



**Zeichenerklärung:**

**Tangentenschnittpunkt**

r = Ausrundungshalbmesser [m]  
lta = Tangentiallänge [m]  
a = Bogenstrecke [m]  
NW = Höhe des Tangentenschnittpunktes Cm ü. NNJ  
km = Station des Tangentenschnittpunktes Cm

Höhe des Tangentenschnittpunktes Cm ü. NNJ  
Station des Tangentenschnittpunktes

Ausrundungsende (links/rechts)  
Station des Ausrundungsendes

Hochpunkt / Tiefpunkt  
Zwangspunkt

Bahnsteig Richtung Bremen  
Bahnsteig Richtung Leeste

**Auftraggeber:** BTE - Bremen-Thedinghauser Eisenbahn GmbH  
Leester Straße 88 | 28844 Weyhe | Telefon 0421 809 509 74

Weyhe, den 30.03.2009  
ppa. Rehberg  
ppa. Zimmermann

**Eisenbahnbetriebsleiter:** eisenbahntechnisch einverstanden  
Weyhe, den 30.03.2009  
ppa. Zimmermann

**Planverfasser:** BPR · Beraten | Planen | Realisieren  
Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner  
Am Wall 172 | 28195 Bremen | Telefon 0421 33 50 2-0 | Telefax 0421 33 50 2-22

Bremen, den 30.03.2009  
gez. i.V. Wittrock

**Objekt:** Verlängerung Linie 8  
Ergänzung der Betriebsanlagen der Bremen-Thedinghauser Eisenbahn GmbH in den Gemeinden Stuhr und Weyhe

**Genehmigungsplanung**  
Höhenplan Achse 100

Maßstab: 1:1000/100  
Anlage: 9.10

**Kartengrundlage:** ALK-Daten  
**Entwurfsvermessung:** Topographie, Gleisanlagen  
**durchgeführt:** Vermessungsbüro S & P Langwedel, 01.10.2008

**Datei:** HP100\_10.PLT  
**Stand:** 03.07.09