

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Würmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

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) 32,2+01 (4860) b) Eisenbahnüberführung	3	a) Erneuerung der Eisenbahnführung; Lichte Weite: 34,42 + 47,85 m; Bauhöhe: 4,36 m, lichte Höhe: 9,0 m (bei der Aidlinger Straße) b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		
2	a) 32,2+01 (4860) b) Wasserkaskade	3	a) Rückbau und 1 zu 1-Erneuerung b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		Die Wasserkaskade ist das Entwässerungsbauwerk mit gestaffelter Anordnung von Becken in der Böschung nordöstlich der EÜ.
3	a) 31,8 bis 32,7 (4860) b) Gleis	3	a) Rückbau und Einbau neuer Trassierung b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		Neue Trassierung zur Geschwindigkeitserhöhung von 10 km/h. Gleiserneuerung auf ca. 130 m Länge (bahnlinks) bzw. ca 175 m (bahnrechts), Schwellen B90.
4	a) 32,2+01 (4860) b) Böschungstreppe	3	a) Neubau Treppenanlage (inkl. Stützwand), Breite größer gleich 1,60 m b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Wärmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

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
5	a) 32,2+01 (4860) b) Lärmschutzwand	3	a) -- b) bauzeitlicher Rückbau und Erneuerung der Lärmschutzwand	a ₁) LRA Böblingen a ₂) LRA Böblingen b ₁) LRA Böblingen b ₂) LRA Böblingen		
6	a) 32,2+01 (4860) b) Lärmschutzwand	3	a) -- b) Teilrückbau und Erneuerung der Lärmschutzwand	a ₁) LRA Böblingen a ₂) LRA Böblingen b ₁) LRA Böblingen b ₂) LRA Böblingen		
7	a) 32,2+01 (4860) b) Treppenanlage	3	a) -- b) Rückbau der Treppenanlage zur Herstellung des Widerlagers	a ₁) 3 a ₂) 3 b ₁) 3 b ₂) 3		Gleiche Verschlüsselung wie im Grunderwerbsverzeichnis
8	a) 32,2+01 (4860) b) Stützmauer	3	a) -- b) Rückbau und Erneuerung Stützmauer	a ₁) 3 a ₂) 3 b ₁) 3 b ₂) 3		Gleiche Verschlüsselung wie im Grunderwerbsverzeichnis
9	a) 32,2+01 (4860) b) Stützmauer	3	a) Rückbau und Erneuerung Stützmauer b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		Winkelstützwand Höhe ca. 5,0 m, L = 4,0 m

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Würmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckenummer) 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
10	a) 32,2+01 (4860) b) Brückenpfeiler	3	a) Rückbau Pfeiler und Herstellung Pfeiler und Entwässerungsmulde b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		
11	a) 31,8+90 bis 32,1+40 (4860) b) Lärmschutzwand	3	a) Herstellung Lärmschutzwand b) --	a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		Länge ca. 250 m Höhe: 4,0 m über SO, in den Randfeldern 3,0 und 2,0 m über SO Torsionsbalken bei Bahn-km 31,9+18
12	a) 32,3+15 bis 32,4+65 (4860) b) Lärmschutzwand	3	a) Herstellung Lärmschutzwand b) --	a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		Länge ca. 150 m Höhe: 4,0 m über SO, in den Randfeldern 3,0 und 2,0 m über SO
Nr. 13 bis 19 nicht vergeben						
20	a) 32,2+01 (4860) b) --	8	a) -- b) Herstellung temporärer BE-Fläche	a ₁) -- a ₂) -- b ₁) -- b ₂) --		bauzeitl. Unterhaltung und Instandhaltung liegt bei der DB Netz AG

