



Das Diagramm zeigt einen Geländeplan mit folgenden Merkmalen:

- Gradientenhochpunkt:** Markiert durch einen schwarzen Punkt mit einem nach oben gerichteten Pfeil.
- Gradiententiefpunkt:** Markiert durch einen schwarzen Punkt mit einem nach unten gerichteten Pfeil.
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne:** Markiert durch einen schwarzen Punkt mit einem nach unten gerichteten Pfeil.
- Damm:** Ein grüner rechteckiger Bereich.
- Einschnitt:** Ein brauner rechteckiger Bereich.
- Neigungsbrechpunkt mit Angaben von:**
 - $km = 0+601,330$
 - $H = 15\,000\,m$
 - $T = 362,157\,m$
 - $f = 4,372\,m$
 - $TS = 415,860\,m$
- Neigungsangaben:**
 - $1,50\%$ (steigend)
 - $0,70\%$ (steigend)
 - $1331,00\,m$ (steigend)
 - $725,00\,m$ (steigend)
- Neigungsangaben:**
 - Bau-km
 - Ausrundungshaltmesser,
 - Tangentenlänge,
 - Stichhöhe,
 - Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt:**
 - $1,50\%$ (steigend)
 - $0,70\%$ (steigend)
 - $1331,00\,m$ (steigend)
 - $725,00\,m$ (steigend)

 STADT FRANKFURT AM MAIN Amt für Straßenbau und Erschließung Adam - Riese - Straße 25 60327 Frankfurt am Main	bearbeitet:	13.05.2024	66.73 R gez. K. Becker
	gezeichnet:	13.05.2024	66.73 gez. D. Schmitt
	geprüft:		
	PSP Nr.:		
	Projekt:		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Stadt Frankfurt Amt für Straßenbau und Erschließung Straße / Abschn. -Nr. / Station: PROJIS-Nr.:	 ASE Amt für Straßenbau & Erschließung	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 4 Höhenplan Straßenbahn stadteinwärts Achse 600 Maßstab: 1 : 250/25
--	--	---

<p>aufgestellt: Amt für Straßenbau und Erschließung</p>	<p>66.71</p> <p>Frankfurt am Main, den <u>13.05.2024</u> gez. C. Hartmann</p>
--	---