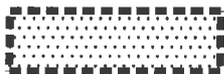


Legende zu Lageplänen M 1:1000



Gemarkungsgrenze



Umgriff anschließende Bebauungspläne



Gleise mit Bau-Kilometrierung

Strecken-Kilometrierung

103,1 4,1



Tunnel



Damm, Aufschüttung



Einschnitt
Graben



Wege, Straßen u. Bauwerke



Bahnsteig



Rückbau



Rückbau



Sonderbauwerk Tunnel



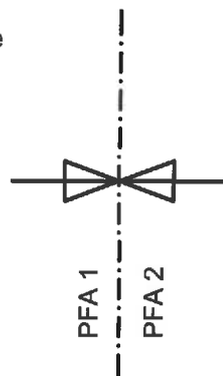
Injektionskörper



Übergabestation (Trafostation, Schaltheis)



Treppenaufgang Rettungsschacht



Planfeststellungsgrenze

■ Rückbau Oberleitungsmast

■ neuer Oberleitungsmast

4. Planänderung

Gradientenzeiger

ra = Radius d. Gradientenausrundung

lt = Bogenlänge der Gradientenausrundung

a = Stichmaß d. Gradientenausrundung

-4.751 ‰ = Gefälle

353.435 m = Länge Gefälle

km 103,0+85 = km Strecke

NW=524.677 = Neigungswinkel

