


Legende:

- Bestand (einschließlich Kataster)
- Neubau/Änderung
- äußere Grenze der vorhabenberechtigten Grundstücke
- fangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- Schleppkurve (großer LKW)

Plangrundlagen:

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

Verkehrsverband Hochtaunus
Ludwig-Erhard-Anlage 1-5
61352 Bad Homburg v. d. Höhe




Projekt :
**Elektrifizierung Taunusbahn
von Friedrichsdorf - Usingen**

f				
e				
d				
c				
b				
a				
Index		Datum	Name	Unterschrift

Planinhalt: BÜ 14, Schleppkurvenplan


Planungsphase : Genehmigungsplanung	Plan-Nr.: Unterlage 8.1.2	Index: -
Planart: Lageplan	Maßstab: 1:200	Strecke: 9374 Km: 3,3+83

Planersteller: PG Elektrifizierung Taunusbahn	Bearbeitung	Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift		
PG ELEKTRIFIZIERUNG TAUNUSBahn	bearbeitet:	Baade	04.11.2020			
Wolfgang Keck	04.11.2020	gez. Keck	gezeichnet:	Baade	04.11.2020	
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift	geprüft:	Seltz	04.11.2020	gez. i.A. Seltz

Bauherr / Projektleiter:		Planersteller: PG Elektrifizierung Taunusbahn
Frank Denfeld	05.11.2020	gez. Denfeld
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift

Bauvorlagenberechtigter (Oberleitung / LST):	Prüfvermerk bautechn. / Gutachter:
Name (Druckschrift)	Name (Druckschrift)
Datum	Datum
Unterschrift	Stempel/Unterschrift

Fachtechnische Planprüfung (Oberleitung, LST, 50 Hz):	Genehmigungsbehörde: RP Darmstadt / LEA
Name (Druckschrift)	Name (Druckschrift)
Datum	Datum
Unterschrift	Stempel/Unterschrift

Eisenbahnbetriebsleiter (EBL):	
Fachtechnische Freigabe der Ausführungsunterlagen	
Name (Druckschrift)	Name (Druckschrift)
Datum	Datum
Unterschrift	Stempel/Unterschrift

Auftragnehmer : Die Übereinstimmung mit der Ausführung bestätigt:

Name (Druckschrift)	Datum	Stempel/Unterschrift	Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift
---------------------	-------	----------------------	---------------------	-------	--------------