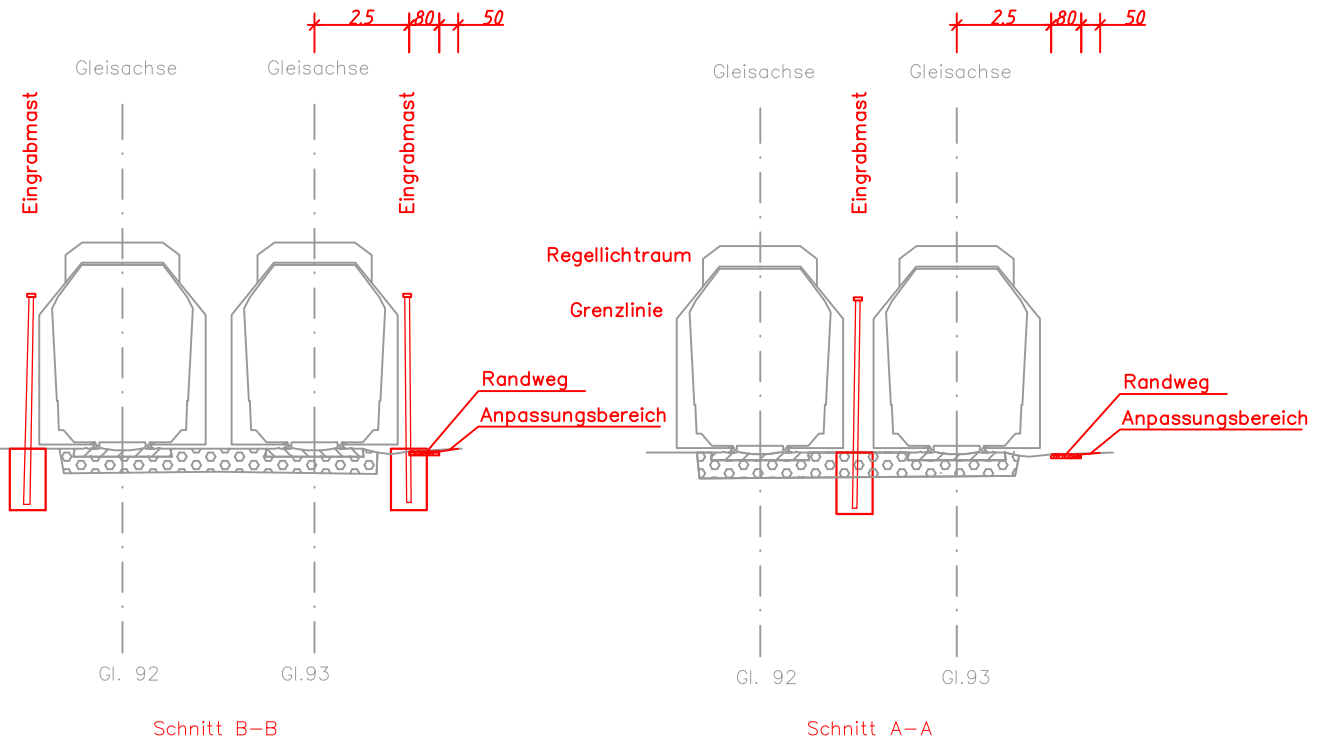
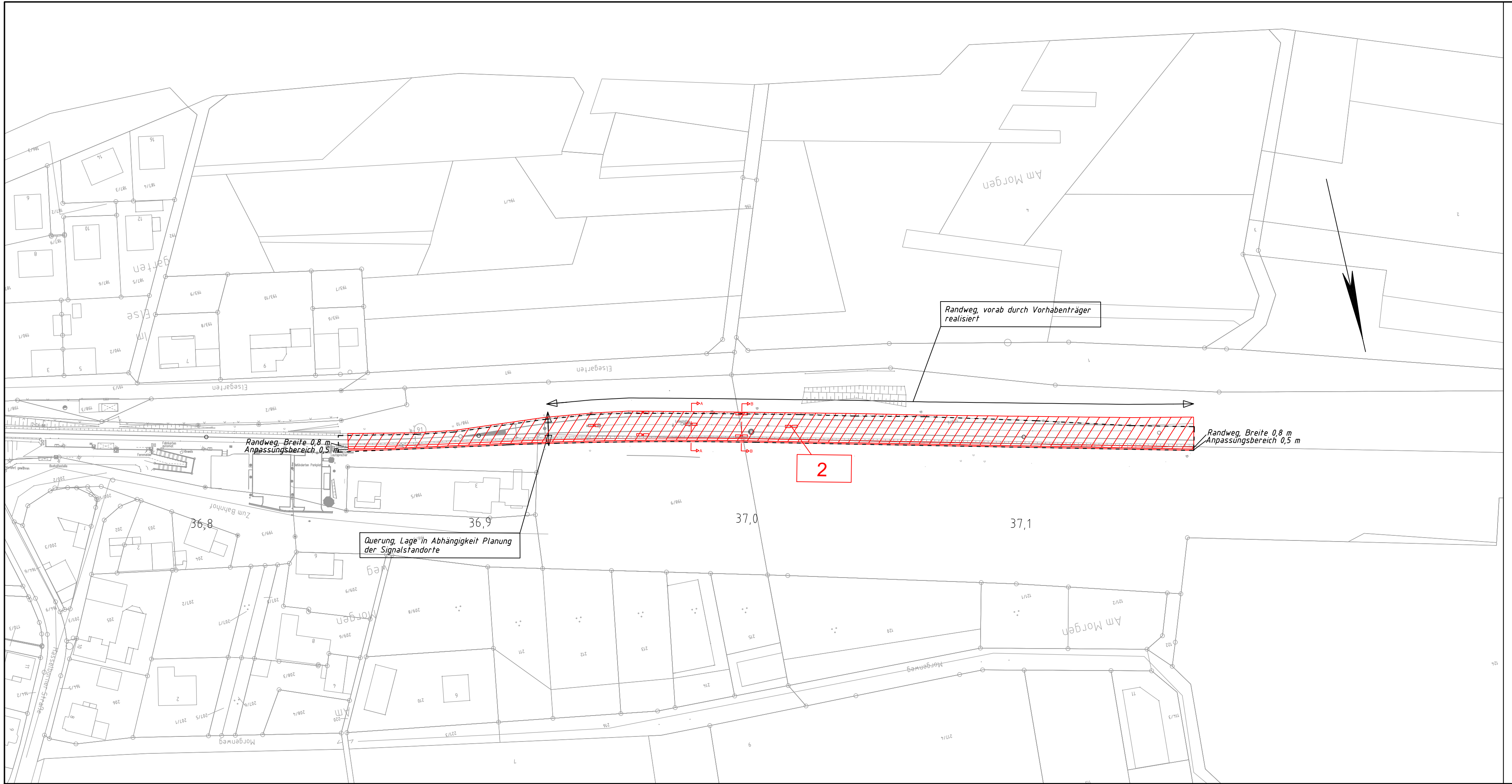


