

Hp Speyer Süd
km 10,2+70

Legende

Bestand
Planung Haltepunkt/Bahnhof
Rückbau
DB-Grenze
Planung Dritter (nachrichtlich)

Legende

Flächen Dritter: Grunderwerb
Vorübergehende Inanspruchnahme (BE = Bauteileinrichtungsfläche)
Dingliche Sicherung / Grunddienstbarkeit
Flächen auf Bahngelände:
Vorübergehende Inanspruchnahme (BE = Bauteileinrichtungsfläche)
Dauerhafte Inanspruchnahme durch DB Station & Service AG
Lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Flurstücknummer / Flächenbedarf

GESAMTFLÄCHEN

1a-1b	2996/51	976,50 m ²
1c-1d	2996/51	32,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

1a	2996/51	300,50 m ²
1c	2996/51	19,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

4	2994/17	25,00 m ²
1c	2996/51	19,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

2	2996/49	22,00 m ²
---	---------	----------------------

GESAMTFLÄCHEN

3	2996/43	21,00 m ²
---	---------	----------------------

GESAMTFLÄCHEN

5	2994/18	4,25 m ²
6	2994/19	57,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

7	2995/3	4,10 m ²
8	2995/11	31,15 m ²

GESAMTFLÄCHEN

1d	2996/51	13,00 m ²
1b	2996/51	676,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

9a	2971/3	6,00 m ²
9b	2971/3	11,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

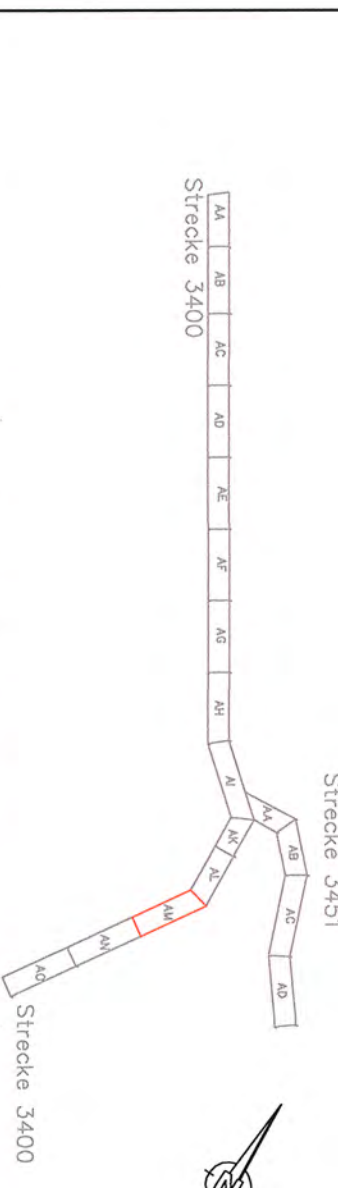
10a	2971/4	1092,50 m ²
10b	2971/4	587,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

10c	2971/4	123,00 m ²
10d	2971/4	110,00 m ²

GESAMTFLÄCHEN

10a	2971/4	1092,50 m ²
10b-10d	2971/4	820,00 m ²



Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

Planung:	DB NETZE
Ausgabe vom:	24.06.2015
Auftrag-Nr.:	G.011580031
Datum:	06.2015
Name:	H. Berger
bearb.:	06.2015 W. Schlag
gepr.:	07.2015 L. Leifert
Anlage:	8.1
Raft-Nr.:	1 Von 1
Planart:	Planfeststellung
Planzellen:	
Blattgr.:	780 X 297 mm
Einwirkungen Lastmodell:	
Höhen- und Koordinatensystem:	DHHN12 DB-REF

Projekt:	Hp Speyer Süd
Strecke:	Strecke 3400 Schifferstadt - Berg
Maßstab:	1:500
Strecke:	3400
Kilometer:	x
Kennzahl:	x
Brückennummer:	