



### Legende

**Planung:**

- Asphaltfläche Fahrbahn
- Bankett- / Grünfläche
- Betonpflaster
- Betonrasenpflaster
- Granitkleinpflaster
- Schotter
- Böschungssicherung
- Granitbordstein B6 mit Fase, b = 14 cm
- Granit 1-Zeiler, 16 cm / 16 cm
- Betonleiste (BL), b = 8 cm
- Bepflanzung
- Schutzgeländer
- Fließpfeil
- Straßenablauf, 30 cm x 50 cm

**Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:**

- Ausrundungshalbmesser
- Tangentenlänge
- Stichhöhe
- Bau-km
- Höhe Tangentschnittpunkt

**Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt**

- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Querneigung in %

**Bestand:**

- Baum
- Böschung
- Schachtdeckel (Kanal / Wasser)
- Straßenablauf
- Verkehrsschild
- Beleuchtung
- Zufahrt
- Zaun
- Schacht
- Hecke
- Schaltschrank
- Schutzgeländer
- Graben Ein- / Auslauf

**Entfallend:**

- Baum
- Ränder

H = 20000 m  
T = 362,155 m  
f = 4,372 m  
km = 0+601,335  
hTS = 415,868 m

-2,0%  
432,50 m

1,821%  
789,22 m

**Heidenheim**  
an der Brenz  
Stadtentwicklung, Städtebauliche Planung und Umwelt

Projekt:  
**Talhofstraße**  
zwischen Talstraße und Einmündung Teckstraße

Änderungen:		
Alle Maßangaben in der Zeichnung in Metern		
Datum: 22.11.24	Bearbeiter: Gr/ Kä	Maßstab: 1:250