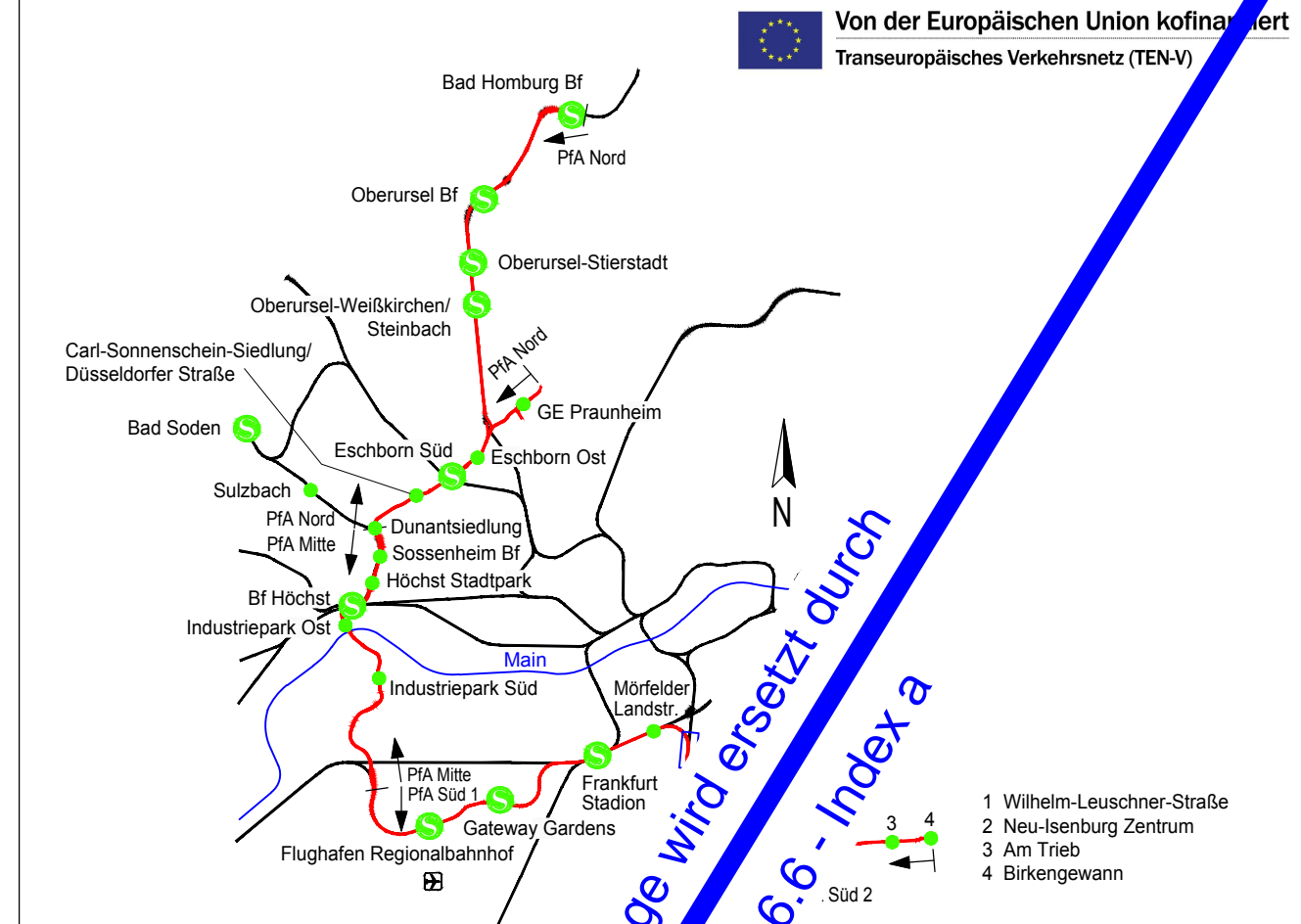


Legende:

- Geländeoberkante
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Bestand
- Mittlerer Grundwasserstand Oktober 2007
- Negativbrechpunkt mit Angabe von Gradientensteigung (Streckenachse) [%], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m], Ausrundungshalbmesser [m], Tangentiallänge [m], Stichmaß a [m], Höhe des Tangentialschnittpunkts über Normalhöhen Null [m] und Station [km]
- Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE
- Höhe Tangentialschnittpunkt
- Höhe Tiefpunkt / Hochpunkt
- UA Übergangsbogenanfang bzw. -ende
- UE Übergangsbogenanfang bzw. -ende
- l_u Übergangsbogenlänge [m]
- BA Bogenanfang bzw. -ende
- BE Bogenwechsel
- BW Bogenwechsel
- r Radius
- l Länge
- v_{max} Geschwindigkeit

Regionaltangente West / Pfa Süd 1



			Lageplan	DB REF	(DHN/20)
			Verfahren	DB REF	(DHN/20)
			beauftragt	23.05.2019	Übr./Jap
			gepr.	23.05.2019	Lpz

Gerechtigungsplanung

Vorbereitender

Planverfasser

RTW Planungsgesellschaft mbH
Sohlstraße 9-12
60313 Frankfurt

PGRTW
Planungsgesellschaft RTW
Geschäftsbereich
c/o Schüller-Pfeil Ingenieurgesellschaft mbH
Lindstraße 11
60314 Frankfurt

Frankfurt, den 23.05.2019, gez. Horst Amann

Frankfurt, den 23.05.2019, gez. I.A. P. Lutz

Maßstab: 1:1000/1:100

Form: 50x40

Maßstab: 1:1000/1:100

Form: 50x40

Anlage 6.6

Blatt 006

km 2,6+30 bis km 3,5+23

23.05.2019

Format: pdf

P:\02_TM\100\Proj\105-13-002-RTW-Lph-4\050-Planfestl\02-Gerechtigungsplanung\Höhenplan\HÖHENPLAN_620R.dwg