

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.1b	a) Bau-km 165,900 - 183,095 /Str. 3900 (16,623 - 33,525 /Str. 3684)  b) Bahnanlage Str. 3900	3.1b - 3.20b	a) <b>Änderung der vorhandenen Gleisanlagen Str. 3900 und Neubau der Gleisanlagen Str. 3684</b>  Erweiterung der vorhandenen Bahnanlage um zwei neue S-Bahn-Gleise der Strecke 3684, einschließlich Unterbaukonstruktionen, gleisbezogener Tiefbau, Entwässerung, Böschungsanpassungen, erforderlicher Rückbau von Gleisen und Weichen sowie Anpassung bahntechnischer Ausrüstungen , Kabelverlegung je nach örtlicher Erfordernis in Schutzrohren, Kabelkanälen oder Erdverlegung ggf. mit Kabelziehschächten, Ableitung anfallenden Oberflächenwassers über seitliche Bahngräben, Versickerschlitze und Tiefenentwässerungsanlagen, Anpassungen vorhandener Durchlässe infolge Erweiterung des Bahnkörpers um zusätzl. 2 Gleise.  <b>Reduzierung des Gleisabstandes zwischen den Strecken 3900 und 3684 und Änderung der Trassierung der Strecke 3900.</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.2a	a) km 1,000 - 1,610 / Str 3745 km 0,900 - 1,140 / Str 3745  b) Bahnanlage Str. 3745	3.1b <del>3.1.2a</del>	a) <del>Neubau der Gleisanlage Str. 3745</del>  Errichtung des neuen Gleises einschließlich Unterbaukonstruktion, gleisbezogener Tiefbau, Entwässerung, Dammherstellung sowie Anpassung bahntechnischer Ausrüstungen, Kabelverlegung je nach örtlicher Erfordernis in Schutzrohren, Kabelkanälen oder Erdverlegung ggf. mit Kabelziehschächten,  Änderung der vorhandenen Gleisanlagen Str. 3745  Anpassung des Abzweiges der Strecke 3745 im nördlichen Bereich des Bahnhofes Bad Vilbel, wegen Verschiebung der Weiche W3001 mit Anpassung des nördlichen Bahnhofsbereiches Bad Vilbel.  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
<del>1.3</del>	a) km (Str. 3745) km 1,000 - 1,610  b) Bahnanlage Str. 3745	<del>3.1.1</del> 3.1.2	a) <del>Rückbau der Gleisanlage</del>  Rückbau des bestehenden Gleises einschließlich der Oberbaustoffe, Rückbau des Dammkörpers zwischen Nidda und EU 1,345  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		Erhalt der am Dammfuß vorhandenen Bäume

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.4	a) Bau-km (Str. 3900) 182,629 - 182,662  b) -	3.1.1	a) <del>Neubau Stützwand an Sü-Friedberger Straße</del>  Bohrpfahlwand Länge: 37 m b) -	a1) - a2) Straßenbaulasträger  b1) - b2) Straßenbaulasträger	Böschungsanpassung	
1.5	a) Bau-km (Str. 3900) 182,670 - 182,700  b) Bahnanlage Str. 3745	3.1b	a) <b>Rückbau von Gebäude und Lagerplatzüberdachung</b>  b) -	a1) Privat a2) DB Netz AG / Privat  b1) Privat b2) DB Netz AG / Privat		
1.6	a) Bau-km (Str. 3745) 1,190 - 1,260  b) Eisenbahnüberführung	3.1.1	a) <del>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 1,225, Str. 3745, EÜ Niddabrücke</del>  Lichte Höhe: $\geq 3,35$ m Lichte Weite: $\geq 30,00$ m Breite zw. Geländern: $\geq 7,88$ m  Herstellung des Durchganges für den Radweg in den westl. Flügelmauern und der Stützwand an Böschung b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
1.7	a) Bau-km (Str. 3745) 1,360 - 1,415  b) Eisenbahnüberführung	3.1.1 3.1.2	a) <del>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 1,390, Str. 3745, EÜ über Graben</del>  Lichte Höhe: $\geq 4,35$ m Lichte Weite: $\geq 25,00$ m Breite zw. Geländern: $\geq 7,36$ m b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.8	a) Bau-km (Str. 3900) 182,280 -182,380  b) Gartenanlage	3.1b	a) <b>Rückbau von Gartenhäusern</b>  Rückbau von 7 Gartenhäusern b) -	a1) Privat a2) DB Netz AG  b1) Privat b2) DB Netz AG	Böschungsanpassung	
1.9	<del>a) Bau-km (Str. 3745) 1,545 — 1,570</del>  <del>b) Eisenbahnüberführung</del>	<del>3.1.2</del>	<del>a) Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 1,552, Str. 3745, EÜ über Feld</del>  <del>Lichte Höhe: ≥ 2,50 m Lichte Weite: ≥ 4,00 m Breite zw. Geländern: ≥ 6,96 m</del>  <del>b)</del>	<del>a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG</del>	<del>Rückbau des vorhandenen Bauwerkes</del>	
1.10	<del>a) Bau-km (Str. 3745) 1,150 — 1,220</del>  <del>b) Radweg</del>	<del>3.1.1</del>	<del>a) b) Änderung durch Ersatzneubau des Radweges</del>  <del>Herstellung der Verschwenkung des Radweges Gesamtbreite: ≥ 3,50 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt, Böschungsanpassung</del>			

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.11b (jetzt 19.14b)	a) km (Str 3743) 0,650 — 2,300  b) Gleisanlagen	3.19b	a) — <del>Änderung der vorhandenen Gleisanlagen Str. 3743</del>  Änderung der vorhandenen Bahnanlage, einschließlich Unterbaukonstruktionen, gleisbezogener Tiefbau, Entwässerung, Böschungsanpassungen, erforderlicher Rückbau von Gleisen und Weichen sowie Anpassung bahntechnischer Ausrüstungen, Kabelverlegung je nach örtlicher Erfordernis in Schutzrohren, Kabelkanälen oder Erdverlegung ggf. mit Kabelziehschächten, Ableitung anfallenden Oberflächenwassers über seitliche Bahngräben und Tiefenentwässerungsanlagen;  b) —	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
1.12	a) Bahn-km 183,068  b) Regenwasserkanal diagonal kreuzend	8.1.1.1a	a) —  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.13	a) Bahn-km 183,066  b) Schmutzwasserkanal diagonal kreuzend	8.1.1.1a	a) —  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.14	a) Bahn-km 182,620 - 183,136  b) Telekom-Kabel - Parallelführung bahnrechts	8.1.1.1a	a) -  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.15	a) Bahn-km 182,620 - 183,136  b) Fernwasserleitung - Parallelführung bahnrechts	8.1.1.1a	a) -  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.16	a) Bahn-km 182,681  b) Gasleitung kreuzend DN200 Hochdruckleitung Stahl im Schutzrohr DN1000 Stahl	8.1.1.1a	a) -  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.17	a) Bahn-km 182,680  b) Trinkwasserleitung kreuzend DN300 GGG im Schutzrohr DN1000 Stahl	8.1.1.1a	a) -  b) keine Umbauten erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.18	a) Bahn-km 182,668  b) Telekom-Kabel diagonal kreuzend	8.2.1b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres durch Anpassung vor Ort, während der Bauphase	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.1b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.19	a) Bahn-km 182,612  b) Elektrokabel rechtwinklig kreuzend	8.2.1b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres durch Anpassungen vor Ort, während der Bauphase	a1) Stadtwerke Bad Vilbel a2) Stadtwerke Bad Vilbel  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.1b
1.20	a) Bahn-km 182,583  b) Mineralwasserleitung rechtwinklig kreuzend	8.2.1b	a) -  b) Verlängerung der Querung und Lageanpassung des parallelgeführten Stranges	a1) Hassia & Luisen Mineralquellen Bad Vilbel GmbH u. Co a2) Hassia & Luisen Mineralquellen Bad Vilbel GmbH u. Co  b1) Hassia & Luisen Mineralquellen Bad Vilbel GmbH u. Co b2) Hassia & Luisen Mineralquellen Bad Vilbel GmbH u. Co		eingetragen in Anlage 8.2.1b
1.21	a) Bahn-km (Str. 3745) 1,138  b) Gasleitung rechtwinklig kreuzend	8.1.1.1a	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel a2) Stadtwerke Bad Vilbel  b1) Stadtwerke Bad Vilbel b2) Stadtwerke Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.22	a) Bahn-km (Str. 3745) 1,137  b) Elektrokabel rechtwinklig kreuzend	8.1.1.1a	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel a2) Stadtwerke Bad Vilbel  b1) Stadtwerke Bad Vilbel b2) Stadtwerke Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.1.1a
1.23	a) Bahn-km 182,249 - 182,415  b) Mischwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.2.1b	a) -  b) Umverlegung der Leitung entlang des Böschungsfußes, außerhalb der DB-Grenze, bei Einhaltung des Mindestabstandes zum Böschungsfuß keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.2.1b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.24	a) Bahn-km (Str. 3745) 1,180  b) -	3.1b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E01</b> Anschluss der Streckenentwässerung mittels Sammelleitung und Einlaufbauwerk in die Nidda  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
1.25b	a) Bau-km (Str. 3900) km 182,584  b) Straßenüberführung	3.1b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau SÜ</b> <b>Bau-km 182,584, Str. 3900,</b> <b>SÜ Friedberger Straße, Bad Vilbel</b>  Lichte Höhe: ≥ 5,85 m Lichte Weite: ≥ <del>101,20 m</del> 103,30 m Breite zw. Geländern: ≥ 11,00 m  b) -	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
1.26b	a) Bau-km (Str. 3900) 182,764 - 183,095  b) -	3.1b	a) <b>Neubau Schallschutzwand (Außenwand)</b> westlich der Bahn  Länge: 354 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
1.27b	a) Bau-km (Str. 3745) 1,070 - 1,110  b) -	3.1b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E1.1 mit vorgeschalteter</b> <b>Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1.28b	a) Bau-km (Str. 3900) 182,350 - 182,390  b) -	3.1b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  40 m Stützwand mit Geländer  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.1a	a) Bau-km (Str. 3900) <del>182,144 - 182,234</del> 181,961 - 182,234  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  90 273 m Winkelstützwand mit Geländer und integrierten Kabelkanal  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.2b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>182,065 - 182,160</del> 181,950 - 182,250  b) Gartenanlage	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau von 5 19 Gartenhäusern  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
<del>2.3a</del> (jetzt 2.2b)	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 182,045 - 182,049 182,015 - 182,048  b) Gartenanlage</del>	<del>3.2b</del>	<del>a) Rückbau Gebäude  Rückbau eines Gartenhauses von 4 Gartenhäusern  b) -</del>	<del>a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -</del>		
2.4 (jetzt 2.2b)	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,985 - 181,990</del>  b) Gartenanlage	3.2b	a) <del>Rückbau Gebäude</del>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	<del>a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -</del>		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.5	a) Bau-km (Str. 3900) 181,930 - 181,935  b) Gartenanlage	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
2.6	a) Bau-km (Str. 3900) 181,878 - 181,883  b) Gartenanlage	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
2.7	a) Bau-km (Str. 3900) 181,820 - 181,870  b) Gartenanlage	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau von 3 Gartenhäusern  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
2.8	a) Bau-km (Str. 3900) 181,755 - 18,770  b) Gartenanlage	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.9b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,210 - 182,160</del> 181,206 - 182,198  b) -	3.2b - 3.3b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> westlich der Bahn  Gesamtlänge: 950 m Von Bau-km <del>181,210 - 181,250</del> , Höhe: 3,00 m Von Bau-km <del>181,250 - 182,050</del> , Höhe: 4,00 m Von Bau-km <del>182,050 - 182,110</del> , Höhe: 3,50 m Von Bau-km <del>182,110 - 182,160</del> , Höhe: 3,00 m Länge: 992 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.10b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>180,780 - 181,700</del> 180,963 - 181,627  b) -	3.2b - 3.3b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Mittelwand)</b> zwischen den Strecken  Gesamtlänge: 920 m Von Bau-km <del>180,780 - 180,830</del> , Höhe: 2,00 m Von Bau-km <del>180,830 - 181,650</del> , Höhe: 4,00 m Von Bau-km <del>181,650 - 181,700</del> , Höhe: 3,50 m Länge: 664 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,420 - <del>181,955</del> 182,200 182,184  b) -	3.2b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an Bahnhofstraße und Königsberger Straße mit Wendemöglichkeit Gesamtbreite $\geq 4,00$ m Fahrbahnbreite $\geq 3,50$ m Befestigung: wassergebundene asphaltierte Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
2.12	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,818</del> 181,950  b) -	<del>3.2a</del>	a) -  b) <del>Änderung durch Ersatzneubau des Weges</del>  Neubau des Fußweges mit Anpassung an Troppauer Straße und Königsberger Straße Gesamtbreite: $\geq 1,40$ m bis ca. $\geq 2,10$ Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt	a1) <del>Dritte</del> a2) <del>Dritte</del>  b1) <del>Dritte</del> b2) <del>Dritte</del>		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.13b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,425</del> 181,370 - 181,455  b) -	3.2b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau der Kurve in der Kreisstraße mit seitlicher Anpassung Breite: ≥ <del>5,50</del> 5,00 m zuzüglich Gehwege (Breite: ≥ <del>1,50</del> 1,00 m an Grundstückssseite bzw. 1,00 m an Bahnseite) <del>mit abgesenktem Rundbord zum Befahren der Gehwege</del> Befestigung: wie vorhandener Belag Entwässerung erfolgt über Regenabläufe in öffentliche Kanalisation	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		
<del>2.14</del>	a) <del>Bau-km (Str. 3900)</del> <del>181,750 - 181,803</del>  b) -	<del>3.2</del>	a) <del>Neubau Stützwand</del>  <del>53 m Spundwand mit Kopfbalken</del>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.15	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,418</del> 181,380 - 181,750  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  332 370 m Bohrpfahlwand mit Vorsatzschale  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.16b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,407 - 181,679</del> 181,414 - 181,679  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  272 265 m Bohrpfahlwand mit Vorsatzschale  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.17b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,365 - <del>181,415</del> 181,393  b) Bahnsteigzugang	3.2b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau Bahnsteigzugang an EÜ Bau-km 181,378, Str. 3900</b>  Lichte Höhe: ≥ 2,45 m Lichte Weite: ≥ 3,00 m  Erneuerung der Treppenanlage (Breite: ≥ 3,00 m), <del>Neubau Zugangsrampe, Breite: ≥ 1,80 m, mit Zwischenpodesten, Verlängerung EÜ- Bahnsteigzugang, Neubau Aufzugesanlage</del> b) -	a1) DB Netz AG / DB Station&Service AG / Stadt Bad Vilbel a2) DB Netz AG / DB Station&Service AG / Stadt Bad Vilbel  b1) DB Netz AG / DB Station&Service AG / Stadt Bad Vilbel  b2) DB Netz AG / DB Station&Service AG / Stadt Bad Vilbel		
2.18b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,276 - 181,486 (18,230 - 18,440 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.2b - 3.3b	a) <b>Hp Dortelweil – Änderung durch Ersatzneubau Zwischenbahnsteig (Bahnsteig 2)</b>  Errichtung eines <del>Mittel-Außen</del> <b>Außen</b> bahnsteiges mit Blindenleitstreifen und <del>einer Aufzugsanlage</del> <del>Zugangsrampe (Länge: ca. 90 m, Breite: ≥ 1,80 m mit Zwischenpodesten)</del> sowie einer Treppe ( <del>Breite: ≥ 2,70 m</del> ), (Breite: ≥ 2,40 m), Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <del>Beschallung</del> , Wegeleit- und Informationssystem, <del>43 57 m Bahnsteigdach mit einem Windschutz, 2 Wetterschutzhäuser</del> Entwässerung in Tiefenentwässerung, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und –ende,  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Außenbahnsteig	

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.19b	a) Bau-km ( <del>Str. 3900</del> ) <del>181,197 - 181,407</del> ( <del>18,308 - 18,518</del> 18,302 - 18,512 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.2b - 3.3b	a) <b>Hp Dortelweil – Änderung durch Ersatzneubau Außenbahnsteig (Bahnsteig 1)</b>  Errichtung eines Außenbahnsteiges mit Blindenleitstreifen, Zugangstreppen (Breite: ≥ 2,40 m) und einer Aufzugsanlage Zugangsrampe (Länge: ca. 55 m, Breite: ≥ 1,60 m mit Zwischenpodesten), Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, Beschallung, Wegeleit- und Informationssystem, 4 Wetterschutzhaus, 43 57 m Bahnsteigdach mit einem Windschutz, 2 Wetterschutzhäuser Entwässerung in Tiefenentwässerung bzw. zwischen Bau-km 181,250 und 181,330 breitflächige Verteilung in angrenzende Bodenzone, Dienstreppen am Bahnsteiganfang und –ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Außenbahnsteig	
2.20b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>181,487 - 181,495</del> 181,410 - 181,415  b) -	<del>3.2a</del>	a) <b>Neubau von Außenverteilern</b> <b>Neubau Gebäude für Elt. und Telekom. Anlagen</b>  Errichtung eines Fertigteilgebäudes in Modulbauweise; Länge: ca. 6,60 m; Breite: ca. 3,00 m; Höhe: ca. 3,00 m; Zugang über Dienstreppe am Zwischenbahnsteig;  b) -	<del>a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG</del>  b1) DB Netz AG DB Station&Service AG b2) DB Netz AG DB Station&Service AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.21b	a) Bau-km <del>(Str. 3900)</del> <del>180,990 – 181,615</del> zur Information: Bau-km (Str. 3684) <del>18,100 – 18,725</del> <del>18,092 – 18,735</del>  b) -	3.2b – 3.3b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> östlich der Bahn  Gesamtlänge: 625 m Von Bau km 180,990 – 181,045, Höhe: 2,50 m Von Bau km 181,045 – 181,115, Höhe: 1,50 m Von Bau km 181,115 – 181,615, Höhe: 3,00 m von Bau km 18,092 – 18,572, Höhe 3,00 m von Bau km 18,572 – 18,735, Höhe 2,50 m Gesamtlänge: 643 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.22b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,940 – 181,960  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.2b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau –km 181,950, Str. 3900, EÜ Königsberger Straße</b>  Lichte Höhe: ≥ 3,06 m Lichte Weite: ≥ 4,00 m Breite zw. Geländern: ≥ 21,65 m Breite zw. Geländern: ≥ <del>21,74 m</del> 21,53 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des Bestandsbauwerkes	
2.23	a) Bahn-km 182,184  b) Regenwasserkanal diagonal kreuzend	8.2.2b	a) -  b) auf der östlichen Gleisseite müssen die Schächte aus dem Bau Feld verlegt werden und neue Anschlusspunkte für die ebenfalls anschließende Schmutzwasserleitung geschaffen werden	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.24	a) Bahn-km 182,181  b) Schmutzwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.2b	a) -  b) Verlängerung der Leitung und Neuansbindung an die in 25.12 geschaffenen neuen Schächte	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.25	a) Bahn-km 182,205  b) Regenüberlaufbecken bahnlinks	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Anschlusspunkte der Leitungen an RüB müssen erhalten bleiben Umbauverbot seitens der Stadt eintragung in Anlage 8.1.2b
2.26	a) Bahn-km 181,750 - 182,249  b) Mischwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.2.2b	a) -  b) Umverlegung der Leitung in den neuen, parallelgeführten, Feldweg, bei Einhaltung des Mindestabstandes zum Bahnbauwerk	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.27	a) Bau-km 181,975  b) Regenüberlaufbecken bahnlinks	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Anschlusspunkte der Leitungen an RüB müssen erhalten bleiben Umbauverbot seitens der Stadt Eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.28	a) Bau-km 181,956  b) Mischwasserleitung kreuzend in EÜ	8.2.2b	a) Neubau der EÜ siehe 2.22b  b) eine Detaillierte Bestandsaufnahme erfolgt vor Ort um Betroffenheiten festzustellen	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.29	a) Bau-km 181,958  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ	8.2.2b	a) Neubau der EÜ siehe 2.22b  b) Prüfung des Abstandes der Leitung zum Fundament, eventuelle Anpassung der Leitung	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Eingetragen in Anlage 8.2.2b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.30	a) Bau-km 181,952  b) Gasleitung kreuzend in EÜ DN150 Hochdruck Stahl im Schutzrohr DN250 Stahl mit Steuerleitung	8.1.2b 8.2.2b	a) Neubau der EÜ siehe 2.22b  b) <del>Neuverlegung der Leitung, in neuer Lage und</del> Tiefe-Verlängerung Schutzrohr	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.1.2b / 8.2.2b
2.31	a) Bau-km 181,944  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.2b	a) Neubau EÜ siehe 2.22b  b) Umverlegung des Kabels erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.32	a) Bau-km 181,954  b) Regenwasserleitung kreuzend in EÜ	8.2.2b	a) Neubau der EÜ siehe 2.22b  b) eine Detaillierte Bestandsaufnahme erfolgt vor Ort um Betroffenheiten festzustellen	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.33	a) Bau-km 181,595 - 181,905  b) Mischwasserleitung Parallelführung bahnrechts	8.2.2b	a) -  b) Umverlegung der Leitung in den neuen, parallelgeführten, Feldweg, entlang des Böschungsfußes, bei Einhaltung des Mindestabstandes zum Böschungsfuß	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.34	a) Bau-km 181,660 - 181,817  b) Elektrokabel Parallelführung bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.35	a) Bau-km 181,660 - 181,817  b) Trinkwasserleitung Parallelführung bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.36	a) Bau-km 181,400 - 181,480  b) Trinkwasserleitung bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.37	a) Bau-km 181,400 - 181,480  b) Gasleitung bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.38	a) Bau-km 181,445  b) Elektrokabel kreuzend	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.39	a) Bau-km 181,400 - 181,480  b) Mischwasserleitung bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.40	a) Bau-km 181,400 - 181,480  b) Telekabel bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Unitymedia Hessen a2) Unitymedia Hessen  b1) Unitymedia Hessen b2) Unitymedia Hessen		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.41	a) Bau-km 181,400 - 181,480  b) Telekomkabel bahnrechts	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.42	a) Bau-km 181,422  b) Mischwasserleitung kreuzend	8.2.2b	a) -  b) Leitung wird in Teilen verlegt, die Querung selber wird verlängert	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.43	a) Bau-km 181,427  b) Trinkwasserleitung kreuzend	8.2.2b	a) -  b) Verlängerung der Querung an gleicher Stelle	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.44	a) Bau-km 181,432  b) Telekom-Kabel	8.2.2b	a) -  b) Herstellung neuer Pressung mit neuem Anschlussknoten westlich des Gleises zur Bündelung aller Telekom-Kabel in dem Bereich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.45	a) Bau-km 181,433  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.2b	a) -  b) Herstellung neuer Pressung mit neuem Anschlussknoten westlich des Gleises zur Bündelung aller Telekom-Kabel in dem Bereich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b
2.46	a) Bau-km 181,432 - 181,567  b) Telekomkabel bahnlinks	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.47	a) Bau-km 181,433 - 181,562  b) Telekabel bahnlinks	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH a2) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH  b1) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH b2) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.2b
2.48	a) Bau-km 181,420 - 181,490  b) Wasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.2.2b	a) -  b) Umverlegung der Leitung auf die gegenüberliegende Straßenseite	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.2b

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.49	a) Bau-km 181,875  b) -	3.2b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E02</b> Anschluss der Streckenentwässerung mittels Sammelleitung und Einlaufbauwerk in die Nidda  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.50	a) Bau-Km (Str. 3900) 181,770 - 181,796  b) Wohngebäude	3.2b	a) <b>Rückbau Gebäude</b> Rückbau Wohngebäude mit Anbau (Garage)  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
2.51b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 181,361  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Hebeanlage Hp Dortelweil</b> Schacht aus Beton  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.52b	a) Bau-km (Str. 3900) 182,000 - 182,055  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  55 m Stützwand mit Geländer  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
2.53b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,865  b) -	3.2b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E2.2 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
2.54b	a) Bau-km (Str. 3684) 17,695 - 17,565  b)	3.2b	a) <b>Rückbau Stützwand</b>  b)	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
2.55b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,446 - 181,571  b) 0,4kV-Kabel	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel a2) Stadtwerke Bad Vilbel  b1) Stadtwerke Bad Vilbel b2) Stadtwerke Bad Vilbel		
2.56b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,446 - 181,779  b) 0,4kV-Kabel	8.1.2b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel a2) Stadtwerke Bad Vilbel  b1) Stadtwerke Bad Vilbel b2) Stadtwerke Bad Vilbel		
3.1a	a) Bau-km (Str. 3900) 181,325 - 181,360  b) Fahrradabstellanlage	3.2b 3.3b	a) <b>Rückbau und Ersatzneubau Fahrradabstellanlage</b>  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) -  b1) DB Station&Service AG b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
3.2a	a) Bau-km (Str. 3900) 181,315 - 181,335  b) -	3.3b	a) <b>Neubau Park &amp; Ride-Anlage</b>  Neubau einer Park&Ride-Anlage für 10 14 Stellplätze an Schultheiß-Bilger-Straße Breite: ca. ≥ 2,50 m bzw. 3,50 m für Rollstuhlfahrer Befestigung: Pflasterdecke  Herstellung des Gehweges an P&R-Anlage mit Breite. ≥ 1,60 m  b) -	a1) - a2) Stadt Bad Vilbel  b1) - b2) Stadt Bad Vilbel		
3.3b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,075 - 181,203 181,197  b) -	3.3b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  122 128 m Winkelstützwand mit integrierten Kabelkanal  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
3.4	a) Bau-km (Str. 3900) 181,190 - 182,010  b) -	3.3a	a) -  b) Änderung durch Ersatzneubau der Straße  Anpassung des Zufahrt zur Garage Haus 2a Gesamtbreite: ≥ 2,00 m bis ca. 3,00 m Befestigung: wie vorhandener Weg Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
3.5	a) Bau-km (Str. 3900) 181,080 - 181,105  b) Gebäude	3.3b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau einer Lagerhalle  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
3.6	a) Bau-km (Str. 3900) 181,035 - 181,040  b) Gebäude	3.3b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
3.7	a) Bau-km (Str. 3900) 180,620 - 181,000  b) -	3.3b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandenen Weg Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde von ca. Bau-km 180,700 bis 180,940 Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
3.8b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,650 - <del>181,000</del> 180,880  b) Fahrweg	3.3b 3.4b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandene Wege Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde, von Bau-km ca. 180,250 - 180,890 Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes an geänderte Streckenführung, Weg reicht nicht bis an die EÜ Theodor-Heuss-Str 3.9a



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
3.9a	a) Bau-km (Str. 3900) 181,000 - 181,025  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.3b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau -km 181,011, Str. 3900, EÜ Theodor-Heuss-Straße</b>  Lichte Höhe: ≥ 4,50 m Lichte Weite: ≥ 11,00 m Breite zw. Geländern: ≥ 21,90 m Breite zw. Geländern: ≥ 21,76 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
3.10	a) Bau-km 181,195 - 181,270  b) Telekomkabel bahnlinks	8.1.3a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.11	a) Bau-km 181,195 - 181,270  b) Gasleitung bahnlinks	8.1.3a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.12	a) Bau-km 181,195 - 181,270  b) Elektrokabel bahnlinks	8.1.3a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.13	a) Bau-km 181,195 - 181,270  b) Trinkwasserleitung bahnlinks	8.1.3a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.14	a) Bau-km 181,157  b) Mischwasserleitung rechtwinklig kreuzend	8.1.3a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.3a

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
3.15	a) Bau-km 181,017  b) Regenwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.3a	a) Neubau EÜ siehe 3.9a  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.16	a) Bau-km 181,005  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.3b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres vor Ort, während der Baumaßnahme	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.3b
3.17	a) Bau-km 181,011  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ DN200 GGG in Schutzrohr Stahl DN400	8.2.3b	a) Neubau EÜ siehe 3.9a  b) Verlängerung des Schutzrohres und Neuanordnung der Kontrollschächte	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.3b
3.18	a) Bau-km 181,023  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.1.3a	a) Neubau EÜ siehe 3.9a  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.19	a) Bau-km 181,022  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.1.3a	a) Neubau EÜ siehe 3.9a  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.3a
3.20	a) Bau-km 180,894  b) Regenwasserkanal kreuzend	8.2.3b	a) -  b) Verlängerung der Querung, setzen neuer Schächte und Anschlusspunkte	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.3b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
3.21	a) Bau-km 180,894 - 180,964  b) Regenwasserkanal Parallelführung bahnrechts	8.2.3b	a) -  b) Umverlegung der Leitung in den neu zu bauenden Feldweg, Herstellung neuer Anschlüsse an den Hauptkanal	a1) Stadt Bad Vilbel a2) Stadt Bad Vilbel  b1) Stadt Bad Vilbel b2) Stadt Bad Vilbel		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.3b
3.22	a) Bau-km (Str. 3900) 181,101  b) Plattendurchlass	3.3b	a) <b>Ersatzloser Abbruch</b>  Abbruch des Durchlasses (funktionslos)  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
3.23b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,370  b) -	3.3b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E2.1</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
3.24b	a) Bau-km (Str. 3900) 181,020 - 181,150  b) -	3.3b	a) <b>Rückbau Stützwand</b>  b) -	a1) unbekannt a2) -  b1) unbekannt b2) -		nicht genehmigter Aufbau entlang der bestehenden Grundstücksgrenze und auf Gelände der DB AG
3.25b	a) Bau km (Str.3900) 181,025 - 181,055	3.3b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  30 m Winkelstützwand im Anschluss an die EÜ 3.9a  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
4.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,745 - 179,755  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.4b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 179,768, Str. 3900, EÜ Feldweg</b>  Lichte Höhe: ≥ <del>2,18 m</del> 2,27 m Lichte Weite: ≥ 2,85 m <del>Breite zw. Geländern: ≥ 22,30 m</del> Breite zw. Geländern: ≥ <del>22,10 m</del> 21,00 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
<del>4.2</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 179,710 - 179,830  b) -</del>	<del>3.4a</del>	<del>a) -  b) Änderung durch Ersatzneubau der Straße  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandene Wege Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde</del>	<del>a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte</del>		
4.3	a) Bau-km 180,280  b) Elektrokabel kreuzend	8.1.4b 8.2.4b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres vor Ort, während der Baumaßnahme	a1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH a2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH  b1) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH b2) Stadtwerke Bad Vilbel GmbH		Bahn-km 179,768 - 180,280  parallelgeführt bahnlinks, eingetragen in Anlage 8.1.4b / 8.2.4b
4.4	a) Bau-km 179,768 - 180,110  b) Freileitung bahnlinks	8.1.4b	a) -  b) keine Maßnahmen erforderlich	a1) <del>Eon-Netze</del> TenneT TSO GmbH a2) <del>Eon-Netze</del> TenneT TSO GmbH  b1) <del>Eon-Netze</del> TenneT TSO GmbH b2) <del>Eon-Netze</del> TenneT TSO GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.4b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
4.5	a) Bau-km 179,768  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.2.4b	a) Neubau EÜ siehe 4.1b  b) Verlegung des Kabels im parallelen Feldweg bahnlinks, neue Durchpressung im ca. km 179,735 und Herstellen des Anschlusses an den Bestand	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.4b
4.6	a) Bau-km 179,768  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ	8.2.4b	a) Neubau EÜ siehe 4.1  b) Verlegung der Leitung im parallelen Feldweg bahnlinks, neue Durchpressung im ca. km 179,646 und Herstellen des Anschlusses an den Bestand	a1) Stadt Karben a2) Stadt Karben  b1) Zweckverband für die Wasserversorgung des Unteren Niddatals b2) Zweckverband für die Wasserversorgung des Unteren Niddatals		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.4b
4.7	a) Bau-km 179,470 - 179,768  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.4b - 8.1.5b	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.4b - 8.1.5b
4.8	a) Bau-km 179,470 - 179,768  b) Wasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.4b - 8.1.5b	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH	Leitungsschutzzone 40 m rechts und links der Leitungsachse sind einzuhalten!	eingetragen in Anlage 8.1.4b - 8.1.5b
4.9	a) Bau-km 180,190  b) Freileitung kreuzend 380kV	8.1.4b	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) tennet a2) tennet  b1) tennet b2) tennet		eingetragen in Anlage 8.1.4b
4.10	a) Bau-km 179,769  b) -	3.4b	a) Herstellen einer Einleitstelle E03 Anschluss der Streckenentwässerung an den vorhanden Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		eingetragen in Anlage 3.4b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
4.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,79 - 179,860  b) -	3.4b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E3.1 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,445 - 179,455  b) Eisenbahnüberführung  (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.5b	a) - <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 179,449, Str. 3900, EÜ Fußweg/Graben</b>  Lichte Höhe: ≥ 1,60 m Lichte Weite: ≥ 2,50 m <del>Breite zw. Geländern: ≥ 22,30 m</del> Breite zw. Geländern: ≥ <del>21,00 m</del> 20,95 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
5.2b	a) Bau-km (Str. 3900) 178,820 - <del>179,220</del> 179,150  b) Fahrweg	3.5b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandenen Weg Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Weg endet vor dem Naturschutzgebiet, Wendemöglichkeit 5.14b verlegt
5.3	a) Bau-km 179,597  b) Gasleitung rechtwinklig kreuzend	8.1.5b 8.2.5b	a) -  b) Umverlegung der Leitung erforderlich, neue Durchpressung der Leitung	a1) Mainova AG a2) Mainova AG  b1) Netzdienste Rhein-Main GmbH b2) Netzdienste Rhein-Main GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.1.5b / 8.2.5b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5.4	a) Bau-km 179,450  b) -	3.5b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E04</b> Anschluss der Streckenentwässerung an den vorhanden Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.5	a) Bau-km 179,220  b) -	3.5b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E05</b> Anschluss der Streckenentwässerung an den vorhanden Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.6	a) Bau-km (Str. 3900) 179,221  b) verrohrter Plattendurchlass	3.5b	a) <b>Verlängerung bestehender Durchlass</b>  ca. 25 m Durchlassverlängerung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.7	a) Bau-km (Str. 3900) 179,151  b) verrohrter Plattendurchlass	3.5b	a) <b>Ersatzloser Abbruch</b>  Abbruch des Durchlasses (funktionslos)  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
5.8	a) Bau-km (Str. 3900) 179,150 - 179,447  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Stützwand am NSG</b>  297 m Stützwand mit Bohrpfahlgründung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		Anschluss an EÜ Fußweg / Graben (BW.-Nr. 5.1b)

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5.9	a) Bau-km (Str. 3900) 179,041  b) verrohrter Plattendurchlass	3.5b	a) <b>Ersatzloser Abbruch</b>  Abbruch des Durchlasses (funktionslos)  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
5.10	a) Bau-km (Str. 3900) 178,898  b) verrohrter Plattendurchlass	3.5b	a) <b>Ersatzloser Abbruch</b>  Abbruch des Durchlasses (funktionslos)  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
5.11	a) Bau-km (Str. 3900) 178,771  b) verrohrter Plattendurchlass	3.5b	a) <b>keine Maßnahmen</b>  funktionsloser Durchlass  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
5.12	a) Bau-km (Str. 3900) 179,443 - 179,457  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Überflughilfe für Fledermäuse</b>  Kombinierte Holz- / Drahtwand Länge ca. 13 m Höhe > 4,0 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		teilweise Befestigung auf EÜ Fußweg / Graben (BW.-Nr. 5.1b) und Stützwand am NSG (BW.- Nr. 5.8)
5.13b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,000  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Schaltheus</b>  Errichtung eines Fertigteilgebäudes als Schaltheus für Elektrotechnische Anlagen  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5.14b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,050  b) -	3.5b	a) -  b) Neubau Wendemöglichkeit	a1) - a2) Dritte  b1) - b2) Dritte		
5.15b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,460 - 179,490  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E4.2 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.16b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,410 - 179,420  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E4.1 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.17b	a) Bau-km (Str. 3900) 179,130 - 179,190  b) -	3.5b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E5.1 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
5.18b	a) Bau-km (Str. 3684) 20,240 - 20,260  b) Wohngebäude mit Nebengebäude	3.5b	a) <b>Rückbau Gebäude</b> Rückbau Wohngebäude mit Nebengebäude  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5.19b	a) Bau-km (Str. 3684) 20,270 - 21,100  b) Fahrweg	3.5b - 3.6b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandenen Weg Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt oder verläuft in einer angrenzenden Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
6.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 178,507 - 178,717 (21,009 - 21,219 /Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.5b - 3.6b	a) <b>Bf Groß-Karben – Änderung durch Ersatzneubau Außenbahnsteig (Bahnsteig 1)</b>  Errichtung eines Außenbahnsteiges mit Blindenleitstreifen und einer Zugangsrampe (Breite: ≥ 2,40 m mit Zwischenpodesten), Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <del>Beschallung</del> , Wegeleit- und Informationssystem, 4 <del>Wetterschutzhaus</del> , 43 57 m Bahnsteigdach mit einem Windschutz, 2 <del>Wetterschutzhäuser</del> , Entwässerung in Tiefenentwässerung im Bereich der Zugangsrampe, von ca. Bau-km 178,575 bis 178,717 breitflächige Verteilung in angrenzende Bodenzone, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und - ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.2b	a) Bau-km ( <del>Str. 3900</del> ) <del>178,507—178,717</del> <del>(21,009—21,219 / Str. 3684)</del> (Str. 3684) 20,932 - 21,142  b) Mittelbahnsteig	3.5b - 3.6b	a) <b>Bf Groß-Karben – Änderung durch Ersatzneubau Mittelbahnsteig (Bahnsteig 2)</b>  Errichtung eines Mittelbahnsteiges mit Blindenleistreifen Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <del>Beschallung</del> , Wegeleit- und Informationssystem, <del>2 Wetterschutzhäuser</del> , <del>43</del> 57 m Bahnsteigdach <del>mit einem Windschutz</del> , Entwässerung in Tiefenentwässerung, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und –ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Mittelbahnsteig, Rückbau vorhandenes Bahnsteigdach	
6.3b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,070—178,750</del> 178,156 - 178,594  b) -	3.5b - 3.6b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> westlich der Bahn  <del>Gesamtlänge: 680 m</del> <del>Von Bau km 178,070—178,170, Höhe: 4,00 m</del> <del>Von Bau km 178,170—178,240, Höhe: 4,50 m</del> <del>Von Bau km 178,240—178,370, Höhe: 4,00 m</del> <del>Von Bau km 178,370—178,550, Höhe: 4,50 m</del> <del>Von Bau km 178,550—178,620, Höhe: 4,00 m</del> <del>Von Bau km 178,620—178,750, Höhe: 2,00 m</del> Länge: 439 m Höhe: 4,50 m  b) -	a1) - a2) - DB Netz AG  b1) - b2) - DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.4	a) Bau-km (Str. 3900) 178,360 - 178,385  b) Gartenanlage	3.6b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Wohnhauses und von 3 Nebengebäuden  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
6.5	a) Bau-km (Str. 3900) 178,347 - 178,350  b) -	3.6b	a) <b>Rückbau Ölbunker</b>  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
6.6	a) Bau-km (Str. 3900) 178,260 - 178,365  b) -	3.6b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
6.7b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,303 - 178,315</del> 178,295 - 178,320  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 3 Gleise)	3.6b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau -km 178,303 (neu 178,314), Str. 3900, EÜ Geringsgraben</b>  Lichte Höhe: <del>≥ 0,81 m</del> Lichte Weite: ≥ 2,20 m Breite zw. Geländern: <del>≥ 24,25</del>  Lichte Höhe: ≥ 0,77 m Breite zw. Geländern: <del>≥ 24,00 m</del> 23,47 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau und Verfüllung des vorhandenen Bauwerkes	

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.8b	a) Bau-km (Str. 3900) 178,135 - 178,165  b) Straßenbahnüberführung (Bauwerk überspannt 4 Gleise) (Bauwerk überspannt 2 Gleise)	3.6b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau SÜ Bau -km 178,157 178,152, Str. 3900, SÜ Landstraße L3205</b>  Lichte Höhe: <del>≥ 6,10 m</del> Lichte Weite: <del>≥ 10,65 m</del> Breite zw. Geländern: <del>≥ 12,75 m</del>  Lichte Höhe: ≥ 6,25 m Lichte Weite: ≥ 39,64 m Breite zw. Geländern: ≥ 12,30 m  Herstellung der Straßenanpassung L3205 im Baubereich.	<del>a1) Amt für Straßen- und Verkehrswesen Gelnhausen a2) Amt für Straßen- und Verkehrswesen Gelnhausen  b1) Amt für Straßen- und Verkehrswesen Gelnhausen b2) Amt für Straßen- und Verkehrswesen Gelnhausen</del>  a1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen a2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen  b1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen b2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen		
6.9b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,225—178,305</del> 178,310 - 178,410  b) Zufahrt	3.6b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an vorhandenen Weg, <del>mit Schutzplanken</del> <del>an Böschungsschulter</del> Gesamtbreite: ≥ 4,25 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in einer angrenzenden Mulde <del>in den Geringsgraben in Richtung Bahnhofstr.</del>	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Änderung der Wegeführung in geänderter Höhe entlang der Schallschutzwand 6.3b;  inkl. Stützmauer entlang des angrenzenden Grundstückes zur Sicherung der Zufahrt

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.10b	a) Bau-km (Str. 3900) 178,156 --178,272 178,310  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  81 116 154 m Bohrpfahlwand mit Vorsatzschale  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
6.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 177,480 --178,140 ca. 177,700 - 178,130  b) -	3.6b - 3.7b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an Straße L3205 und angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter, Gesamtbreite: ≥ 4,25 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt und verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
6.12	a) Bau-km (Str. 3900) 178,040 - 178,045  b) -	3.6b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Gartenhauses  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.13b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,548—178,556</del> 178,500 - 178,507  b) -	3.6b	a) <b>Neubau von Außenverteilern</b> <del>Neubau Gebäude</del> für Elt. und Telekom.Anlagen  Errichtung eines Fertigteilgebäudes in Modulbauweise, Länge: ca. 6,60 m, Breite: ca. 3,00 m, Höhe: ca. 3,00 m, Zugang über Diensttreppe am Zwischenbahnsteig;  b) -	<del>a1) DB Netz AG</del> <del>a2) DB Netz AG</del>  b1) DB Netz AG DB Station&Service AG b2) DB Netz AG DB Station&Service AG		
6.14b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,563—178,568</del> 178,550  b) -	3.6b	a) <b>Bf Groß-Karben – Neubau einer Aufzugsanlage auf Bahnsteig 2</b>  Errichtung einer Aufzugsanlage ( <del>Durchlader</del> ) für 13 Personen, ausgerüstet mit Personenaufzug mit lichter Fahrkorbgröße von 1,10 m x 2,10 m  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		Anordnung geändert
6.15	a) Bau-km 178,532  b) Gemauerter Kanal 90 x 90 rechtwinklig kreuzend	8.1.6a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.6a
6.16	a) Bau-km 178,400 - 178,580  b) Elektrokabel Parallelführend bahnlinks	8.1.6a	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.6a
6.17	a) Bau-km 178,408  b) 2 x Telekom-Kabel diagonal kreuzend	8.2.6b	a) -  b) südliches Schutzrohr muss verlängert werden, nördliches Kabel wird in das verlängerte Schutzrohr mit eingebunden	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.6b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.18	a) Bau-km 178,408  b) Trinkwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.6b	a) -  b) Verlängerung der Querung und des Schutzrohres	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.6b
6.19	a) Bau-km 178,402  b) Mischwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.6b	a) -  b) Verlängerung der Querung, Anpassung des Schutzrohres	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.6b
6.20	a) Bau-km 178,402  b) Elektrokabel diagonal kreuzend	8.2.6b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres vor Ort, während der Baumaßnahme	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.6b
6.21	a) Bau-km 178,391  b) Telekom-Kabel diagonal kreuzend	8.1.6a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.6a
6.22	a) Bau-km 178,390 - 178,405  b) Elektrokabel Parallelführung bahnrechts	8.2.6b	a) -  b) Kabel wird zurückgebaut	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) -  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) -		eingetragen in Anlage 8.2.6b
6.23	a) Bau-km 177,943  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.6b	a) -  b) Verlängerung der Querung bis zur neuen Bahngrenze erforderlich, anschließende Verlegung im neuen Feldweg um auf Bestand zu treffen	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.6b



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.24	a) Bahn-km 178,532  b) -	3.6b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E06</b> Anschluss der Streckenentwässerung an den vorhanden Durchlass  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
6.25	a) Bau-km (Str. 3900) 178,295 - 178,320  b) Geringsgraben mit Einlauf- bauwerk	3.6b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau Einlaufbauwerk, Umverlegung / Anpassung Geringsgraben</b>  Umverlegung / Anpassung des Geringsgrabens im Bauwerks- und den Anschlussbereichen, Einlaufbauwerk mit lichten Maßen 4,66 m x 5,66 m einschl. beidseitiger ca. 4 m langer Stützwände zur Anbindung an die EÜ Geringsgraben (BW.-Nr. 6.7b)  b) -	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte	Rückbau und Verfüllung des vorhandenen Einlaufbauwerkes	
6.26	a) Bau-km (Str. 3900) 178,295 - 178,320  b) Wegebrücke	3.6b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau Wegebrücke Bau- -km 178,312, Str. 3900, SÜ Geringsgraben</b>  Lichte Höhe: ≥ 0,77 m Lichte Weite: ≥ 2,20 m Breite zw. Geländern: ≥ 4,00 m  einschl. ca. 10 m langer Stützwand zur Anbindung an die EÜ Geringsgraben (BW.-Nr. 6.7b) b) -	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte	Rückbau und Verfüllung der vorhandenen Wegebrücke	
6.27	a) Bau km (Str. 3900) 178.300  b) Geringsgraben mit Einlaufbauwerk	3.6b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E07</b> Anschluss Streckenentwässerung an das Rückstaubecken am Geringsgraben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.28	a) Bau km (Str. 3900) 178,559  b) EÜ Bahnsteigzugang Bf Groß Karben	3.6b	a) keine Maßnahmen erforderlich  b) -	a1) - a2) DB Station&Service AG  b1) - b2) DB Station&Service AG		
6.29b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,385 - 178,415</del> 178,317 - 178,400  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Stützmauer</b>  30 m Winkelstützmauer 83 m Bohrpfahlwand  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		Stützwand verlängert mit zur EÜ Geringsgraben 6.7b
6.30b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 178,510  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E6.1 mit Hebeanlage und vorgeschnittener Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
6.31b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 178,550  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Hebeanlage Hp Groß Karben</b>  Schacht aus Beton  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
6.32b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 178,250  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E7.2 mit Hebeanlage und vorgeschnittener Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6.33b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 178,410  b) Anpassung Straßenbeleuchtung	3.6b	a) -  b) <b>Anpassung der Straßenbeleuchtung</b> am Ende der Bahnhofstr.	a1) Stadt Karben a2) Stadt Karben  b1) Stadt Karben b2) Stadt Karben		
6.34b	a) Bau-km (Str. 3900) 178,310 - 178,410  b) Zaun	3.6b	a) -  b) <b>Rückbau und Ersatzneubau Zaun</b> Zaun entlang des P&R-Platzes	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
6.35b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 178,080  b) -	3.6b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E7.1 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
7.1b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>178,040 - 178,045</del> 177,475 - 177,485  b) Eisenbahnüberführung	3.7b	a) <b>Änderung EÜ Bau-km 177,480, Str. 3900, EÜ Heizhöfer Bach</b>  Verlängerung des Bauwerkes für zwei weitere Gleise, <del>Erneuerung Randbalken auf Ostseite des Bestandsbauwerkes,</del>  lichte Höhe: ≥1,48 m lichte Weite: ≥4,00 m Breite zw. Geländern <b>des Neubaus: ≥ 22,00 10,60 m</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.2b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>175,650 - 177,430</del> 175,824 - 177,285  b) -	3.7b - 3.9b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Mittelwand)</b> zwischen den Strecken  Gesamtlänge: 1.780 m Von Bau-km <del>175,650 - 177,280</del> , Höhe: 4,00 m Von Bau-km <del>177,280 - 177,330</del> , Höhe: 3,00 m Von Bau-km <del>177,330 - 177,430</del> , Höhe: 2,00 m Länge: 1.461 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
7.3b	a) Bau-km (Str. 3684) <del>22,540 - 23,860</del> 22,513 - 23,885  b) -	3.7b - 3.9b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> östlich der Bahn  Gesamtlänge: 1.320 m Von Bau-km <del>175,855 - 176,855</del> , Höhe: 3,50 m Von Bau-km <del>176,855 - 177,065</del> , Höhe: 2,50 m Von Bau-km <del>177,065 - 177,175</del> , Höhe: 3,50 m Länge: 1.372 m Höhe: 2,50 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.4b	a) Bau-km (Str. 3900) 177,077  b) Fußwegüberführung (Bauwerk überspannt 2 Gleise)	3.7b	a) -  b) <b>Änderung durch teilweisen Ersatzneubau FÜ Bau -km 177,077, Str. 3900</b>  lichte Höhe: ≥ 6,10 m lichte Weite: > <del>24,00 m</del> 23,45 m Breite zw. Geländern: ≥ 2,08 m  Neuherstellung des Überbaus, der Pfeiler und eines <del>Treppenaufganges</del> der westlichen Rampenanlage	a1) Stadt Karben a2) Stadt Karben  b1) Stadt Karben b2) Stadt Karben	teilweiser Rückbau der vorhandenen Fußwegüberführung	
7.5b	a) Bau-km (Str. 3900) 177,120 - <del>177,320</del> 177,335  b) -	3.7b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des Bahnseitenweges mit Anpassung an Hauptstraße und angrenzende Wege, Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde,	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Lage angepasst und Wendemöglichkeit ergänzt
7.6b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>176,330 — 177,110</del> 176,650 - 177,100  b) -	3.7b - 3.8b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an Hauptstraße und angrenzende Wege , <del>Herstellung des Anschlusses an die</del> <del>Fußwegüberführung</del> Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Lage angepasst

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.7	a) Bau-km 177,718  b) Gasleitung kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Herstellen einer neuen Pressung für Leitungsumverlegung erforderlich	a1) Mainova AG a2) Mainova AG  b1) Netzdienste Rhein-Main GmbH b2) Netzdienste Rhein-Main GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.8	a) Bau-km <del>177,720</del> 177,715  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.1.7b 8.2.7b	a) -  b) <del>Umverlegung mit neuer Kreuzung erforderlich</del> Höhenlage anpassen	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.1.7b / 8.2.7b
7.9	a) Bau-km 177,489 - 177,665  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.7b	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.7b
7.10	a) Bau-km 177,490  b) Mischwasserleitung kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Verlängerung der Querung und Anpassung des Schutzrohres	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.11	a) Bau-km <del>177,489</del> 177,499  b) Elektrokabel kreuzend	8.1.7b 8.2.7b	a) -  b) Querung wird verlängert, das Schutzrohr angepasst und ein neues Kabel eingezogen	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.1.7b / 8.2.7b
7.12	a) Bau-km 177,100 - 177,489  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.7b	a) -  b) keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.7b
7.13	a) Bau-km 177,100+43  b) -	8.2.7b	a) -  b) möglicher Neubau einer Trinkwasserleitung	a1) - a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) - b2) Stadtwerke Karben GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.7b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.14	a) Bau-km 177,100  b) Gasleitung diagonal kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern, Schutzabdeckung aus Stahlbetonplatten zur Lastabtragung werden eingebaut neue Leitungskreuzung wird hergestellt	a1) Mainova AG a2) Mainova AG  b1) Netzdienste Rhein-Main GmbH b2) Netzdienste Rhein-Main GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.15	a) Bau-km 177,090  b) Mischwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern, Schutzabdeckung aus Stahlbetonplatten zur Lastabtragung werden eingebaut	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.16	a) Bau-km 177,073  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Verlängerung der Rohre und neue Anbindung an den Bestand außerhalb des Bahngeländes erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.17	a) Bau-km 177,092  b) Trinkwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern, Schutzabdeckung aus Stahlbetonplatten zur Lastabtragung werden eingebaut	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.18	a) Bau-km 177,074  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.7b	a) -  b) Verlängerung der Rohre und neue Anbindung an den Bestand außerhalb des Bahngeländes erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.7b
7.19	a) Bau-km 176,825 - 177,070  b) Elektrokabel Parallelführung bahnrechts	8.2.7b - 8.2.8b	a) -  b) Verlegung des parallel geführten Kabels in den neu zu errichtenden Feldweg	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG	Verlängerung der Querung, bei Einhaltung der Kreuzungsachse im km 176,825	Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.7b / 8.2.8b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.20	a) Bau-km 177,485  b) -	3.7b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E08</b> Anschluss der Streckenentwässerung an den Heitzhöfer Bach  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
7.21	a) Bau-km (Str. 3900) 177,472 - 177,488  b) -	3.7b	a) <b>Neubau Überflughilfe für Fledermäuse</b>  Kombinierte Holz- / Drahtwand Länge ca. 15 m Höhe > 4,0 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		teilweise Befestigung auf EÜ Heitzhöfer Bach (BW.- Nr. 7.1b)
7.22	a) Bau-km (Str. 3900) 177,485 - 177,750  b) Kanal DN 600 Parallelführung bahnrechts	8.1.7b 8.2.7b	a) -  b) Verlegung parallel zur Strecke in neuen Seitenweg	a1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen a2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen  b1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen b2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen		
7.23	a) Bau-km (Str. 3900) 177,485 - 177,499  b) Kanal DN 400 Parallelführung bahnrechts	8.1.7b	a) -  b) Keine Maßnahmen erforderlich	a1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen a2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen  b1) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen b2) Hessen Mobil - Straßen- und Verkehrsmanagement, Gelnhausen		



**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
7.24	a) Bau-km (Str. 3900) 177,465  b) Trinkwasserleitung in Stahlschutzrohr DN300 kreuzend	8.1.7b	a) -  b) Keine Maßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		
7.25b	a) Bau-km (Str. 3900) 177,265  b) -	3.7b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E8.3 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
7.26b	a) Bau-km (Str. 3900) 177,020  b) -	3.7b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E8.2 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.1	a) Bau-km (Str. 3900) 176,330 - 177,110  b) -	3.8b	a) <b>Ersatzloser Rückbau SÜ Bau-km 176,653, Str. 3900, SÜ Heiligenhäuser Weg</b>  Rückbau der Straßenüberführung  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.2	a) Bau-km (Str. 3900) 176,635 - 176,660  b) -	3.8b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau der Lagerplätze im Bereich der westlichen Flügelmauern an der SÜ Heiligenhäuser Weg  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
8.3b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,196 - 176,406 (23,307 - 23,517 /Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.8b	a) <b>Hp Okarben - Änderung durch Ersatzneubau Außenbahnsteig (Bahnsteig 1)</b>  Errichtung eines Außenbahnsteiges mit Blindenleitreifen Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, Beschallung, Wegeleit- und Informationssystem, <del>1 Wetterschutzhaus</del> , <del>2 Wetterschutzhäuser</del> , <b>15 m Bahnsteigdach</b> , Entwässerung in Tiefenentwässerung, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Außenbahnsteig	

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.4b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,108 - 176,318 (23,395 - 23,605 /Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.8b	a) <b>Hp Okarben - Änderung durch Ersatzneubau Zwischenbahnsteig (Bahnsteig 2)</b>  Errichtung eines <b>Zwischen-Außenbahnsteiges</b> mit Blindenleistreifen, einer <b>Aufzugsanlage</b> <b>Zugangsrampe (Breite zw. Geländern <math>\geq 1,70</math> m) mit</b> <b>Zwischenpodesten</b> und einer Zugangstreppe ( <b>Breite</b> <b><math>\geq 2,70</math>) (Breite <math>\geq 2,00</math>),</b> Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <b>Beschallung</b> , Wegeleit- und Informationssystem, <b>2 3 Wetterschutzhäuser, 30 m Bahnsteigdach,</b> Entwässerung in Tiefenentwässerung, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Außenbahnsteig	
8.5b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>176,288 — 176,296</del> 176,275 – 176,280  b) —	<del>3.8b</del>	a) <b>Neubau von Außenverteilern</b> <b>Neubau Gebäude für Elt. und Telekom.anlagen</b>  Errichtung eines <b>Fertigteile Gebäudes in</b> <b>Modulbauweise, Länge: ca. 9,0 m, Breite: ca. 2,20</b> <b>m, Höhe: ca. 3,00 m, Zugang vom</b> <b>Zwischenbahnsteig,</b>  b) -	<del>a1) DB Netz AG</del> <del>a2) DB Netz AG</del>  <del>b1) DB Netz AG DB Station&amp;Service AG</del> <del>b2) DB Netz AG DB Station&amp;Service AG</del>		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.6a	a) Bau-km (Str. 3900) 176,295 - 176,320  b) Eisenbahnüberführung	3.8b	a) <b>Neubau EÜ Bau-km 176,295, Str. 3900, EÜ Hauptstraße</b>  lichte Höhe: ≥ 4,50 m lichte Weite: ≥ 10,00 m <del>Breite zw. Geländern: ≥ 10,70 m</del> Breite zw. Geländern: ≥ 10,60 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
8.7b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,225 - 176,280  b) Eisenbahnüberführung	3.8b	a) <b>Änderung EÜ Bau-km 176,242, Str. 3900, EÜ Bahnsteigzugang Hp Okarben</b>  Verlängerung des Bauwerkes für zwei zusätzliche Gleise lichte Höhe: ≥ <del>2,54</del> 2,65 m lichte Weite: ≥ 4,00 m Breite zw. Geländern: ≥ 27,20 m  <del>Herstellung der Zugangsrampe mit Zwischenpodesten und Zugangstreppe vom Bahnhofsvorplatz zum Bauwerk (Breite: ≥ 3,50 m)</del>  b) -  <b>Ersatzneubau der Rampen- und Treppenanlage West</b> Herstellung der Zugangsrampe mit Zwischenpodesten und Zugangstreppe vom Bahnhofsvorplatz zum Bauwerk (Breite: ≥ 3,00 m)	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG    a1) Stadt Karben a2) Stadt Karben  b1) Stadt Karben b2) Stadt Karben		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.8a	a) Bau-km (Str. 3900) 176,120 - 176,295  b) Bahnhofsvorplatz mit P+R- Anlage	3.8b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau Bahnhofsvorplatz</b>  Herstellung des Bahnhofsvorplatzes mit Park&Ride- Anlage und Wendeschleife für Busse(Radius ≥ 12,50 m) sowie Wendemöglichkeit für PKW (Radius ≥ 6,00 m) sowie Anpassung an öffentliche Straße (Hauptstraße) Lageänderung der Buswendeschleife	a1) Stadt Karben a2 )Stadt Karben  b1 ) Stadt Karben b2 ) Stadt Karben	Rückbau der vorhandenen Anlage	
8.9b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>175,550 — 176,400</del> 175,655 - 176,299  b) -	3.8b - 3.9b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> westlich der Bahn  Gesamtlänge: 850 m Von Bau km 175,550 — 175,630, Höhe: 3,00 m Von Bau km 175,630 — 176,300, Höhe: 4,00 m Von Bau km 176,300 — 176,350, Höhe: 3,00 m Von Bau km 176,350 — 176,400, Höhe: 2,00 m von Bau km 175,655 - 176,239, Höhe 4,00 m von Bau km 176,239 - 176,299, Höhe 2,00 m Gesamtlänge: 644 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.10	a) Bau-km (Str. 3900) 176,113 - 176,173  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  60 m Spundwand mit Kopfbalken  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,080 - 176,150  b) Wohngebäude und Nebengebäude	3.8b	a) <b>Rückbau Gebäude</b> <del>Rückbau von 2 Nebengebäuden</del>  b) Rückbau von 3 Wohngebäuden einschließlich aller Nebengebäude	a1) - Privat a2) -DB Netz AG  b1) - Privat b2) -DB Netz AG		
8.12	a) Bau-km 176,665  b) Regenwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern, km 176,672	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.13	a) Bau-km 176,345  b) Regenwasserleitung kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.14	a) Bau-km 176,309  b) Regenwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.8b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.8b
8.15	a) Bau-km 176,242  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.2.8b	a) Umbau EÜ siehe 8.7a  b) Umverlegung gemäß Umbau der EÜ	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.16	a) Bau-km 176,195  b) Telekabel kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Umverlegung des Kabels, parallel zum Kabel in km 176,178	a1) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del> a2) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del>  b1) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del> b2) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del>		Eingetragen in Anlage 8.2.8b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.17	a) Bau-km 176,185  b) Gasleitung diagonal kreuzend	8.2.8b	a) -  b) <del>Prüfung der Länge des Schutzrohres und Abstände von Schächten zu neuen Bauwerken erforderlich, in deren Ergebnis Umbaumaßnahmen erfolgen können</del> Umverlegung der Leitung mit neuer Kreuzung im Bereich der Saalburgstraße (km 176,322) entlang der B3	a1) Mainova AG a2) Mainova AG  b1) Netzdienste Rhein-Main GmbH b2) Netzdienste Rhein-Main GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.18	a) Bau-km 176,178  b) Telekom-Kabel diagonal kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Umverlegung und Verlängerung der Querung erforderlich	a1) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del> a2) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del>  b1) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del> b2) <del>Unitymedia Hessen Vodafone GmbH</del>		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.19	a) Bu-km 176,177  b) Trinkwasserleitung diagonal kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Verlängerung der Gleisquerung erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.20	a) Bau-km 176,140  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Verlängerung der Querung und des Schutzrohres erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.21	a) Bau-km 176,149  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Verlängerung der Querung und des Schutzrohres, bis außerhalb der neuen Bahngrenze, anschließend erfolgt ein Abbiegen nach Norden um auf den Bestand zu stoßen	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b
8.22	a) Bau-km 176,185  b) Mischwasserkanal diagonal kreuzend	8.2.8b	a) -  b) Gleisquerung ist zu verlängern	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.8b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.23	a) Bau-km 176,676 - 176,820  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.8b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		außerhalb Bahngelände, eingetragen in Anlage 8.1.8b
8.24	a) Bau-km <del>176,676</del> 176,735 - 176,820  b) Gasleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.8b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Mainova AG a2) Mainova AG  b1) Netzdienste Rhein-Main GmbH b2) Netzdienste Rhein-Main GmbH		außerhalb Bahngelände, eingetragen in Anlage 8.1.8b
8.25	a) Bau-km 176,345 - 176,520  b) Trinkwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.8b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Außerhalb Bahngelände eingetragen in Anlage 8.1.8b
8.26	a) Bau-km 176,345 - 176,520  b) Telekom-Kabel Parallelführung bahnlinks	8.1.8b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Eingetragen in Anlage 8.1.8b
8.27	a) Bau-km 176,020 - 176,178  b) Trinkwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.8b - 8.1.9a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadtwerke Karben GmbH a2) Stadtwerke Karben GmbH  b1) Stadtwerke Karben GmbH b2) Stadtwerke Karben GmbH		Eingetragen in Anlage 8.1.8b - 8.1.9a
8.28	a) Bau-km (Str. 3900) 176,345  b) -	3.8b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E09</b>  Anschluss der Entwässerungsanlagen der Strecke an den Kanal in der Saalburgstraße  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.29	a) Bau-km (Str. 3900) 176,345  b) Rohrdurchlass	3.8b	a) <b>Verlängerung bestehender Durchlass</b>  ca. 20 m Durchlassverlängerung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		war Bestandteil der 1. Offenlage und wurde zur 2. Offenlage gestrichen, bleibt gültig
<del>8.29</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 176,2510</del>  <del>b) -</del>	<del>3.8b</del>	<del>a) Bau eines Versickerbeckens im Rampenbauwerk</del>  <del>Herstellen eines Versickerbeckens für die Entwässerung des Rampenbauwerks HP-Okarben, mit Bodenaustausch und herstellen eines Zuganges</del>  <del>b) -</del>	<del>a1) - a2) DB Station&amp;Service AG</del>  <del>b1) - b2) DB Station&amp;Service AG</del>		war nicht Bestandteil der 1. Offenlage und wurde zur 2. Offenlage aufgenommen, ungültig
8.30b	a) Bau-km (Str. 3684) 23,040 - 23,070  b) Lagerplatzüberdachung	3.8b	a) -  b) <b>Rückbau von Lagerplatzüberdachungen einschl. Schuppen</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
8.31b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,145 - 176,165  b) Straßenanlagen	3.8b	a) -  b) <b>Rückbau Verkehrsinsel und Anpassung des Straßenrand mit abgesenktem Randbord</b>	a1) Stadt Karben a2) Stadt Karben  b1) Stadt Karben b2) Stadt Karben		
8.32b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,260  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E9.3 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
8.33b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,200  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E9.2</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.34b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,655  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E8.1 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.35b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,340  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E9.4 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.36b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,080  b) -	3.8b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E9.1</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
8.37b	a) Bau-km (Str. 3900) 176,175  b) -	3.8b	a) -  b) Anpassung Entwässerung der P+R-Anlage	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
9.1b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>175,784 - 176,113</del> 175,794 - 176,014  b) -	<del>3.8b</del> - 3.9b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  329 220 m Bohrpfahlwand mit Vorsatzschale  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
9.2b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>175,500</del> 175,495  b) -	3.9b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E10</b>  Anschluss der Entwässerungsanlagen der Strecke an den Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.3	a) Bau-km (Str. 3900) 175,275  b) -	3.9b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E11</b>  Anschluss der Entwässerungsanlagen der Strecke an den Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.4b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>175,502</del> 175,495  b) Gewölbedurchlass	3.9b	a) <b>Verlängerung bestehender Durchlass</b>  ca. 20 m Durchlassverlängerung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.5	a) Bau-km (Str. 3900) 175,282  b) Plattendurchlass	3.9b	a) <b>Verlängerung bestehender Durchlass</b>  ca. 20 m Durchlassverlängerung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.6b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,770  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E10.3 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
9.7b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,510  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E10.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.8b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,380  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E10.1 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.9b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,300  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E11.4 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.10b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,250  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E11.3 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,210  b) -	3.9b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E11.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
9.12b	a) Bau-km (Str. 3684) 23,590 - 23,825  b) -	3.8b - 3.9b	a) <b>Wiederherstellung Bahnseitenweg</b>  b)	a1) Dritter a2) Dritter  b1) Dritter b2) Dritter		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
10.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 175,025 - 175,060  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.10b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 175,040, Str. 3900, EÜ Feldweg</b>  lichte Höhe: <del>≥ 4,20</del> 4,50 m <del>lichte Weite: ≥ 4,50 m</del> <del>Breite zw. Geländern: ≥ 21,66 m</del> lichte Weite: <del>≥ 5,60</del> 5,95 m Breite zw. Geländern: <del>≥ 21,40</del> 21,00 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
10.2	a) Bau-km (Str. 3900) 175,025 - 175,060  b) -	3.10b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau von Gebäuden der Gärtnerei  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
10.3	a) Bau-km (Str. 3900) 174,750 - 175,010  b) -	3.10b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege, Herstellung des Anschlusses an den Weg unter der Eisenbahnüberführung Gesamtbreite: <del>≥ 4,00</del> m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
10.4b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>173,860</del> 174,600 - 175,050  b) -	3.10b	a)  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege einschließlich des Weges unter der Eisenbahnüberführung Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden  Neubau des Parkplatzes (Grundfläche 20 m x 3,00 m) mit Befestigung durch wassergebundene Decke (für Gärtnerei)	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes
<del>10.5</del>	a) <del>Bau-km (Str. 3900)</del> <del>174,860 — 174,920</del>  b) -	<del>3.10</del>	a) <del>Neubau Stützwand</del>  <del>60 m Spundwand mit Kopfbalken und Geländer</del>  b) -	a1) - a2) <del>DB Netz AG</del>  b1) - b2) <del>DB Netz AG</del>		
10.6	a) Bau-km (Str. 3900) 174,590 - 174,610  b) Eisenbahnüberführung	3.10b	a) <b>Ersatzloser Rückbau EÜ Bau-km 174,600, Str. 3900, EÜ Feldweg</b>  Rückbau der Eisenbahnüberführung  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
10.7	a) Bau-km (Str. 3900) 174,255 - 174,265  b) -	3.10b	a) <b>Neubau Gebäude</b>  Errichtung eines Fertigteilgebäudes als Schaltheus für Elt.-Anlagen  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		eingetragen in Anlage <del>8.1.10a</del>

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
10.8	a) Bau-km 175,050  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.1.10b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del> a2) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del>  b1) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del> b2) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del>		eingetragen in Anlage 8.1.10b
10.9	a) Bau-km 174,900 - 175,050  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.10b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del> a2) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del>  b1) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del> b2) <del>Oberhessische Versorgungsbetriebe AG Privat</del>		eingetragen in Anlage 8.1.10b
10.10	a) Bau-km 174,823  b) Fernwasserleitung kreuzend	8.2.10b	a) -  b) Zustand der Leitung wird Vorab geprüft, ggf. Austausch der Leitung; Verlängerung der Querung und Anbau des Schutzrohres	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.10b
10.11	a) Bau-km 174,611 - 174,890  b) Telekom-Kabel Parallelführung bahnlinks	8.1.10b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.10b
10.12	a) Bau-km 174,611  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.2.10b	a) Rückbau EÜ siehe 10.6  b) Kabel wird am Mast abgefangen und erdverlegt durch den Bahnkörper geführt. Im Anschluss an die Querung wird das Kabel wieder als Freileitung weitergeführt.	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.10b

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
10.13b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 174,910 - 174,990  b) -	3.10b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E11.1 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
11.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,820 - 173,870  b) Eisenbahnüberführung ( <del>Bauwerk überführt 4 Gleise</del> ) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.11b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 173,840, Str. 3900, EÜ Bundesstraße B3</b>  <del>lichte Höhe: ≥ 4,70 m</del> lichte Weite: ≥ 10,00 m <del>Breite zw. Geländern: ≥ 22,28 m</del>  lichte Höhe: ≥ 4,50 m Breite zw. Geländern: ≥ <del>22,36</del> 21,66 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
11.2a	a) Bau-km (Str. 3900) 173,785 - 173,845  b) Durchlass ( <del>Bauwerk überführt 4 Gleise</del> ) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.11b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau DL Bau-km 173,807, Str. 3900, Durchlass (Weinbach)</b>  lichte Höhe: ≥ 1,25 m lichte Weite: ≥ 1,50 m <del>Breite zw. Geländern: ≥ 60,64</del>  Breite zw. Geländern: ≥ 65,86 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	



**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
11.3b	a) Bau-km ( <del>Str. 3900</del> ) <del>173,865 – 173,950</del> Str. 3684 25,670 - 25,850  b) -	3.11b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges (Okarbener Pfad) mit Anpassung an angrenzenden Weg Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Länge: ca. 200 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes
11.4b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,400 - 173,840  b) -	3.11b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken von ca. Bau-km 173,400 bis 173,580 Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes
11.5b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,150 – 173,880</del> 172,160 - 173,920  b) -	3.11b - 3.13b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Mittelwand)</b> zwischen den Strecken  Gesamtlänge: 1.730 m Von Bau-km <del>172,150 – 173,380</del> , Höhe: 3,00 m Länge: 1.760 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
11.6	a) Bau-km (Str. 3900) 173,355 - 173,400 <del>—173,840</del>  b) -	3.11b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des Wartweges im Bereich unter der Straßenüberführung und angrenzend Gesamtbreite: ≥ 7,50 m Befestigung: wie vorhandene Straße  Neubau des angrenzenden westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an Wege, Breite: ≥ 4,00 m  Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt und verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
11.7b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,400 - 173,840  b) Straßenüberführung (Bauwerk überspannt 4 Gleise) (Bauwerk überspannt 2 Gleise)	3.11b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau SÜ Bau-km 173,393, Str. 3900, SÜ Wartweg</b>  lichte Höhe: ≥ 5,80 m <del>lichte Weite: ≥ 13,30 m</del> <del>Breite zw. Geländern: ≥ 6,50 m</del> lichte Weite: ≥ <del>28,00</del> 21,40 m Breite zw. Geländern: ≥ 8,00 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
11.8	a) Bau-km 173,870 - 174,100  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.2.11b	a) -  b) Lageanpassungen im Bereich der EÜ erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Eingetragen in Anlage 8.2.11b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
11.9	a) Bau-km 173,854  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.2.11b	a) Umbau EÜ siehe 11.1b  b) bauzeitliche Sicherung der Leitung notwendig, sonst keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Eingetragen in Anlage 8.2.11b
11.10	a) Bau-km 173,870 - 174,100  b) Telekom-Kabel Parallelführung bahnlinks	8.2.11b	a) -  b) Lageanpassungen im Bereich der EÜ erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Eingetragen in Anlage 8.2.11b
11.11	a) Bau-km 173,363 - 173,815  b) Fernwasserleitung Parallelführung bahnrechts	8.1.11b 8.2.11b	a) -  b) Umverlegung der Leitung mittig in den neuen Feldweg; alte Leitung wird zurückgebaut.	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.11b
11.12	a) Bau-km 173,606  b) Elektrokabel rechtwinklig kreuzend	8.2.11b	a) -  b) Verlängerung der Gleisquerung und des Schutzrohres, sowie Herstellung des Anschlusses an den Bestand	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG	173,363 - 173,606 Neuverlegung des parallelen Stranges des Kabels im Feldweg	Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.11b
11.13	a) Bau-km (Str. 3900) 173,850  b) -	3.11b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E12</b> Anschluss der Streckenentwässerung an den Weinbach als Einleitstelle  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
11.14	a) Bau-km (Str. 3900) 173,850  b) Verkehrsdatenerfassungs- stelle	8.2.11b	a) -  b) Sicherung der Anlage während der Baumaßnahme	a1) Hessen Mobil a2) Hessen Mobil  b1) Hessen Mobil b2) Hessen Mobil		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.11b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
11.15b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,370 - 173,385  b) Überdachung	3.11b	a) -  b) <b>Rückbau Überdachung</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
11.16b	a) Bau-km (Str. 3684) 25,923 - 27,506  b) -	3.11b - 3.13b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> östlich der Bahn  Länge: 1.583 m Höhe: 3,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
11.17b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,850 - 174,000  b) -	3.11b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
11.18b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,880  b) -	3.11b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E12.3 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
11.19b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,710 - 173,760  b) -	3.11b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E12.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
11.20b	a) Bau-km (Str. 3684) 26,305 - 26,355	3.11b	a)  b) <b>Neubau Stützwand entlang des Wartweges</b> inkl. Rückbau der vorhandenen Böschung	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
12.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,315 - 173,345  b) -	3.12b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Wohnhauses <del>und der 3</del> <b>Nebengebäude</b>  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		Das Nebengebäude wird erhalten.
12.2	a) Bau-km (Str. 3900) 173,315 - 173,345  b) Ladestraße	3.12b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Herstellung einer Zufahrt zum Privatgelände (Haus Nr. 21) mit Anpassung an Eisenbahnstraße, Bemessung für 3-achsiges Müllfahrzeug ohne Begegnungsverkehr, Länge: ca. 40,00 m Befestigung: Asphaltdecke Regenwasser wird breitflächig in angrenzendes Gelände über die belebte Bodenzone verteilt	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		Zufahrt zum Privatgelände über Ladestraße im Verlauf der Baumaßnahmen wegen Baustelleneinrichtung nicht möglich

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
<del>12.3</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 173,135 - 173,235</del>  <del>b) -</del>	<del>3.12a</del>	<del>a) -</del>  <del>b) Änderung durch Ersatzneubau der Straße</del>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege; Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter; Gesamtbreite: $\geq 4,25$ m Befestigung: wassergebundene Decke; Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	<del>a1) Dritte a2) Dritte</del>  <del>b1) Dritte b2) Dritte</del>		
12.4	a) Bau-km (Str. 3900) 173,995 - 174,005  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Gebäude</b>  Errichtung einer Kompaktrafostation in Modulbauweise  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.5b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,950 - 172,990  b) Eisenbahnüberführung	3.12b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 172,959, Str. 3900, EÜ Bahnsteigzugang Hp Nieder-Wöllstadt</b>  Verlängerung Neubau des Bauwerkes für zwei zusätzliche Gleise lichte Höhe: $\geq 2,50$ m lichte Weite: $\geq 4,00$ m Breite zw. Geländern: $\geq 28,50$ - <del>27,32</del> 28,37 m  Herstellung der Zugangsrampe mit Zwischenpodesten und Zugangstreppe von der Eisenbahnstraße vom Bahnhofsvorplatz zum Bauwerk, Breite: $\geq 2,70$ m  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	Anpassung der Zugangsrampe zur Unterführung

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.6	a) Bau-km (Str. 3900) 172,915 - 172,925  b) Eisenbahnüberführung	3.12b	a) <b>Ersatzloser Rückbau EÜ Bau-km 172,918, Str. 3900, EÜ Fußweg</b>  Rückbau der Eisenbahnüberführung  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
12.7b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,875 - 173,085 (26,623 - 26,833 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.12b	a) - <b>Hp Nieder-Wöllstadt - Änderung durch Ersatzneubau Rückbau Außenbahnsteig (Bahnsteig.1)</b>  Errichtung Rückbau eines Außenbahnsteiges mit Blindenleitstreifen und Treppenzugang Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, Wegeleit- und Informationssystem, 2 Wetterschutzhäuser, 43 m Bahnsteigdach mit einem Windschutz, Entwässerung in Tiefenentwässerung (im Bereich vor EG und ESTW-Gebäude) und breitflächige Verteilung in angrenzende Bodenzone, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) <del>DB Station&amp;Service AG</del>  b1) DB Station&Service AG b2) <del>DB Station&amp;Service AG</del>	Rückbau Außenbahnsteig	Mit Bahnsteig 2 ist ein Mittelbahnsteig mit 2 Bahnsteigkanten vorgesehen, so dass der Bahnsteig 1 zurückgebaut werden kann.

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.8b	a) Bau-km ( <del>Str. 3900</del> ) <del>172,836 — 173,046</del> <del>(26,662 — 26,872</del> 26,623 - 26,833 / Str. 3684)  b) Mittelbahnsteig	3.12b	a) <b>Hp Nieder-Wöllstadt - Änderung durch Ersatzneubau Mittelbahnsteig (Bahnsteig 1 und 2)</b>  Errichtung eines Mittelbahnsteiges mit Blindenleitreifen, einer <del>Aufzugsanlage</del> <del>Zugangsrampe (Breite ≥ 1,80 m) mit</del> <del>Zwischenpodesten</del> und einer Zugangstreppe (Breite ≥ 2,70 m), Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <del>Beschallung</del> , Wegeleit- und Informationssystem, <del>1 Wetterschutzhaus, 2</del> <del>Wetterschutzhäuser, 43 57 m Bahnsteigdach mit</del> <del>einem Windschutz</del> , Entwässerung in Tiefenentwässerung, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Mittelbahnsteig	
12.9b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>171,950 — 172,950</del> 171,949 - 172,904  b) -	3.12b - 3.13b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> <del>westlich der Bahn</del>  <del>Gesamtlänge: 1.000 m</del> <del>Von Bau-km 171,950 — 172,010, Höhe: 3,00 m</del> <del>Von Bau-km 172,010 — 172,130, Höhe: 3,50 m</del> <del>Von Bau-km 172,130 — 172,850, Höhe: 4,00 m</del> <del>Von Bau-km 172,850 — 172,900, Höhe: 2,50 m</del> <del>Von Bau-km 172,900 — 172,950, Höhe: 1,50 m</del> <del>Länge: 955 m</del> <del>Höhe: 3,00 m</del>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.10a	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,722 - 172,812</del> 172,733 - 172,801  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  <del>97 m Winkelstützwand am Böschungsfuß</del> 68 m Winkelstützwand am Böschungsfuß, davon ca. 20 m im Bereich der EÜ Roßbach (von 172,781 - 172,801) als tief gegründeter Torsionsbalken  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.11a	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,652 - 172,732</del> 172,654 - 172,733  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  <del>80 m Winkelstützwand im integriertem Kabelkanal</del> 79 m Winkel Stützwand-auf Bohrpfahlgründung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.12a	a) Bau-km (Str. 3900) 172,498 - 172,628  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stützwand</b>  130 m Winkelstützwand mit integrierten Kabelkanal  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.13b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,940 - 172,955  b) -	3.12b	a) <del>Neubau Gebäude ESTW A</del> <del>Nieder-Wöllstadt</del>  Errichtung eines eingeschossigen Gebäudes in Modulbauweise (Fertigteile) auf Streifenfundamenten, mit Kabeleinführungsschächten Länge: <del>≥ 15,00 m</del> Breite: <del>≥ 6,00 m</del> Höhe: <del>ca. 3,50 m</del>  <b>Rückbau der vorhandenen baulichen Anlagen</b> WC-Anlage, Technikgebäude, Treppenabgang und Einhausung b) -	a1) - a2) <del>DB Netz AG</del>  b1) - b2) <del>DB Netz AG</del>	Rückbau eines ehemaligen Toilettengebäudes am Standort	Das ESTW-A ist nicht mehr Bestandteil des Projektes und wird gesondert zur Genehmigung vorgelegt.
12.14b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>173,047 - 173,055</del> 172,870 - 172,875  b) -	3.12b	a) <b>Neubau von Außenverteilern</b> <del>Neubau Gebäude für Elt- und Telekom.anlagen</del>  Errichtung eines Fertigteilgebäudes in Modulbauweise, Länge: ca. 6,60 m, Breite: ca. 3,00 m, Höhe: ca. 3,00 m, Zugang über Diensttreppe am Zwischenbahnsteig,  b) -	<del>a1) DB Netz AG</del> <del>a2) DB Netz AG</del>  <del>b1) DB Netz AG</del> DB Station&Service AG <del>b2) DB Netz AG</del> DB Station&Service AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.15b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,625 - 172,655  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.12b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km, Str. 3900, EÜ Friedberger Straße B3</b>  lichte Höhe: ≥ 4,50 m <del>lichte Weite: ≥ 13,50 m</del> <del>Breite zw. Geländern: ≥ 23,12 m</del>  lichte Weite: ≥ 13,10 m Breite zw. Geländern: ≥ <del>23,12</del> 23,65 m (> <del>11,08</del> 12,88 m - Strecke 3684; > <del>10,85</del> 10,60 m - Strecke 3900)	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	Gedenktafel am nordöstlichen Flügel wird geborgen und der <b>Gemeindeverwaltung übergeben am neuen Bauwerk wieder eingesetzt</b>
12.16	a) Bau-km (Str. 3900) 172,625 - 172,655  b) -	3.12b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau <b>einer Garage Nebengebäude</b>  b) -	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
12.17	a) Bau-km 173,145  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.12b	a) -  b) Verlängerung des Schutzrohres bei gleichbleibender Lage erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.18	a) Bau-km 172,985 und 172,919  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.12b	a) -  b) Umverlegung der Kabel entsprechend des Umbaus der Personenunterführung	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.19	a) Bau-km 172,767  b) Trinkwasserleitung rechtwinklig kreuzend	8.2.12b	a) -  b) Verlegung des westlichen Kontrollschachtes aus dem Bau Feld raus, Verlängerung der Leitung und des Schutzrohres, sowie Lageanpassung in der Achse	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.12b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.20	a) Bahn-km 172,653 - 172,755  b) Trinkwasserleitung Parallelführung bahnrechts	8.2.12b	a) -  b) Umverlegung der Leitung auf die andere Straßenseite zur Baufeldfreimachung	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		Vorabmaßnahme, zusammen mit 12.22 und 12.21 eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.21	a) Bahn-km 172,720  b) Abwasserleitung rechtwinklig kreuzend und parallele Lage km 172,653 - 172,755	8.1.12b 8.2.12b	a) -  b) <del>Keine Umbaumaßnahmen erforderlich</del> parallel geführter Kanal wird westlich der Fernwasserleitung 12.22 neu angeordnet, Anschluss an Bestand über 2 neue Schächte	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt	paralleler Umbau des Mischwasserkanals in der Rosbacher Straße mit Herstellen eines neuen Anschlussschachtes an Hauptkanal	eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.22	a) Bahn-km 172,655  b) Fernwasserleitung kreuzend in EÜ	8.2.12b	a) Umbau EÜ siehe 12.15a  b) Erneuerung der Leitung innerhalb der Rosbacher Straße, mit Lageanpassung zur Baufeldfreimachung	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Im Falle der Notwendigkeit einer größeren Umverlegung wird die Leitung mit einer neuen Pressung von der Eisenbahnstraße aus durch den Bahnkörper geführt. eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.23	a) Bau-km 172,653  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.12b	a) Umbau EÜ siehe 12.15b  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		eingetragen in Anlage 8.1.12b
12.24	a) Bahn-km 172,651  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.2.12b	a) Umbau EÜ siehe 12.15b  b) bauzeitliche Sicherung des Kabels und Lageanpassungen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.12b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.25	a) Bahn-km 172,655  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.2.12b	a) Umbau EÜ siehe 12.15b  b) Bauzeitliche Sicherung des Kabels und Lageanpassungen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.26	a) Bahn-km 173,130  b) Trinkwasserleitung kreuzend	8.2.12b	a) -  b) Verlegung der Leitung in das bereits vorhandenen Schutzrohr der OVag, siehe 12.17	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.27	a) Bahn-km 172,725 - 173,300  b) Trinkwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.12b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		eingetragen in Anlage 8.1.12b
12.28	a) Bau-km 172,725 - 173,300  b) Mischwasserleitung Parallelführung bahnlinks	8.1.12b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Gemeinde Wöllstadt a2) Gemeinde Wöllstadt  b1) Gemeinde Wöllstadt b2) Gemeinde Wöllstadt		eingetragen in Anlage 8.1.12b
12.29	a) Bau-km 172,490  b) 2 x Elektrokabel kreuzend und Steuerkabel Fernwasserleitung 12.22	8.1.12b - 8.1.13b 8.2.12b - 8.2.13b	a) -  b) Verlängerung der Querung und Schutzrohre erforderlich bzw. neue Querung für das Steuerkabel erforderlich mit geändertem Leitungsverlauf im Fußweg Bruchenbrücker Weg	a1 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.12b - 8.2.13b
12.30	a) Bau-km (Str. 3900) 172,795  b) -	3.12b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E13</b>  Anschluss der Streckenentwässerung an den Rosbach  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.31b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,797  b) EÜ Rosbach	3.12b	a) <b>EÜ Bau-km 172,797, Str. 3900, EÜ Rosbach</b>  <del>Keine Umbaumaßnahmen vorgesehen</del> <b>Neubau der Eisenbahnüberführung</b> lichte Weite: ≥ 3,50 m lichte Höhe: ≥ 3,80 m Breite zw. Geländern: ≥ 64,00m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
12.32	a) Bahn-km 172,648  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.2.12b	a) Umbau EÜ siehe 12.15b  b) Bauzeitliche Sicherung des Kabels und Lageanpassungen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.2.12b
12.33	a) Bahn-km (Str. 3900) 172,635  b) Garage	3.12b	a) -  b) <b>Rückbau Doppelgarage</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
12.34b	a) Bahn-km (Str. 3900) 173,065  b) Kiosk / Vereinsgebäude	3.12b	a) -  b) <b>Rückbau Kiosk / Vereinsgebäude</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
12.35b	a) Bahn-km (Str. 3900) 173,075  b) Abmauerung für Schüttgut	3.12b	a) -  b) <b>Rückbau Abmauerung für Schüttgut</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.36b	a) Bahn-km (Str. 3684) 27,215 - 27,220  b) Carport	3.12b	a) -  b) <b>Rückbau Carport</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		
12.37b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,616  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Hebeanlage</b> Schacht aus Beton  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.38b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,955  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Hebeanlage Hp Nieder-Wöllstadt</b> Schacht aus Beton  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.39b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,840  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.5 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.40b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,750  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E12.1 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.41b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,820  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.6 vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
12.42b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,525  b) -	3.12b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.4 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
12.43b	a) Bau-km (Str. 3900) 173,312 - 173,340  b) -		a) <b>Neubau Stützwand</b> zur Sicherung des Gebäudes  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
13.1b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,216 - 172,457</del> <del>172,210 - 172,430</del> 172,216 - 172,420  b) -	3.13b	a) <b>Neubau Stützwand östlich westliche Bahnanlage</b>  <del>241</del> 220 204 m Spundwand mit Kopfbalken  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
13.2b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,210 - 172,535</del> <del>172,216 - 172,420</del> 172,210 - 172,430  b) -	3.13b	a) <b>Neubau Stützwand westlich östliche Bahnanlage</b>  <del>325</del> 204 220 m Spundwand mit Kopfbalken  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
13.3	a) Bau-km (Str. 3900) 171,070 - 172,220  b) -	3.13b - 3.14b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Ausbau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter, Gesamtbreite: ≥ 4,25 m Befestigung: wassergebundene Decke, Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		
13.4	a) Bau-km (Str. 3900) <del>172,040</del> 172,075 - 172,235  b) -	3.13b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Ausbau des westlichen Bahnseitenweges (Rödternweg) mit Anpassung an Lahnstraße und angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter, Gesamtbreite: ≥ 4,25 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung der Wegeführung
13.5	a) Bau-km 171,880 - 172,340  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.2.13b	a) -  b) Umverlegung des Kabels aus dem Bahnkörper erforderlich	a1) Privat a2) Privat  b1) Privat b2) Privat		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.13b
13.6	a) Bahn-km 172,236  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.1.13b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.13b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
13.7	a) Bahn-km 171,823  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.13b	a) -  b) Notwendigkeit des Kabels wird geprüft. Bei keiner Notwendigkeit eines Verbleibes wird das Kabel rückgebaut. Bei einem notwendigen Verbleib muss das Schutzrohr des Kabels entsprechend verlängert werden.	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.13b
13.8	a) Bau-km 171,834  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.13b	a) -  b) Notwendigkeit des Kabels wird geprüft. Bei keiner Notwendigkeit eines Verbleibes wird das Kabel rückgebaut. Bei einem notwendigen Verbleib muss das Schutzrohr des Kabels entsprechend verlängert werden.	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.13b
13.9	a) Bau-km (Str. 3900) 171,825  b) Rahmendurchlass / Rohrdurchlass	3.13b	a) <b>Verlängerung bestehender Rahmendurchlass</b>  ca. 25 m Durchlassverlängerung des Rahmendurchlasses, Teilabbruch des Rohrdurchlasses  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
13.10b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,450 - <del>172,535</del> 172,630  b) -	3.12b - 3.13b	a) <b>Neubau Stützwand östlich Bahnanlage</b>  <b>85 180 m</b> Spundwand mit Kopfbalken  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		Verlängerung der Stützwand bis zur EÜ 12.15b
13.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 172,165  b) -	3.13b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.3 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
13.12b	a) Bau-km (Str. 3900) 171,690  b) -	3.13b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.2 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
13.13b	a) Bau-km (Str. 3684) 27,380  b)	3.13b	a)  b) <b>Parkplatz</b> als Ersatz für entfallene Zufahrt zum Stellplatz	a1) - a2) Privat  b1) - b2) Privat		
14.1b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>169,980</del> 170,515 - 171,550  b) -	3.14b - 3.15b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Ausbau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter (von ca. Bau-km 170,860 bis 171,550), Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes
14.2b	a) Bau-km (Str. 3900) 169,980 - 171,550  b) Straßenüberführung ( <del>Bauwerk überspannt 4</del> <del>Gleise</del> ) (Bauwerk überspannt 2 Gleise)	3.14b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau SÜ Bau-km 171,165, Str. 3900, EÜ Feldweg „Chausseehaus Ilbenstadt“</b>  lichte Höhe: ≥ <del>5,80</del> 5,90 m <del>lichte Weite: ≥ 2 x 13,70 m</del> lichte Weite: ≥ <del>28,90</del> 21,40 m Breite zw. Geländern: ≥ 5,50 m Herstellung des Feldweges im SÜ-Bereich mit Breite ≥ 4,00 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
14.3	a) Bau-km (Str. 3900) 170,835  b) -	3.14b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E14</b>  Anschluss der Streckenentwässerung an den Graben  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
14.4	a) Bau-km (Str. 3900) 170,844  b) verrohrter Plattendurchlass	3.14b	a) <b>Verlängerung bestehender Durchlass</b>  ca. 25 m Verlängerung der Verrohrung  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG	Abbruch vorhandenes Schachtbauwerk (bahnrechts)	
14.5b	a) Bau-km (Str. 3900) 171,410  b) -	3.14b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E13.1 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
14.6b	a) Bau-km (Str. 3900) 171,050  b) -	3.14b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E14.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
14.7b	a) Bau-km (Str. 3900) 170,770  b) -	3.14b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E14.1 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.1b	a) Bau-km (Str. 3900) 170,505 - 171,530  b) Eisenbahnüberführung	3.15b	a) <b>Änderung EÜ Bau-km 170,516, Str. 3900, EÜ Feldweg „Heidenstockweg“</b>  Verlängerung des Bauwerkes für zwei weitere Gleise,  lichte Höhe: <del>≥ 4,70 m</del> lichte Weite: <del>≥ 6,00 m</del> Breite zw. Geländern: <del>≥ 10,86 m</del>  lichte Höhe: <del>≥ 4,51</del> 4,50 m lichte Weite: <del>≥ 5,50 m</del> Breite zw. Geländern des Neubaus: <del>≥ 10,84</del> 10,74 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
15.2b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>169,560 - 170,680</del> 169,550 - 170,687  b) -	3.15b - 3.16b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Mittelwand)</b> zwischen den Strecken  Gesamtlänge: 1.120 m Von Bau-km <del>169,560 - 170,550</del> , Höhe: 4,00 m Von Bau-km <del>170,550 - 170,680</del> , Höhe: 1,50 m Länge: 1.137 m Höhe: 4,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.3b	a) Bau-km (Str. <del>3900</del> 3684) <del>169,690—170,430</del> 29,211 - 30,010  b) -	3.15b - 3.16b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> östlich der Bahn  Gesamtlänge: 740 m Von Bau-km <del>169,690—169,990</del> , Höhe: 3,00 m Von Bau-km <del>169,990—170,270</del> , Höhe: 2,50 m Von Bau-km <del>170,270—170,422</del> , Höhe: 3,00 m Länge: 669 m Höhe: 3,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		Anschluss an vorhandene Schallschutzwand in km 29,341
15.4b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>169,690—170,430</del> 169,770 - 170,515  b) -	3.15b - 3.16b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Ausbau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege und an vorhandene Parkplatzanlage, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter, Gesamtbreite: ≥ 4,25 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde,  Ersatzneubau der überbauten Parkplätze westlich nördlich der Anlage	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Anpassung des Verlaufes  Ersatzfläche P&R siehe unter 15.7b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.5b	a) Bau-km (Str. 3900) 169,690 - 170,430  b) Straßenüberführung (Bauwerk überspannt 4 Gleise) (Bauwerk überspannt 2 Gleise)	3.15b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau SÜ Bau-km 169,974, Str. 3900, EÜ Wingertstraße „Wingertsgasse“</b>  lichte Höhe: ≥ 5,80 m lichte Weite: ≥ <del>2 × 13,70</del> 8,85 und 19,65 m Breite zw. Geländern: ≥ 7,50 m mit Treppenaufgangsbauwerk <del>en</del> (Breite ≥ 2,70 m), (Breite zw. Geländern ≥ 2,40 m) Herstellung der Anliegerstraße im SÜ-Bereich mit Breite <del>≥ 8,50 m</del> entsprechend Bestand  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	
15.6b	a) Bau-km (Str. 3900) 169,938 - 170,115 (29,569 - 29,779 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.15a	a) <b>Hp Bruchentrassen - Änderung durch Ersatzneubau Rückbau Außenbahnsteig (Bahnsteig.1)</b>  <del>Errichtung Rückbau eines Außenbahnsteiges mit Blindenleitstreifen und Treppenzugang Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, Wegeleit- und Informationssystem, 3 Wetterschutzhäuser, Entwässerung teilweise in Tiefenentwässerung und teilweise Verteilung in angrenzende Bodenzone, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende</del>  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) <del>DB Station&amp;Service AG</del>  b1) DB Station&Service AG b2) <del>DB Station&amp;Service AG</del>	Rückbau Außenbahnsteig	Mit Bahnsteig 2 ist ein Mittelbahnsteig mit 2 Bahnsteigkanten vorgesehen, so dass der Bahnsteig 1 zurückgebaut werden kann.

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.7b	a) Bau-km ( <del>Str. 3900</del> ) <del>169,938—170,115</del> ( <del>29,569—29,779</del> ) 29,650 - 29,860 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig	3.15b	a) <b>Hp Bruchenbrücken - Änderung durch Ersatzneubau Außenbahnsteig Mittelbahnsteig (Bahnsteig 1 und 2)</b>  Errichtung eines <del>Außenbahnsteiges</del> <del>Mittelbahnsteiges</del> mit Blindenleitstreifen und Treppenzugang Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, <del>Beschallung</del> , Wegeleit- und Informationssystem, <del>1 Wetterschutzhaus, 3 Wetterschutzhäuser</del> , Entwässerung in Tiefenentwässerung und teilweise breitflächige Verteilung in angrenzende Bodenzone, Diensttreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Außenbahnsteig	
15.8b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>169,972—169.976</del> 169, 861  b) -	3.15b	a) <b>Hp Bruchenbrücken – Neubau einer Aufzugsanlage auf <del>Bahnsteig 2</del> Mittelbahnsteig</b>  Errichtung einer Aufzugsanlage (Durchlader) für 13 Personen, ausgerüstet mit Personenaufzug mit lichter Fahrkorbgröße von 1,10 m x 2,10 m  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		
15.9	a) Bau-km 170,063  b) Schmutzwasserleitung kreuzend	8.2.15b	a) -  b) Verlängerung der Gleisquerung erforderlich, sowie Umverlegung des parallel verlaufenden Leitungsstücks	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.15b



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.10	a) Bahn-km 170,063  b) Elektrokabel kreuzend	8.2.15b	a) -  b) Verlängerung der Gleisquerung erforderlich, sowie Umverlegung des parallel verlaufenden Kabelstücks	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.15b
15.11	a) Bau-km 169,976  b) Telekom-Kabel kreuzend	8.2.15b	a) -  b) Neuverlegung des Kabels in der nördlichen Kappe der SÜ	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.2.15b
15.12	a) Bau-km (Str. 3900) 170,515  b) -	3.15b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E15</b>  Anschluss der Streckenentwässerung an den Graben am Heidenstockweg  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG	Im weiteren Verlauf des Heidenstockweges ist die Erneuerung der Querung unter der L3351 erforderlich. Diese Maßnahme gehört zur Einleitstelle E15	
15.13	a) Bau-km (Str. 3900) 170,682  b) Plattendurchlass	3.15b	a) <b>Verfüllung / Rückbau bestehender Durchlass</b>  Durchlass funktionslos  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
15.14b	a) Bau-km (Str. 3900) 170,033 / (Str. 3684) 29,695  b) Wohnhäuser	3.15b	a) -  b) <b>Rückbau eines Wohnhauses</b> einschl. Nebengebäude	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
15.15b	a) Bau-km (Str. 3684) 29,310 - 29,380  b)	3.15b	a) <b>Neubau Stützkonstruktion</b>  Stützkonstruktion zur Geländeabfangung und für Gründung der Schallschutzwandelemente (15.3b)  b) -	a1) a2) DB Netz AG  b1) b2) DB Netz AG		
15.16b	a) Bau-km (Str. 3900) 170,460  b) -	3.15b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E15.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
15.17b	a) Bau-km (Str. 3684) 29,668 - 29,705  b) -		a) -  b) <b>P+R-Parkplatz</b> Ersatzneubau für die entfallenen Parkplätze der P&R-Anlage	a1) - a2) Stadt Friedberg  b1) - b2) Stadt Friedberg		
15.18b	a) Bau-km (Str. 3684) 29,115 - 29,341  b) Schallschutzwand		a) <b>Rückbau der bestehenden Schallschutzwand</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) - b2) -		vorhandene Schallschutzwand wird durch neue Schallschutzwand 15.3b gemäß stU ersetzt
15.19b	a) Bau-km (Str. 3684) 29,745 - 29,746  b) -		a) <b>Neubau von Außenverteilern für Elt.- und Telekom.anlagen</b>  b) -	a1) - a2) -  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
<del>16.1</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 169,420 – 169,730</del>  <del>b) –</del>	<del>3.16b</del>	<del>a) –</del>  <del>b) Änderung durch Ersatzneubau der Straße</del>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege; Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter von ca. Bau-km 169,495 bis 169,730; Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke; Regenwasser verläuft in angrenzenden Mulden	<del>a1) Dritte a2) Dritte</del>  <del>b1) Dritte b2) Dritte</del>		
16.2	a) Bau-km (Str. 3900) 169,370 – 169,420  b) –	3.16	<del>a) –</del> <b>Neubau Versickerbecken</b>  Herstellung eines Versickerbeckens mit Fassungsvermögen ≥ 163 m³ mit Einzäunung  <del>b) –</del>	<del>a1) – a2) DB Netz AG</del>  <del>b1) – b2) DB Netz AG</del>		
16.3b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>168,860 – 169,250</del> 169,080 - 169,530  b) -	3.16b – 3.17a	a)  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege, Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter von ca. Bau-km <del>168,940 bis 169,210</del> 169,080 - 169,530, Gesamtbreite: ≥ 4,00 m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
16.4	a) Bau-km (Str. 3900) 169,380  b) -	3.16b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E16</b>  Anschluss der Streckenentwässerung mittels Sammelleitung an die Wetter, dabei Querung der K239  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
16.5	a) Bau-km 169,535 - 169,690  b) Telekom-Kabel Parallelführung bahnlinks	8.1.16a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.16a
16.6	a) Bau-km 169,535 - 169,690  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.16a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2 - Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.16a
16.7b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 169,905  b) -	3.15b 3.16b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E15.1 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
16.8b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 169,375  b) -	3.16b	a) Neubau Stauraumkanal E16 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
16.9b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 169,375  b) -	3.16b	a) <b>Neubau Querung der L3351</b>  Querung der L3351 zur Einleitstelle E16 (Wetter)  b) -	a1) - a2) Stadt Friedberg, Land Hessen  b1) - b2) DB Netz AG		

**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
17.1a	a) Bau-km (Str. 3900) 168,845 - 168,865  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 4 Gleise) (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.17b	a) <b>Änderung durch Ersatzneubau EÜ Bau-km 168,855, Str. 3900, EÜ Görbelheimer Weg</b>  <del>lichte Höhe: <math>\geq 4,44</math> m</del> lichte Weite: $\geq 5,50$ m <del>Breite zw. Geländern: <math>\geq 42,28</math> m</del>  lichte Höhe: $\geq 4,50$ m Breite zw. Geländern: $\geq 42,90$ m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau des vorhandenen Bauwerkes	Verrohrung des Grabens am Görbelheimer Weg verläuft, wie im Bestand innerhalb des Bauwerkes
17.2	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 168,590 - 168,700</del>  <del>b) -</del>	<del>3.17b</del>	<del>a) -</del>  <del>b) Änderung durch Ersatzneubau der Straße</del>  Neubau des westlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege; Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter; Gesamtbreite: $\geq 4,25$ m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	<del>a1) Dritte a2) Dritte</del>  <del>b1) Dritte b2) Dritte</del>		
17.3b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,220 - <del>168,700</del> 168,850  b) -	3.17b	a) -  b) <b>Änderung durch Ersatzneubau der Straße</b>  Neubau des östlichen Bahnseitenweges mit Anpassung an angrenzende Wege; Einbau von Schutzplanken an Böschungsschulter; Gesamtbreite: $\geq 4,25$ m Befestigung: wassergebundene Decke Regenwasser verläuft in angrenzender Mulde	a1) Dritte a2) Dritte  b1) Dritte b2) Dritte		Änderung des Straßenverlaufes

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
17.4	a) Bau-km (Str. 3900) 168,220  b) -	3.17b	a) <b>Neubau Gebäude</b> Errichtung eines Fertigteilgebäudes als Schalthaus für Elt-Anlagen  b) -	a1) - a2) DB Netz AG b1) - b2) DB Netz AG		
17.5	a) Bau-km 168,863  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.2.17b	a) Umbau EÜ siehe 17.1  b) Umverlegung des Kabels mittig in den neuen Weg	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		Vorabmaßnahme eingetragen in Anlage 8.2.17b
17.6	a) Bau-km 168,250  b) Freileitung diagonal kreuzend	8.1.17b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.17b
17.7	a) Bau-km (Str. 3900) 168,860  b) -	3.17b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E17</b>  Anschluss der Streckenentwässerung an den Graben am Göbelheimer Weg  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
17.8b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,415  b) Ölbunker	3.17b	a) <b>Rückbau Ölbunker</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
17.9b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,740  b) Gartenhaus	3.17b	a) -  b) <b>Rückbau Gartenhaus</b>	a1) Privat a2) -  b1) Privat b2) -		

# Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
17.10b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,840  b) -	3.17b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E17.3 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
17.11b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,710 - 168,770  b) -	3.17b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E17.2 mit Hebeanlage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
17.12b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,260 - 168,310  b) -	3.17b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E17.1 mit Hebeanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
17.13b	a) Bau-km (Str. 3900) 168,840  b) -	3.17b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E17.4 mit vorgeschalteter Sedimentationsanlage</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
17.14b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 168,760 - 169,930  b) 3 Stützwände	3.17b	a) <b>Rückbau von 3 Stützwänden</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
17.15	a) Bau-km 168,699  b) Elektrokabel Stahlschutzrohr (außer Betrieb)	8.1.17b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.17b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
18.1	a) Bau-km 167,946  b) Schmutzwasserkanal kreuzend	8.1.18a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.18a
18.2	a) Bau-km 167,688  b) Freileitung kreuzend	8.1.18a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) <del>EON-Netze</del> TenneT TSO GmbH a2) <del>EON-Netze</del> TenneT TSO GmbH  b1) <del>EON-Netze</del> TenneT TSO GmbH b2) <del>EON-Netze</del> TenneT TSO GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.18a
18.3	a) Bau-km 167,495 - 167,600  b) Elektrokabel Parallelführung bahnlinks	8.1.18a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		Kreuzung im km 167,495, ohne Umbaumaßnahmen eingetragen in Anlage 8.1.18a
18.4b	a) km 168,003 (Str. 3900)  b) EÜ Straßbach	3.18b	a) <b>Neubau EÜ Straßbach</b>  Neubau der Eisenbahnüberführung lichte Weite: ≥ 2,50 m lichte Höhe: ≥ 2,50 m Breite zw. Geländern: ≥ 77,50m  b) Herstellen einer linearen Durchgängigkeit für Wasserorganismen	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
19.1	a) Bau-km (Str. 3900) 168,220 - 168,700  b) -	3.19b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Dienstgebäudes  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		



## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
19.2	a) Bau-km (Str. 3900) 168,220 - 168,700  b) -	3.19b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau eines Dienstgebäudes  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
<del>19.3</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 166,635 - 166,855</del>  <del>b) -</del>	<del>3.19b</del>	<del>a) Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</del>  <del>Gesamtlänge: 220 m Von Bau-km 166,635 - 166,855; Höhe: 5,00 m</del>  <del>b) -</del>	<del>a1) DB Netz AG</del>  <del>b1) DB Netz AG</del>		siehe 20.1b durchgehende Schallschutzwand von km 166,141 bis km 166,859 Höhe: 6,00 m
19.4	a) Bau-km 167,312  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.19a
19.5	a) Bahn-km 167,308  b) Schmutzwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.19a
19.6	a) Bau-km 167,309  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.19a
19.7	a) Bahn-km 167,310  b) Gasleitung kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.19a

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
19.8	a) Bahn-km 167,312  b) Telekabel kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH a2) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH  b1) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH b2) <del>Unitymedia Hessen</del> Vodafone GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.19a
19.9	a) Bau-km 167,306  b) Elektrokabel kreuzend in EÜ	8.1.19a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG a2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG  b1) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG b2) Oberhessische Versorgungsbetriebe AG		eingetragen in Anlage 8.1.19a
19.10	a) km 167,310 (Strecke 3900)  b) EÜ Görbelheimer Hohl	3.19b	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich.	a1) <del>Stadt Friedberg (Hessen)</del> DB Netz AG a2) <del>Stadt Friedberg (Hessen)</del> DB Netz AG  b1) <del>Stadt Friedberg (Hessen)</del> DB Netz AG b2) <del>Stadt Friedberg (Hessen)</del> DB Netz AG		
19.11b	a) Bau-km (Str. 3742) 1,120  b) Eisenbahnüberführung (Bauwerk überführt 2 Gleise)	3.19b	a) <b>Ersatzneubau EÜ (Kreuzungsbauwerk)</b>  lichte Weite: ≥ 13,20 m lichte Höhe: ≥ 5,65 m Breite zw. Geländern: ≥ 70,00 m  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
19.12b	a) Bau-km (Str. 3742) 0,986 - 1,174  b) 15 kV Speiseleitung	3.19b	a) <b>Ersatzneubau 15 kV Speiseleitung</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau vorhandene Speiseleitung mit Masten	Baufeldfreimachung für 19.11b

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
19.13b	a) Bau-km (Str. 3900) 167,041- 167,290  b) 15 kV Speiseleitung	3.19b	a) <b>Ersatzneubau 15 kV Speiseleitung</b>  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	Rückbau vorhandene Speiseleitung mit Masten	Baufeldfreimachung für 19.11b
<b>19.14b</b> (vorher 1.11b)	a) km (Str 3743) 0,650 - <del>2,300</del> 0,700  b) Gleisanlagen	3.19b	a) <b>Änderung der vorhandenen Gleisanlagen Str. 3743</b>  Änderung der vorhandenen Bahnanlage, einschließlich Unterbaukonstruktionen, gleisbezogener Tiefbau, Entwässerung, Böschungsanpassungen, erforderlicher Rückbau von Gleisen und Weichen sowie Anpassung bahntechnischer Ausrüstungen, Kabelverlegung je nach örtlicher Erfordernis in Schutzrohren, Kabelkanälen oder Erdverlegung ggf. mit Kabelziehschächten, Ableitung anfallenden Oberflächenwassers über seitliche Bahngräben und Tiefenentwässerungsanlagen,  b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
19.15b	a) Bau-km (Str. 3900) 166,825  b) -	3.19b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau des Gebäudes  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
20.1b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>166,265 – 166,655</del> 166,116 - 166,859  b) -	3.19b - 3.20b	a) <b>Neubau Lärmschutzwand (Außenwand)</b> westlich der Bahn  Gesamtlänge: 400 m von Bau-km 166,265 – 166,655, Höhe: 5,00 m Länge: 718 m Höhe: 6,00 m  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG	Im Bereich der EÜ Fritz-Reuter-Straße erfolgt die Anordnung der Lärmschutzwand auf einem separat vor dem Bauwerk gegründeten Torsionsbalken (BW-Nr. 20.17)	
20.2	a) Bau-km (Str. 3900) 166,690 - 166,730  b) -	3.20b	a) <b>Rückbau Drehscheibe</b>  Rückbau der Drehscheibe und angrenzender Gleise  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
20.3	a) Bau-km (Str. 3900) 166,560 - 166,620  b) -	3.20b	a) <b>Rückbau Drehscheibe</b>  Rückbau der Drehscheibe und angrenzender Gleise  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		
20.4	a) Bau-km (Str. 3900) 166,560 - 166,590  b) -	3.20b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau des Stellwerkes Fg  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
<del>20.5</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 166,480 — 166,540</del>  <del>b) Gebäude</del>	<del>3.20a</del>	<del>a) Rückbau Gebäude</del>  <del>Rückbau des Gebäudekomplexes Kantine/Übernachtung</del>  <del>b) —</del>	<del>a1) DB Netz AG a2) —</del>  <del>b1) DB Netz AG b2) —</del>		
20.6	a) Bau-km (Str. 3900) 166,440 - 166,475  b) Gebäude	3.20b	a) <b>Rückbau Gebäude</b>  Rückbau des Gebäudes für Personale (Aufenthaltsraum/Waschraum)  b) -	a1) DB Netz AG a2) -  b1) DB Netz AG b2) -		Der Abbruch ist ausschließlich oberirdisch vorgesehen. Die Bodenplatte bzw. Decke zum Untergeschoß bleibt bestehen. Mögliche Einstiege werden verschlossen.
<del>20.7</del>	<del>a) Bau-km (Str. 3900) 166,460 — 166,475</del>  <del>b) Gebäude</del>	<del>3.20a</del>	<del>a) Rückbau Gebäude</del>  <del>Rückbau der Trafostation</del>  <del>b) —</del>	<del>a1) DB Netz AG a2) —</del>  <del>b1) DB Netz AG b2) —</del>		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
20.8b	a) Bau-km (Str. 3900) <del>166,001 - 166,211</del> 165,999 - 166,209 166,211 (33,499 - 33,709 / Str. 3684)  b) Außenbahnsteig Mittelbahnsteig	3.20b	a) <b>Bf Friedberg - Änderung durch Ersatzneubau Mittelbahnsteig (Bahnsteig 5)</b>  Errichtung eines Mittelbahnsteiges mit Blindenleitsstreifen, <b>höhenmäßige Anpassung am Neubau</b> Treppenzugang, Bahnsteiglänge: 210 m Bahnsteighöhe: 96 cm über SO Ausstattung mit Beleuchtung, Beschallung, Wegeleit- und Informationssystem, <b>Neubau 84 86 m Bahnsteigdach</b> einschl. 2-mal doppelseitiger Windschutz, <b>2 Wetterschutzhäuser</b> , Entwässerung in Tiefenentwässerung, Dienstreppen am Bahnsteiganfang und -ende  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG	Rückbau Mittelbahnsteig einschl. vorhandenes Bahnsteigdach	
20.9	a) Bau-km (Str. 3900) 166,055 - 166.060  b) -	3.20b	a) <b>Bf Friedberg - Neubau einer Aufzugsanlage auf Bahnsteig 5</b>  Errichtung einer Aufzugsanlage (Durchlader) für 13 Personen, ausgerüstet mit Personenaufzug mit lichter Fahrkorbgröße von 1,10 m x 2,10 m  b) -	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG  b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
20.10	<del>a) Bau-km (Str. 3900)</del> <del>166,055 - 166,060</del>  <del>b) -</del>	<del>3.20</del>	<del>a) -</del> <del>Bf Friedberg - Neubau einer Aufzugsanlage im</del> <del>Empfangsgebäude</del>  <del>Errichtung einer Aufzugsanlage (Durchlader) für 13</del> <del>Personen, ausgerüstet mit Personenaufzug mit</del> <del>lichter Fahrkorbgröße von 1,10 m x 2,10 m</del>  <del>b) -</del>	<del>a1) DB Station&amp;Service AG</del> <del>a2) DB Station&amp;Service AG</del>  <del>b1) DB Station&amp;Service AG</del> <del>b2) DB Station&amp;Service AG</del>		
20.11	a) Bahn-km 166,484  b) Gasleitung kreuzend in EÜ	8.1.20a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.20a
20.12	a) Bahn-km 166,483  b) Trinkwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.20a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)		eingetragen in Anlage 8.1.20a
20.13	a) Bahn-km 166,486  b) Telekom-Kabel kreuzend in EÜ	8.1.20a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH a2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH  b1) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH b2) Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH		eingetragen in Anlage 8.1.20a
20.14	a) Bau-km 166,480  b) Abwasserleitung kreuzend in EÜ	8.1.20a	a) -  b) Keine Umbaumaßnahmen erforderlich	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) Stadt Friedberg (Hessen)  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) Stadt Friedberg (Hessen)	Anschluss der Entwässerung der neugebauten Gleisanlagen	eingetragen in Anlage 8.1.20a

## Bauwerksverzeichnis

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
20.15	a) Bau-km (Str. 3900) 166,480  b) -	3.20b	a) <b>Herstellen einer Einleitstelle E18</b>  Anschluss der Streckenentwässerung an den Abwasserkanal der Stadt Friedberg, mittels 3 Anschlusschächten  b) -	a1) Stadt Friedberg (Hessen) a2) DB Netz AG  b1) Stadt Friedberg (Hessen) b2) DB Netz AG		Die DB Netz AG kommt lediglich für die Wartung und Instandhaltung der Anschlusschachtbau- werke auf, nicht für den gesamten Kanal
20.16	a) Bau-km (Str. 3900) 166,475  b) Eisenbahnüberführung	3.20b	a) <b>EÜ Bau-km 166,475, Str. 3900, EÜ Fritz-Reuter-Straße</b>  Keine Umbaumaßnahmen vorgesehen b) -	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG  b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
20.17	a) Bau-km (Str. 3900) 166,460 - 166,490  b) -	3.20b	a) <b>Neubau Torsionsbalken zur Überführung Lärmschutzwand (Außenwand - BW-Nr. 20.1)</b>  Im Bereich der EÜ Fritz-Reuter-Straße erfolgt die Anordnung der Lärmschutzwand auf einem separat vor dem Bauwerk gegründeten Torsionsbalken Stützweite ca. 20,0 m Lichte Höhe > 4,95 m b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
20.18b						bleibt frei
20.19b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 166,430 - 166,450  b) -	3.20b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E18.1</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		



**Bauwerksverzeichnis**

geänderte Anlage 4b

BW-Nr. Lfd. Nr.	Lage a) Bau-/Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Lageplan- Nr. (Anlage)	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer  b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
20.20b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 166,440  b) -	3.20b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E18.2</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		
20.21b	a) Bau-km (Str. 3900) ca. 166,500 - 166,540  b) -	3.20b	a) <b>Neubau Stauraumkanal E18.3</b>  b) -	a1) - a2) DB Netz AG  b1) - b2) DB Netz AG		