Vorhaben: Unterlage 4

EÜ km 54,409 Entengraben und EÜ km 54,410 Überwerfungsbauwerk Strecke 5320 Treuchtlingen-Nürnberg

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	<ul> <li>a<sub>1</sub>) bish. Eigentümer</li> <li>a<sub>2</sub>) künft. Eigentümer</li> <li>b<sub>1</sub>) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger</li> <li>b<sub>2</sub>) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger</li> </ul>	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
1	a) km 54,410 (5320) b) EÜ Überwerfungsbau- werk	3	a) Rückbau vorhandene EÜ einschließlich Gründung, Neubau EÜ als flach gegründeter Stahl- betonvollrahmen mit zwei Parallelflügeln 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	Rückbau der Gleisanlage während der Bauzeit, Oberleitungsmast bauzeitl. sichern bzw. rückbauen, LST-Kabel bauzeitl. si- chern und zurückziehen	
2	a) km 54,409 (5320) b) EÜ Entengraben (Ge- wässer III. Ordnung)	3	<ul> <li>a) Rückbau vorhandene EÜ einschl. Gründung,</li> <li>Neubau EÜ als flach gegründeter Stahlbetonvollrahmen in Bodenplatte des Überwerfungsbauwerkes integriert</li> <li>b) vorübergehende bauzeitl. Umverlegung und Verrohrung des Entengrabens mit 2x DN 1000</li> </ul>	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	Rückbau der Gleisanlage während der Bauzeit, Oberleitungsmast bauzeitl. Sichern bzw. rückbauen, LST-Kabel bauzeitl. si- chern und zurückziehen	
3	a) km 54,432 – km 54,474 (5320) b) Stützwand Nord	3	a) Rückbau vorhandene Stützwand,     Neubau Stützwand als Stahlbetonwand mit Tiefgründung und Rückverankerung     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	Rückbau der Gleisanlage während der Bauzeit, Oberleitungsmast bauzeitl. sichern bzw. rückbauen, Signalmast bauzeitlich rückbauen	
4	a) km 54,330 – km 54,374 (5320) b) Stützwand Süd	3	a) Rückbau vorhandene Stützwand,     Neubau Stützwand als Stahlbetonwand mit Tiefgründung und Rückverankerung     b)	<ul> <li>a<sub>1</sub>) DB Netz AG</li> <li>a<sub>2</sub>) DB Netz AG</li> <li>b<sub>1</sub>) DB Netz AG</li> <li>b<sub>2</sub>) DB Netz AG</li> </ul>	Rückbau der Gleisanlage während der Bauzeit, Oberleitungsmast bauzeitl. sichern bzw. rückbauen	

Planungsstand: Mai 2018 Seite 1

Vorhaben: Unterlage 4

EÜ km 54,409 Entengraben und EÜ km 54,410 Überwerfungsbauwerk Strecke 5320 Treuchtlingen-Nürnberg

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen	Unterlage Nr.	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	${\bf a_1}$ ) bish. Eigentümer ${\bf a_2}$ ) künft. Eigentümer ${\bf b_1}$ ) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger ${\bf b_2}$ ) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
5	a) km 54,422 – km 54,532 (5230) b)	3	a) Böschungssicherung     (Randwegkonstruktion)     b)	a <sub>1</sub> ) a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		
6	a) km 54,392, km 54,417, km 54,483 (5230) b)	3	a) Neubau Sickerbecken b)	a <sub>1</sub> ) a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) b <sub>2</sub> ) DB Netz AG	Profilierung Bahngraben im Hinterfüllbereich	
7	a) km 54,300 – km 54,513 b) Oberleitung	3	a) Anpassung der Oberleitungsanlage, neue OL-Maste     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		
8	a) km 54,240 – km 54,532 b) Bahndamm	3	a) Erhöhung des Dammes um 5 bis 38 cm 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	Oberbau wird ausgebaut und mit Neustoffen wie- derhergestellt, abschnittweise Randweg- verbauten	
9	a) km 54,231 – km 54,565 b) LSW	3	a) höhenmäßige Anpassung und Ergänzung der vorh. Lärmschutzwand 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		Nachrichtlich be- reits planfestgestellt mit Beschluss vom 08.02.1995

Planungsstand: Mai 2018 Seite 2

Vorhaben: Unterlage 4

EÜ km 54,409 Entengraben und EÜ km 54,410 Überwerfungsbauwerk Strecke 5320 Treuchtlingen-Nürnberg

Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckennummer) b) vorhandene Anlagen		Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	<ul> <li>a<sub>1</sub>) bish. Eigentümer</li> <li>a<sub>2</sub>) künft. Eigentümer</li> <li>b<sub>1</sub>) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger</li> <li>b<sub>2</sub>) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger</li> </ul>	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7
10	a) km 54,409 (5320) b) Entengraben (Gewässer III. Ordnung)	3	a)     b) Neuprofilierung / Anpassung des Entengrabens im Bauwerksbereich	a <sub>1</sub> ) a <sub>2</sub> ) DB Netz AG b <sub>1</sub> ) b <sub>2</sub> ) DB Netz AG		

Planungsstand: Mai 2018 Seite 3