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Würmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

lfd. Nr.	a) Bau-/Bahn-km (Streckenummer) 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
21	a) 32,2+01 (4860) b) --	8	a) -- b) Herstellung temporärer BE-Fläche	a ₁) -- a ₂) -- b ₁) -- b ₂) --		bauzeitl. Unterhaltung und Instandhaltung liegt bei der DB Netz AG
22	a) 32,2+01 (4860) b) --	8	a) -- b) Herstellung temporärer BE-Fläche	a ₁) -- a ₂) -- b ₁) -- b ₂) --		bauzeitl. Unterhaltung und Instandhaltung liegt bei der DB Netz AG
23	a) 32,2+01 (4860) b) --	8	a) -- b) bauzeitliche Verbindung Aidlinger Str. / Haldenweg mit provisorischer Überfahrt über die Würm für kleine Fahrzeuge	a ₁) -- a ₂) -- b ₁) -- b ₂) --		bauzeitl. Unterhaltung und Instandhaltung liegt bei der DB Netz AG
24	a) 31,9+00 (4860) b) --	8	a) -- b) Herstellung temporärer BE-Fläche	a ₁) -- a ₂) -- b ₁) -- b ₂) --		bauzeitl. Unterhaltung und Instandhaltung liegt bei der DB Netz AG
Nr. 25 bis 30 nicht vergeben						

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Würmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

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
31	a) 32,2+01 (4860) b) Ablauf Straßenentwässerung	9	a) -- b) Der Ablauf der Straßenentwässerung wird bauzeitlich rückgebaut und anschließend wieder neu hergestellt	a ₁) Gemeinde Ehningen a ₂) Gemeinde Ehningen b ₁) Gemeinde Ehningen b ₂) Gemeinde Ehningen		Provisorischer Rückbau Einlauf und spätere Wiederherstellung
32	a) 32,2+01 (4860) b) Stromleitungen	9	a) -- b) Umverlegung der Stromleitung im Straßenbereich	a ₁) Netze BW a ₂) Netze BW b ₁) Netze BW b ₂) Netze BW		Baufeldfreimachung Widerlager Seite Stuttgart
33	a) 32,2+01 (4860) b) Stromleitung	9	a) -- b) Mischwasserschacht bauzeitlich provisorisch überbaut	a ₁) Gemeinde Ehningen a ₂) Gemeinde Ehningen b ₁) Gemeinde Ehningen b ₂) Gemeinde Ehningen		
34	a) 32,2+01 (4860) b) Stromleitung	9	a) -- b) Stromleitung bauzeitlich provisorisch überbaut	a ₁) Netze BW a ₂) Netze BW b ₁) Netze BW b ₂) Netze BW		
35	a) 32,2+01 (4860) b) Anschluss Wasserkaskade an Abwasserkanal	9	a) Anschlüsse der Kaskade bauzeitlich gestopft b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		Zur bauzeitlichen Behandlung des anfallenden Regenwassers, siehe Punkte 37 und 38.

Vorhaben:

Unterlage 4

EÜ Wärmviadukt in Ehningen (Böblingen)

Strecke 4860, km 32,2+01

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
36	a) 32,2+01 (4860) b) Stromleitung	9	a) -- b) Rückbau vorhandener Stromleitungen	a ₁) Netze BW a ₂) Netze BW b ₁) Netze BW b ₂) Netze BW		Der neue Verlauf der Stromleitungstrasse ist im Punkt 32 erfasst.
37	a) 32,2+01 (4860) b) Entwässerungsgraben	9	a) bauzeitliche Wasserhaltung des Entwässerungsgrabens b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		anfallendes Regenwasser im Bereich der Rinne ist bauzeitlich mit gesonderter Wasserhaltung zu entfernen
38	a) 32,2+01 (4860) b) --	9	a) -- b) bauzeitlicher Anschluss an den Entwässerungskanal	a ₁) LRA Böblingen a ₂) LRA Böblingen b ₁) LRA Böblingen b ₂) LRA Böblingen		Das anfallende Wasser, welches normalerweise über den Entwässerungsgraben (lfd. Nr. 37) abgeführt wird, ist bauzeitlich über den Entwässerungskanal der Straßenentwässerung der K1002 Nordwestliche Randstraße abzuleiten.
39	a) 32,2+01 (4860) b) --	9	a) -- b) bauzeitliches Verschließen der Entwässerungsleitung Entwässerungsgraben	a ₁) LRA Böblingen a ₂) LRA Böblingen b ₁) LRA Böblingen b ₂) LRA Böblingen		