



Krümmung  
Maßstab: 1000/R [cm]

Geschwindigkeit  
Maßstab: 0.1 x km/h [mm]  
V max

**Legende:**

- Geländeoberkante
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Bestand
- S-Bahn Gateway Gardens (nachrichtlich)
- Mittlerer Grundwasserstand Oktober 2007

**Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung**  
(Streckenachse) [%], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m],  
Ausrundungshalbmesser r [m], Tangentenschnittpunkt lta [m], Stichmaß a [m],  
Höhe des Tangentenschnittpunkts über Normalhöhen Null NW [m] und Station [km]

**Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE**  
Höhe  
Tangentenschnittpunkt  
Höhe  
Tiefpunkt / Hochpunkt

**UA**  
**UE**  
**l<sub>t</sub>**  
Übergangsbogenanfang bzw. -ende  
Übergangsbogenlänge [m]

**BA**  
**BE**  
**BW**  
Bogenanfang bzw. -ende  
Bogenwechsel  
Radius

**r**  
**l**  
Länge

**V max**  
Geschwindigkeit

**Regionaltangente West / PfA Süd 1**

Von der Europäischen Union kofinanziert  
Trans-europäisches Verkehrsnetz (TEN-V)

**Genehmigungsplanung**

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
		23.05.2019	Dbrg
		23.05.2019	Dbrg / Ap
		23.05.2019	Lzp

**Vorhabenträger:** RTW Planungsgesellschaft mbH

**Planverfasser:** PGRTW Planungsgesellschaft mbH

Frankfurt/M., den 23.05.2019 **gez. Horst Amann** Frankfurt/M., den 23.05.2019 **gez. i.A. P. Lutz**

**Maßstab:** 1:1000 / 1:100  
**Format:** 594x1160 mm

**Höhenplan:** Bf Ffm Stadion Westkopf  
**Achse:** 602L

**km 6.2+50 bis km 6.8+82**

**Anlage:** 6.23  
**Blatt:** 023

**Abgabe vom:** 23.05.2019

Planverfasser	Phase	Geprüft	Planart	PSD-Code	Blatt-Nr.	Index	Format
SWE	4	CV	HP	03_05_02_000	023	-	pdf

P:\02\_TM1105P\01105-13-002-RTW-LpH3-4000-Plaene\092-CAD\020-Genehmigungsplanung\Höhenplan\HOHENPLANE\_602L\_S-Bahn.dwg