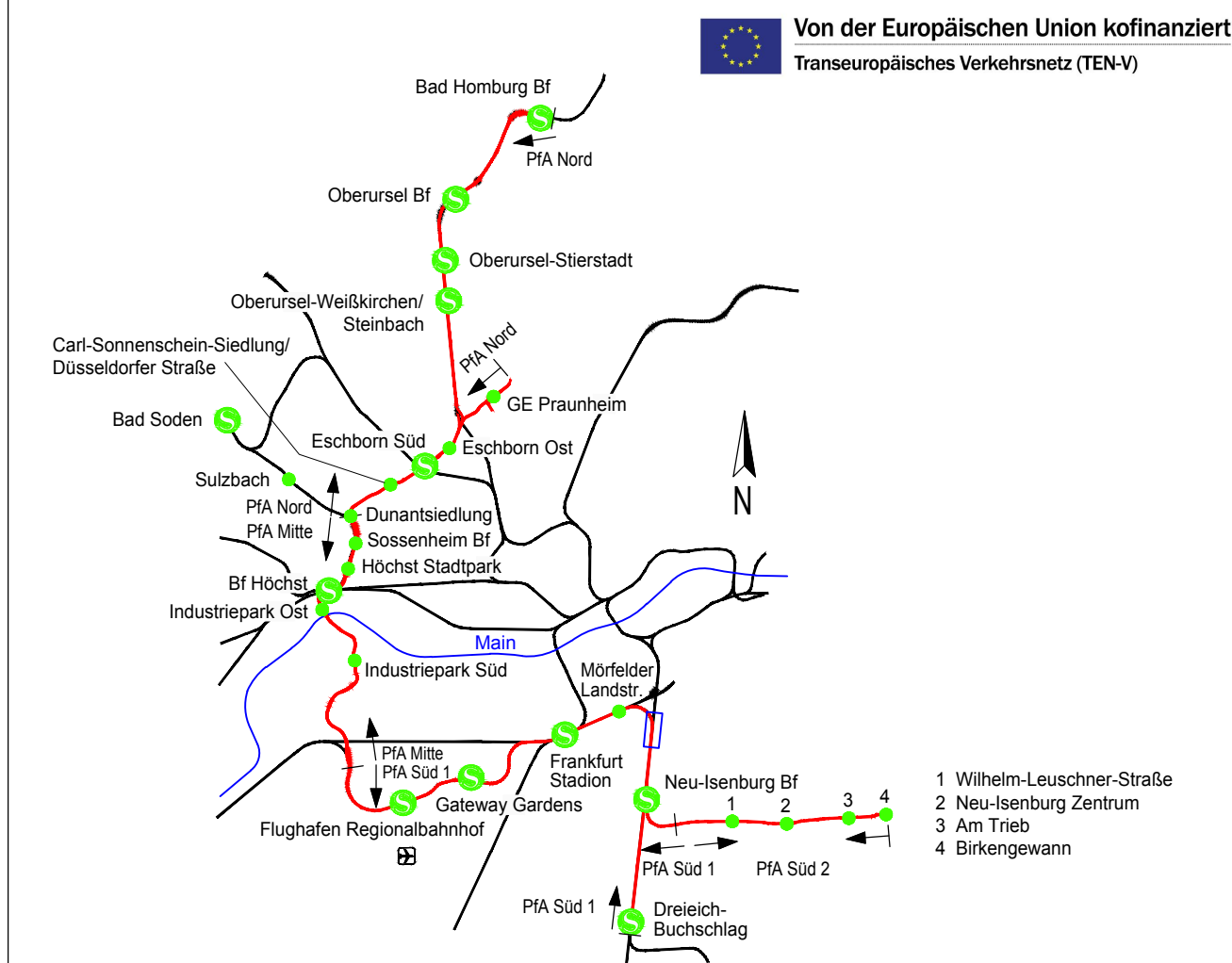


Legende:

- Geländeoberkante
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Bestand
- Mittlerer Grundwasserstand Oktober 2007
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse) [‰], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m], Ausrundungshalbmesser [m], Tangentiallänge [m], Stichtmaß a [m], Höhe des Tangentialschnittpunkts über Normalhöhen Null [m] und Station [km]
- Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE
- Höhe Tangentialschnittpunkt
- Höhe Tiefpunkt / Hochpunkt
- Übergangsbogenanfang bzw. -ende
- Übergangsbogenlänge [m]
- Bogenanfang bzw. -ende
- Bogenwechsel
- Radius
- Länge
- Geschwindigkeit

Regionaltangente West / Pfa Süd 1



Krümmung
Maßstab: 1000/R [cm]

Geschwindigkeit
Maßstab: 0.1 x km/h [mm]
V_{max}

Genehmigungsplanung

Vorhabensträger		Planverfasser	
 RTW Planungsgesellschaft mbH Sohlstraße 9-17 60313 Frankfurt		 Planungsgesellschaft RTW Geschäftsbildung c/o Schüller-Pfaff Ingenieurgesellschaft mbH Lindendstraße 11 60314 Frankfurt	
Frankfurt, den 23.05.2019		Frankfurt, den 23.05.2019	
gez. Horst Amann		gez. I.A. P. Lutz	
Maßstab 1:1000/ 1:100		Anlage 6.15	
Formal 594x1500 mm		Blatt 015	
km 2.6+30 bis km 3.5+23		Ausgabe vom 23.05.2019	
Planautor	Phase	Gleich	Planart
SNE	4	OV	HP
PSP-Code	03_05_02_000	015	015
Index	P:\02_TM\100\Proj\1105-13-002-RTW-Lph-4050-Planfestl-002-CAD\020-Genehmigungsplanung\Höhenplan\HÖHENPLANE_620L.dwg		