

Bauliche Änderung Eisenbahnüberführung Strecke 5001 Schnabelwaid - Bayreuth, km 14,642 über den Hohlmühlweg in Bayreuth

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1	a) 14,642 (5001) b) ---	3	a) Neubau einer Eisenbahnüberführung als einfeldrige Dickblechbrücke einschließlich der Widerlager, Flügel, Gründung, (lichte Höhe: 4,26 m ; lichte Weite: 7,50 m; Kreuzungswinkel: 100 gon) b) ---	a ₁) --- a ₂) DB Netz AG b ₁) --- b ₂) DB Netz AG		
2	a) 14,642 (5001) b) Eisenbahnüberführung	3	a) Rückbau bestehende Eisenbahnüberführung b) ---	a ₁) DB Netz AG a ₂) --- b ₁) DB Netz AG b ₂) ---		
3	a) 14,642 (5001) b) Grünflächen	8	a) Herstellen einer temporären Hilfsbrücke b) ---	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) --- b ₂) DB Netz AG	Rückbau nach Bauende	
4	a) 14,642 (5001) b) Grünflächen	8	a) --- b) Herstellen einer temporären Baustelleneinrichtungsfläche im Bereich der Brücke (Größe: ca. 950 m ²)	a ₁) --- a ₂) --- b ₁) --- b ₂) DB Netz AG	Rückbau und Renaturierung nach Bauende	
5	a) 14,380 (5001) b) Ackerflächen	8	a) --- b) Herstellen einer temporären Baustelleneinrichtungsfläche (Größe: ca. 300 m ²)	a ₁) --- a ₂) --- b ₁) --- b ₂) ---	Rückbau und Renaturierung nach Bauende	

Vorhaben:

Unterlage 4

Bauliche Änderung Eisenbahnüberführung Strecke 5001 Schnabelwaid - Bayreuth, km 14,642 über den Hohlmühlweg in Bayreuth

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
6	a) 14,642 (5001) b) Leitung	9	a) Umverlegung vorh. Stromkabel b) ---	a ₁) Stadtwerke Bayreuth a ₂) Stadtwerke Bayreuth b ₁) Stadtwerke Bayreuth b ₂) Stadtwerke Bayreuth		
7	a) 14,642 (5001) b) Leitung	9	a) Umverlegung vorh. Telekomleitung b) ---	a ₁) Deutsche Telekom Technik GmbH a ₂) Deutsche Telekom Technik GmbH b ₁) Deutsche Telekom Technik GmbH b ₂) Deutsche Telekom Technik GmbH		
8	a) 14,642 (5001) b) Leitung	9	a) Umverlegung vorh. TK-Leitung F4454 b) ---	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		
9	a) 14,642 (5001) b) Leitung	9	a) Umverlegung vorh. TK-Leitung F7474 b) ---	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		