der VGF für Stadtbahnfahrzeuge
- Die dargestellten S-Bahn-Lichtraumprofile im EBO Bereich sind entspr. DB RIL 800.0130A01
- Das Schienenprofil ist nachrichtlich dargestellt und wird in der Ausführungsplanung festgelegt.

## Regionaltangente West / PfA Mitte



				Lagesystem: DB_REF 92 (EPSG: 5683)	
				Höhensystem: DB_REF (DHHN92)	
				Datum	Name
				bearb.	25.06.2021 Sho
				gez.	25.06.2021 XY
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr.	25.06.2021 TM

## Genehmigungsplanung

Vorhabenträger		Planverfasser	
<div> <b>RTW</b> REGIONALTANGENTE WEST</div> <div>RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt</div>		<div><b>Schüller-Plan</b> Ingenieurgesellschaft mbH</div> <div><b>SWECO</b></div> <div><b>DB</b> E&amp;C GmbH</div> <div> <b>PGRTW</b></div> <div>Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt</div>	
Frankfurt/M, den 20.08.2021		Frankfurt/M, den 20.08.2021	
gez. Horst Amann		gez. i.A. Thorsten Meyer	

Maßstab 1:100	Regelquerschnitt RQ 2 Dunantring Einschnitt	Anlage	7.2											
		Blatt	001											
Format 645x297 mm	Bau-km 8,2+35 - 8,5+00	Ausgabe vom 25.06.2021												
Planaufsteller	-	Phase	-	Gewerk	-	Planart	-	PSP-Code	-	lfd. Nr.	-	Index	-	Format
SPI	-	4	-	OV	-	RQ	-	02_03_02_000	-	001	-	-	-	.pdf