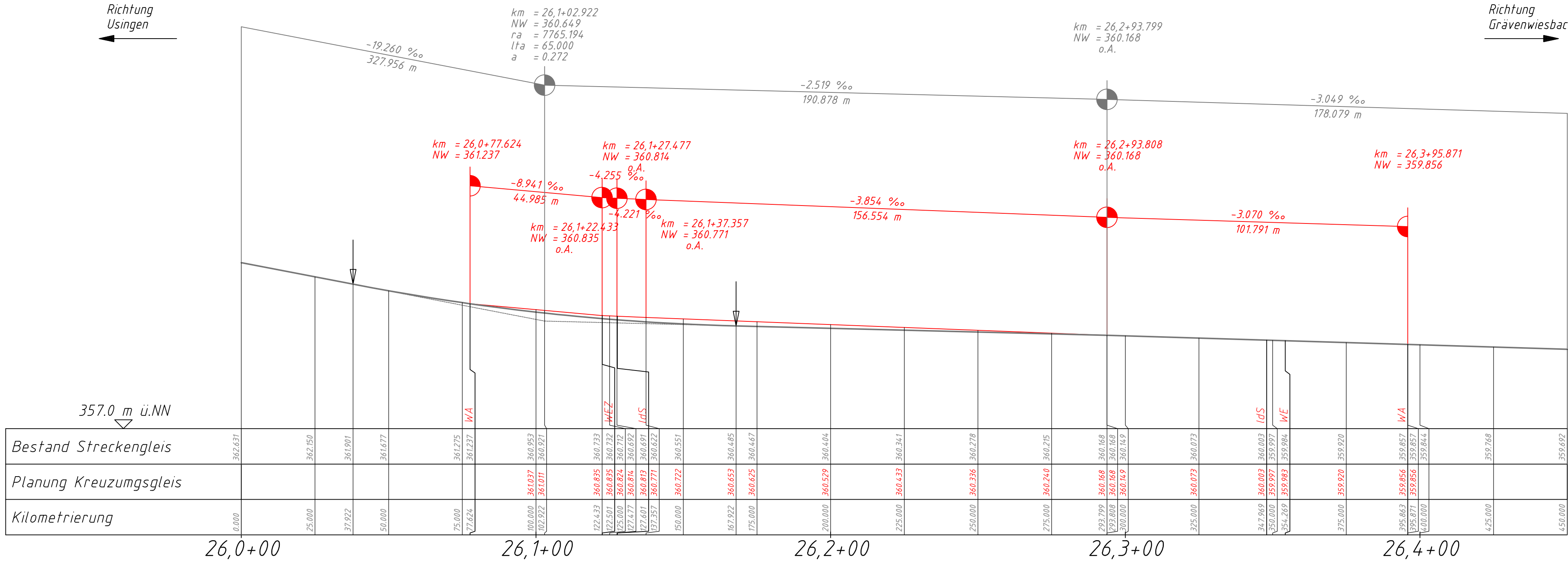


04.11.2020 14:45 mbaade @ 22.0s DBP200.CTB P:\Gamm\1993A\_Taunusbahn\Elektrifizierung\06\_Planung SPV4\_CAD\Schemata\Höhenplan\_1000.dwg / Höhenplan



Krümmung Bestandsgleis  
Maßstab: 500/R [cm]

Krümmung Kreuzungsgleis  
Maßstab: 500/R [cm]

Überhöhung Bestandsgleis  
Maßstab: 0.25 x U [mm]

linke Schiene  
rechte Schiene

Überhöhung Kreuzungsgleis  
Maßstab: 0.25 x U [mm]

linke Schiene  
rechte Schiene

## Legende

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse) [‰], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m], Ausrundungshalbmesser r [m], Tangentenlänge lra [m], Stichmaß a [m], Höhe des Tangentenschnittpunkts über Normalhöhennull NW [m] und Station [km]

Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE

Höhe  
Tangentenschnittpunkt

Geländeoberkante, Bestand

Planung (zur Planfeststellung beantragt)

Planung (nachrichtlich)

Übergangsbogenanfang bzw. -ende

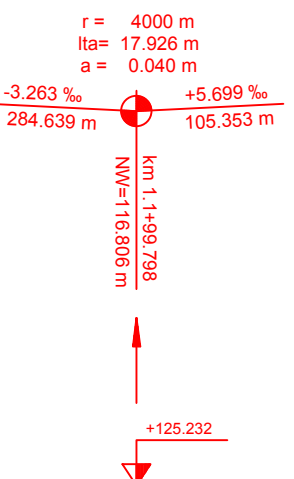
Übergangsbogenlänge [m]

Bogenanfang bzw. -ende

Bogenwechsel

Radius

Länge



<b>Verkehrsverband Hochaunus</b> Ludwig-Erhard-Anlage 1-5 61352 Bad Homburg v. d. Höhe				<b>VHT</b> Wir verbinden Menschen mit Bussen und Bahnen	
<b>Projekt :</b>					
<b>Elektrifizierung Taunusbahn von Friedrichsdorf - Usingen</b>					
f					
e					
d					
c					
b					
a					
Index		Datum	Name	Unterschrift	
<b>Planinhalt:</b> Umbau Hp Hundstadt, km 26,0+78 - 26,3+96 Höhenplan					
<b>Planungsphase :</b> Genehmigungsplanung		<b>Plan-Nr.:</b> Unterlage 10.3		<b>Index:</b>	
<b>Planart:</b> Höhenplan	<b>Maßstab:</b> 1:1000/100	<b>Strecke:</b> 9374	<b>Km:</b> 26,0+78 - 26,3+96		
<b>Planersteller:</b> PG Elektrifizierung Taunusbahn		<b>Bearbeitung</b>	<b>Name (Druckschrift)</b>	<b>Datum</b>	<b>Unterschrift</b>
<b>PG ELEKTRIFIZIERUNG TAUNUSBahn</b>		bearbeitet :	Baade	04.11.2020	
Wolfgang Keck Name (Druckschrift)		04.11.2020 Datum	gez. Keck Unterschrift	gezeichnet :	Baade
				geprüft :	Seitz
				04.11.2020 Datum	gez. i.A. Seitz
<b>Bauherr / Projektleiter:</b>		<b>Planersteller:</b> PG Elektrifizierung Taunusbahn			
Frank Denfeld Name (Druckschrift)		05.11.2020 Datum	gez. Denfeld Unterschrift	Plan gleichgestellt mit der Freigabe Nr. Bauvorlagenberechtigter / Ebl, vom	
				Name (Druckschrift) Datum Stempel/Unterschrift	
<b>Bauvorlagenberechtigter (Oberleitung / LST):</b>		<b>Prüfvermerk bautechn. / Gutachter:</b>			
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Stempel/Unterschrift			
<b>Fachtechnische Planprüfung (Oberleitung, LST, 50 Hz):</b>		<b>Genehmigungsbehörde:</b> RP Darmstadt / LEA			
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift			
<b>Eisenbahnbetriebsleiter (Ebl):</b>		<b>HAB</b>			
Fachtechnische Freigabe der Ausführungsunterlagen					
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift			
<b>Auftragnehmer :</b> Die Übereinstimmung mit der Ausführung bestätigt:					
Name (Druckschrift) Datum Stempel/Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift			