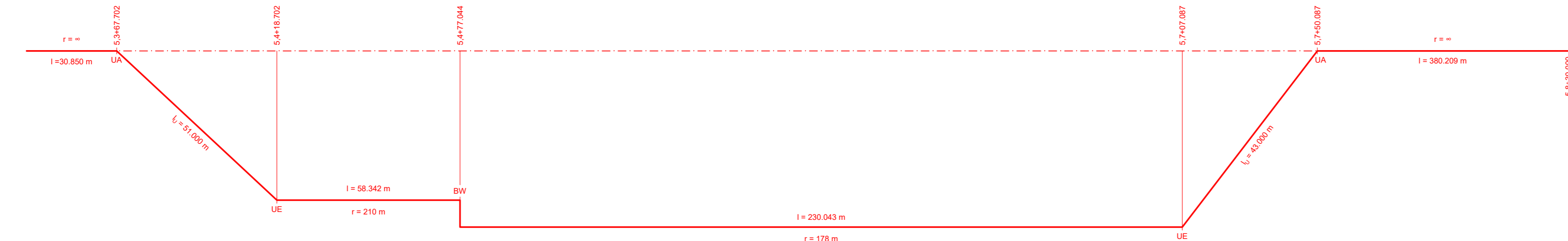
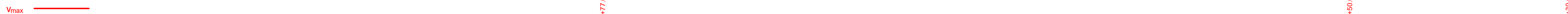


Krümmung  
Maßstab: 1000/R [cm]



Geschwindigkeit RTW  
Maßstab: 0.1 x km/h [mm]



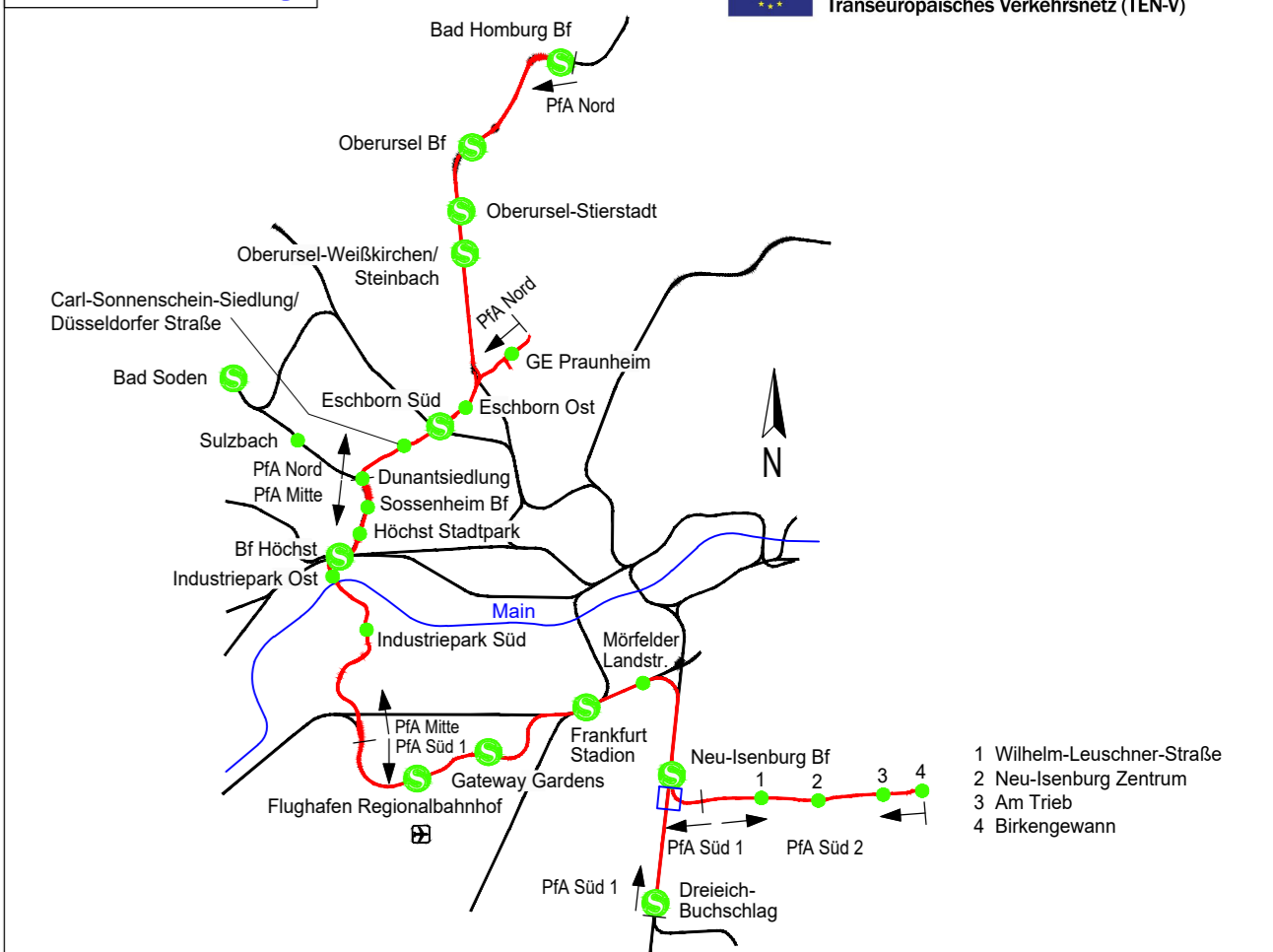
## Legende:

- Geländeoberkante
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Bestand
- Mittlerer Grundwasserstand Oktober 2007
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse) [‰], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m], Ausrundungshalbmesser r [m], Tangentlänge l<sub>t</sub> [m], Stichmaß a [m], Höhe des Tangentschnittpunkts über Normalhöhennull NW [m] und Station [km]
- Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE
- Höhe Tangentschnittpunkt
- Höhe Tiefpunkt / Hochpunkt
- Übergangsbogenanfang bzw. -ende UA, UE
- Übergangsbogenlänge [m] l<sub>b</sub>
- Bogenanfang bzw. -ende BA, BE
- Bogenwechsel BW
- Radius r
- Länge l
- Geschwindigkeit V<sub>max</sub>

## Regionaltangente West / PfA Süd 1

### 1. Änderung

Von der Europäischen Union kofinanziert  
Transseuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)



				Lagesystem:	DB_REF
				Höhensystem:	DB_REF
				Datum	Name
a	1. Änderung im Verfahren	31.03.2021	Lzp	bearb.	31.03.2021
0	Antragsfassung	23.05.2019	Lzp	gez.	31.03.2021
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr.	31.03.2021

## Genehmigungsplanung

Vorhabenträger	Planverfasser
<b>RTW</b> REGIONALTANGENTE WEST RTW Planungsgesellschaft mbH Siltstraße 9-17 60313 Frankfurt	<b>Schüler-Plan</b> ingenieurgesellschaft mbH <b>PGRTW</b> REGIONALTANGENTE WEST Planungsgesellschaft RTW Geschäftsführung von Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt
FrankfurtM, den 31.03.2021 Maßstab: 1:1000/ 1:100 Format: 594x910 mm	FrankfurtM, den 31.03.2021 Maßstab: 1:1000/ 1:100 Format: 594x910 mm
gez. Horst Amann	gez. i.A. P. Lutz
Höhenplan Abzweig Neu-Isenburg Achse 620R	Anlage 6.9a Blatt 009
km 5,3+39 bis km 5,8+30 / 5,8+83	Ausgabe vom 31.03.2021
Planauflöser	Phase
SWE	4
Gewerk	OV
Planart	HP
PSP-Code	03_05_02_000
Blz. Nr.	009
Index	a
Format	.pdf