

- Legende**  
**Biotypen** (Liste der Biotypen Rheinland-Pfalz 2012)
- B Kleingehölze**
    - BB0 Gebüsch, Strauchgruppe
    - BB1 Gebüschstreifen
    - BD3 Gehölzstreifen
    - BF1 Baumreihe
    - BF2 Baumgruppe
    - BF3 Einzelbaum
    - BJ0 Siedlungsgehölz
  - H Weitere anthropogen bedingte Biotope**
    - HD2 Personenbahnhof/ Hallebahnhof
    - HD3 Bahnlinie
    - HH0 Böschung
    - HH4 Bahnböschung, Damm
    - HJ0 Garten
    - HM3a Strukturreiche Grünanlage
    - HM4 Triltrasen, Rasenplatz, Parkrasen
    - HM4c Parkrasen
    - HN1 Gebäude
    - HN4 verputzte Mauer
    - HT1 Hofplatz mit hohem Versiegelungsgrad
    - HV3 Parkplatz
    - HV4 Öffentlicher Parkplatz
  - K Saum bzw. linienhafte Hochstaudenflur**
    - KB1 Ruderaler, trockener Saum bzw. linienförmige Hochstaudenflur
  - L Anuellen, flächenhafte Hochstaudenfluren**
    - LBO Hochstaudenflur
  - V Verkehrs- und Wirtschaftswege**
    - VA0 Verkehrsstraße
    - VB0 Wirtschaftsweg
    - VB2 Feldweg unbefestigt
    - VB5 Rad-, Fußweg

- Zusatzcodes auf Plan:**  
 allgemein:  
 tu = ruderalisiert  
 Strukturmerkmale Kleinstrukturen:  
 tg = moosreich  
 Strukturmerkmale Wald, Bäume  
 ou = Sukzession mit Laubholzarten  
 Strukturbildende Baumarten:  
 lr = Sandbirke  
 lt = Spitzahorn  
 lc = Buche
- Allgemein**
- Grenze des Untersuchungsraums
  - Flurstücksgrenzen und -nummern
  - Technische Planung
  - Baustelleneinrichtungsfäche
- Vermeidungsmaßnahmen**
- Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Flächen
  - Emissionsmindernde Maßnahmen während der Bauphase
  - Baufeldfreimachung außerhalb der Fortpflanzungszeit von Vögeln
  - Rasenansaat
  - Schutz des Bodens
- CEF Maßnahmen**
- Amphibien- Reptilienschutzzaun
  - Schutz von Reptilien durch Vergrämung/ bauzeitliches Umsiedeln von Einzelindividuen
  - Schutz von Reptilien durch Errichtung von Reptilienburgen vor Baubeginn
- Schutzmaßnahmen**
- Sicherung und Zwischenlagerung des Oberbodens
  - Schutz von Biotopen in der Bauphase
  - Umweltaufbauüberwachung
  - Baumschutz

b				
a				
Index	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

Bauherr DB Station & Service AG Weilburger Straße 22 60326 Frankfurt am Main 31.03.2020 gez. I.V. S. Otten		Bauherrenvertretung / Projektleitung DB Station & Service AG Weilburger Straße 22 60326 Frankfurt am Main 31.03.2020 gez. I.A.R. Gossen			
Bautechnischer Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE		Eisenbahn-Bundesamt (EBA)			
Projekt <b>Neubau Hausbahnsteig Gleis 1</b> <b>Bahnhof Mendig</b>					
Projekt-Nr. G.011550058					
Planerteile und Schnittlinien im Grundriss					
Planungsphase	Genehmigungsplanung	Strecke	Andernach-Gerolstein	Maßstab 1:500	
Planbezeichnung/Planinhalt	Maßnahmenplan	Strecken-Nr.	3005	Bearbeitung CAD	
Planart	Landschaftspflegerischer Begleitplan	Stations-km	14,581	gez. Pagels	01/2018
Plannummer	10.3.1	Bahnhofs-Nr.	4509	gepr. Gessmann	01/2018
Plansteller	LACON Landschaftsplanung Warenre Straße 5 12683 Berlin Tel. (030) 562 98 107 Fax. (030) 562 98 110	Bauvorlageberechtigter (BVB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE Freigabe der Ausführungsunterlagen gemäß Freigabebeschreiben vom _____ Freigabe Nr. _____		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	
Geßmann Name (Druckschrift) Datum	19.1.2018 Datum			Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	
Projektverantwortlicher als Vertreter der Eisenbahnen des Bundes (EdB)			Plansteller Plan gleichgestellt mit Freigabe-Nr. _____ des Bauvorlageberechtigten vom _____		
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		
Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt					
Auftragnehmer		Bauüberwacher Bahn (BUB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE			
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift			



**Ökokonto Thürer Wiesen  
Abbuchungen  
Stand 10. Januar 2018**

- Grenze Ökokonto Thürer Wiesen
- Kataster
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12 DB, Neubau Bahnhof Mendig



