

Bauwerksverzeichnis

lfd. Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Neubau/Änderung von a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisherige Eigentümer a2) künftige Eigentümer b1) bisherige Unter/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z. B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschuß)
1	2	3	4	5	6
3.2	a) 0,0+55 – 0,0+70	a) Neubau einer Schallschutzwand entlang der Zufahrtsstraße an der Sympherstraße. Höhe = 6 m	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		
5.4	a) 0,0+00 – 0,1+30	a) Neubau der Beleuchtung für die Straßenanbindung Sympherstraße, Lph = 12 m	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		
8.14	a) 0,7+50 – 0,9+00	b) Platzfläche Herstellung der zwischen der Schallschutzwand, Bw-Nr. 3.1 und der Gleisanlage liegenden Platzfläche. Auf der vorhandenen Fläche wird eine Einfahrtspur in Richtung Osten (zum KV-Terminal) sowie eine Ausfahrtspur in Richtung Westen hergestellt. Zusätzlich werden Wendemöglichkeiten in beide Richtungen geschaffen, sowie eine Ausfahrt zur Gerrickstraße. Ein neuer Kreisverkehrsplatz verbindet die Ein- und Ausfahrtspur mit der Straßenanbindung Sympherstraße und bietet zusätzliche Wendemöglichkeiten. Das vorhandene Stellwerk Rhf erhält eine Zufahrt mit befestigten Parkflächen. Die nicht als Fahrstreifen genutzten Flächen werden als Grünflächen gestaltet, in der Mitte des Wendekreises wird eine Schotterfläche zum späteren Ausbau vorgehalten. Die Verkehrsflächen werden versiegelt und das Niederschlagswasser gesammelt abgeführt.	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		

Bauwerksverzeichnis

lfd. Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Neubau/Änderung von a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisherige Eigentümer a2) künftige Eigentümer b1) bisherige Unter/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z. B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschuß)
1	2	3	4	5	6
8.21	a) 0,0+00 – 0,1+31	b) Zufahrtstraße Neubau einer Zufahrtstraße zwischen Sympherstraße und Platzfläche Stellwerk einschließlich straßenbegleitendem Gehweg und eines Anschlusses an die Sympherstraße	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		
8.22	a) 0,0+58	b) Neubau eines Gehweges zwischen der Zufahrtstraße und dem Stellwerk Rhf	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		
9.8	a) 0,0+00 – 0,1+31	b) Neubau einer Sammelleitung zur Einleitung des auf der Fahrbahn anfallenden Oberflächenwassers, Länge = ca. 310 m	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		
10.6	a) 0,1+00 – 0,1+30 b) Asphaltfläche	b) Rückbau der vorhandenen Asphaltfläche (Wendepplatz).	a1) Stadt Duisburg a2) --- b1) Stadt Duisburg b2) ---		
10.7	a) 0,1+10	b) Rückbau eines Fahrzeug-Rückhaltesystems	a1) DB Netz AG a2) --- b1) DB Netz AG b2) ---		
10.8	a) 0,1+00 b) Stützwand	b) Rückbau einer Stützwand mit anmontiertem Werbeschild	a1) DB Netz AG a2) --- b1) DB Netz AG b2) ---		

Bauwerksverzeichnis

lfd. Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Neubau/Änderung von a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisherige Eigentümer a2) künftige Eigentümer b1) bisherige Unter/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z. B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschuß)
1	2	3	4	5	6
10.9	a) 0,0+60 – 0,1+00 b) Zaun	b) Rückbau einer Zaunanlage	a1) DB Netz AG a2) --- b1) DB Netz AG b2) ---		
10.10	a) 0,0+60 – 0,1+00 b) Kleingarten	b) Rückbau Kleingarten mit Lagerschuppen und Oberflächenbefestigung.	a1) DB Netz AG a2) --- b1) DB Netz AG b2) ---		
11	a)	b) Hochwasserschutzanlage	a1) --- a2) DB Netz AG b1) --- b2) DB Netz AG		