03.11.2020 16:53 amroczko  
© 23.05. DBPE2001.CTB P:\Bahn\19934\_Taunusbahn\Elektrifizierung\60\_Planung SP\K4\_Genehmigungsplanung\01\_CAD\Scheme\Brandobendorf\1000\_Brandobendorf.dwg / Blatt 1




## Legende

- Gemarkungsgrenze  
Flurgrenze  
Flurstücksgrenze  
Flurstücksnummer  
FFH-Gebiet  
VHT-Grundstücksgrenze  
Planfeststellungsgrenze  
Bestand  
Planung (zur Planfeststellung beantragt)  
Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)
- Entwässerungsmulde  
Tiefenentwässerung Sickerrohr / Schacht / Sammelleitung  
Böschung
- Bauwerk im Rahmen der Planung (Brücke, Stützwand, Schallschutzwand)
- Rampe  
Treppe  
Aufzug  
Weichenbauform (Schienenprofil-Zweiggleisradius-Weichenneigung)
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse), Länge der Gefälle- bzw. Steigungsstrecke, Ausrundungshalbmesser r, Tangentenlänge l<sub>a</sub>, Stichmaß a, Höhe des Tangentenschnittpunkts über Normalhöhennull NW und Station
- Abkürzungen:  
Radius [m] r Übergangsbogenanfang UA  
Innenbogenweiche IBW Übergangsbogenende UE  
Stammgleisradius rs Bogenanfang BA  
Zweiggleisradius rz Bogenende BE  
Bogenwechsel BW

Plangrundlagen:  
- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019  
- Topografie Stand 07/2019  
- Leitungsstrassenbestandsauskunft Stand 09/2019  
- Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht

999 Nummerierung gemäß Bauwerksverzeichnis

<b>Verkehrsverband Hochtaunus</b> Ludwig-Erhard-Anlage 1-5 61352 Bad Homburg v. d. Höhe							
<b>Projekt :</b> <b>Elektrifizierung Taunusbahn von Friedrichsdorf - Usingen</b>							
f							
e							
d							
c							
b							
a							
Index		Datum	Name	Unterschrift			
<b>Planinhalt:</b> Bf Brandobendorf Lageplan							
<b>Planungsphase :</b> Genehmigungsplanung		<b>Plan-Nr.:</b> Unterlage 4.5		<b>Index:</b>			
<b>Planart:</b> Lageplan	<b>Maßstab:</b> 1:1000/1:200	<b>Strecke:</b> 9374	<b>Km:</b> 36,8+40 - 37,1+50				
<b>Planersteller:</b> PG Elektrifizierung Taunusbahn		<b>Bearbeitung</b>	<b>Name (Druckschrift)</b>	<b>Datum</b>	<b>Unterschrift</b>		
<b>PG ELEKTRIFIZIERUNG TAUNUSBahn</b>		<b>bearbeitet :</b>	<b>Baade</b>	<b>04.11.2020</b>			
Wolfgang Keck		<b>04.11.2020</b>	<b>gez. Keck</b>	<b>04.11.2020</b>			
Name (Druckschrift)		Datum	Unterschrift	gezeichnet :	<b>Baade</b>	<b>04.11.2020</b>	
<b>Bauherr / Projektleiter:</b>		<b>geprüft :</b>	<b>Seitz</b>	<b>04.11.2020</b>	<b>gez. i.A. Seitz</b>		
Frank Denfeld		<b>05.11.2020</b>	<b>gez. Denfeld</b>				
Name (Druckschrift)		Datum	Unterschrift	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 Stempel/Unterschrift			
<b>Eisenbahnbetriebsleiter (Ebl):</b>				<b>HLB</b>			
Fachtechnische Freigabe der Ausführungsunterlagen				Name (Druckschrift) Datum Unterschrift			
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			