1:500

Gemarkung Thür  
Flur 17  
Parzelle 26



Übersichtskarte Rheinland-Pfalz

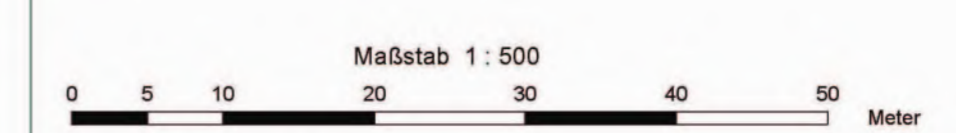
**Stiftung Natur und Umwelt Mayen-Koblenz**  
**Ökokonto "Thürer Wiesen"**



Projektbüro:  
Planungsbüro Hilgers  
Kaufmannstraße 9  
53115 Bonn

Hinweise zur Planerstellung: Jörg Hilgers, 19.01.2013  
Datum der letzten Bearbeitung: 11.01.2018

**Auftraggeber:**  
**Stiftung Natur und Umwelt MYK**  
Bahnhofstraße 9  
56068 Koblenz

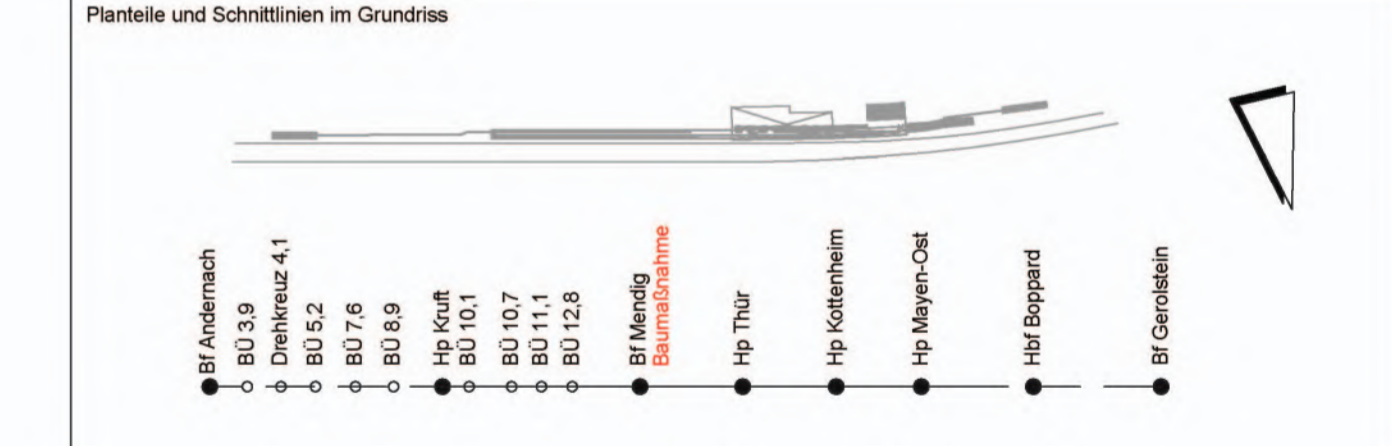


Quelle der Geobasisdaten:  
Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (c) - 01/2011

b				
a				
Index	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift
Bauherr	DB Station & Service AG Weburger Straße 22 60328 Frankfurt am Main 31.03.2020 gez. i.V. S. Otten	Bauherrenvertretung / Projektleitung	DB Station & Service AG Weburger Straße 22 60328 Frankfurt am Main 31.03.2020 gez. i.A. R. Goossen	<b>DB NETZE</b>
Bauaufsichtlicher Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE	Eisenbahn-Bundesamt (EBA)			

Projekt  
**Neubau Hausbahnsteig Gleis 1  
Bahnhof Mendig**

Projekt-Nr. G.011570080



Planungsphase	Genehmigungsplanung	Strecke	Andernach-Gerolstein	Maßstab 1:500
Planbezeichnung	Maßnahmenplan trassenfern	Strecken-Nr.	3005	Bearbeitung CAD
Planart	Landschaftspflegerischer Begleitplan	Stations-km	14,581	Name(Druckschrift) Datum
Plannummer	10.3.2	Bahnhofs-Nr.	4509	gez. Pagels 03/2018
Planersteller	LACON Landschaftsbauamt Werner Straße 5 12603 Berlin Tel. (030) 952 98 107 Fax. (030) 952 98 110	Bauvorlageberechtigter (BVB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE	Freigabe der Ausführungsunterlagen gemäß Freigabebeschreiben vom _____ Freigabe Nr. _____	
Gefährdet Name (Druckschrift) Datum 15.3.2018 Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		
Projektverantwortlicher als Vertreter der Eisenbahnen des Bundes (EDB)		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		
Auftragnehmer		Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt		
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Baubewacher Bahn (BÜB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE		
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift		