



Vorhaben:

Unterlage 4

Bauliche Änderung des Bahnübergangs Bieringen X  
Strecke 4600, km 68.2+79

---

## Bauwerksverzeichnis

a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	19.05.2025
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.10.2021
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
<p>Vorhabenträgerin:</p> <p>DB Netz AG  Regionalbereich Südwest Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe</p> <p>Datum                      Unterschrift</p>		
<p>Vertreter der Vorhabenträgerin:</p> <p>Datum                      Unterschrift</p>		<p>Verfasser:</p> <p>DB Engineering &amp; Consulting GmbH  Planung Karlsruhe Hinterm Hauptbahnhof 5 76137 Karlsruhe</p> <p>Datum                      Unterschrift</p>
<p>Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt</p>		

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen der Eisenbahnen des Bundes b) anderen Anlagen	a <sub>1</sub> ) bisheriger Eigentümer a <sub>2</sub> ) künftiger Eigentümer b <sub>1</sub> ) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b <sub>2</sub> ) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1	a) 68.2+79 (4600) b) BÜ-Sicherungsanlage	3.1 7.1	a) Änderung der Bahnanlage einschließlich Rückbau der vorhandenen Bahnübergangssicherungsanlage, Neubau Bahnübergangssicherungsanlage mit Halbschranken mit Lichtzeichen, Verbreiterung des Kreuzungsstücks des Feldweges auf 6,00 m, Anpassung des Kabeltiefbaus b) ---	a <sub>1</sub> ) DB Netz AG a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) DB Netz AG b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		
2	a) 68.2+73 (4600) b) Betonschaltheus	3.1 7.1	a) Rückbau Betonschaltheus b) ---	a <sub>1</sub> ) DB Netz AG a <sub>2</sub> ) --- b <sub>1</sub> ) DB Netz AG b <sub>2</sub> ) ---		
3	a) 68.2+71 (4600) b) ---	3.1 7.1	a) Neubau Betonschaltheus mit Zuwegung / Stellplatz für Servicefahrzeug (Pflasterbelag, ca. 22 m²) b) ---	a <sub>1</sub> ) --- a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) --- b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		
4	a) 68.2+79 (4600) b) Feldweg	3.1 7.1 7.4	a) --- b) Verbeiterung des Feldweges auf jeweils ca. 25 m beidseitig des Bahnübergangs und Anpassung an das verbreiterte Kreuzungsstück (Befestigung: Asphalt)	a <sub>1</sub> ) Gemeinde Starzach a <sub>2</sub> ) Gemeinde Starzach b <sub>1</sub> ) Gemeinde Starzach b <sub>2</sub> ) Gemeinde Starzach		

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen der Eisenbahnen des Bundes b) anderen Anlagen	a <sub>1</sub> ) bisheriger Eigentümer a <sub>2</sub> ) künftiger Eigentümer b <sub>1</sub> ) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b <sub>2</sub> ) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5	a) <del>68.3+16</del> (4600) b) —	8	a) — b) <del>bauzeitliche Herstellung der BE-Fläche, Größe: ca. 800 m²</del>	a <sub>1</sub> ) Schlüsselnummer 1 a <sub>2</sub> ) Schlüsselnummer 1 b <sub>1</sub> ) Schlüsselnummer 1 b <sub>2</sub> ) Schlüsselnummer 1		<del>Für die Bauzeit unterliegt die Fläche der Unterhaltungs- und Sicherungspflicht der DB Netz AG</del>
6	a) 68.3+50 (4600) b) ---	8	a) --- b) bauzeitliche Herstellung der BE-Fläche, Größe: ca. <del>910</del> 990 m²	a <sub>1</sub> ) Schlüsselnummer 1 a <sub>2</sub> ) Schlüsselnummer 1 b <sub>1</sub> ) Schlüsselnummer 1 b <sub>2</sub> ) Schlüsselnummer 1		Für die Bauzeit unterliegt die Fläche der Unterhaltungs- und Sicherungspflicht der DB Netz AG
7	a) 68.2+70 (4600) b) ---	8	a) --- b) bauzeitliche Herstellung der BE-Fläche, Größe: ca. 190 m²	a <sub>1</sub> ) DB Netz AG a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) DB Netz AG b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		Für die Bauzeit unterliegt die Fläche der Unterhaltungs- und Sicherungspflicht der DB Netz AG
8	a) 68.2+79 (4600) b) DB-Fernmeldeleitung	9	a) bauzeitliche Sicherung DB-Fernmeldeleitung b) ---	a <sub>1</sub> ) DB Netz AG a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) DB Netz AG b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		
9	a) 68.2+69-68.2+86 (4600) b) Stromleitung	9.1	a) — b) bauzeitliche Sicherung Stromleitung	a <sub>1</sub> ) Netze BW a <sub>2</sub> ) Netze BW b <sub>1</sub> ) Netze BW b <sub>2</sub> ) Netze BW		