

1. Deckblatt vom 01.10.2021 zum
Antrag vom 02.10.2013
zum Planfeststellungsverfahren
Emmerich-Elten (PFA 3.5)

**„Wie finde ich mich
in den Deckblattunterlagen
zurecht?“**

DB Netz AG

Regionalbereich West

Mülheimer Str. 50

47057 Duisburg

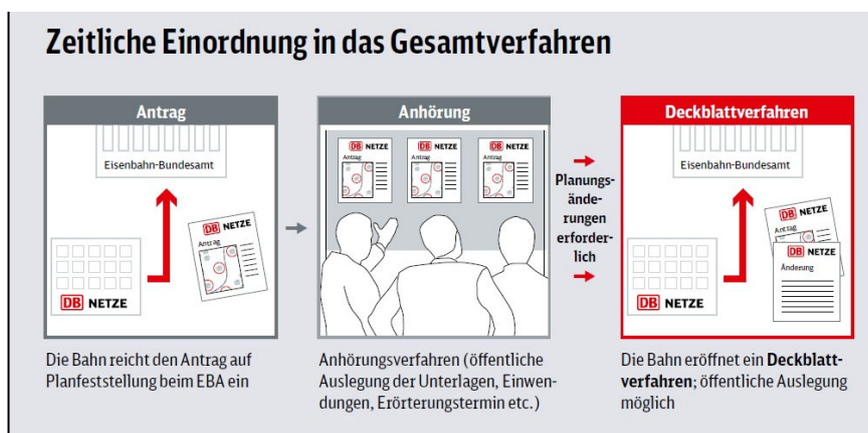


Im Rahmen des Anhörungsverfahrens für den PFA 3.5 fand vom 20. bis 21.06.2017 ein Erörterungstermin statt. Nach dem Termin hat die Vorhabenträgerin, die DB Netz AG, auf Basis der bekannten Argumente unstrittige Sachverhalte als Planungsänderung in die bisherige Planung eingearbeitet und damit ein sogenanntes **Deckblatt** erstellt. Das ausgearbeitete Deckblatt wurde dem Eisenbahn-Bundesamt (EBA) übergeben und nach einer Prüfung durch das EBA an die Bezirksregierung Düsseldorf als zuständige Anhörungsbehörde überreicht. Da das Deckblatt Änderungen enthält, von denen ein nicht genau bestimmter Personenkreis betroffen ist, ist durch die Anhörungsbehörde die Entscheidung getroffen worden, das Deckblatt in der Zeit vom 24.05.2022 bis 23.06.2022 offenzulegen. Anschließend wird den von den Änderungen betroffenen Personen bis zum 07.07.2022 die Gelegenheit gegeben, ihre Einwendungen an die Bezirksregierung Düsseldorf oder die Stadt Emmerich zu adressieren, um so ihre Bedenken und Anregungen formell zum Gegenstand des Verfahrens zu machen.

Die zu den ursprünglichen Planfeststellungsunterlagen (die in der Zeit vom 27.10.2014 bis 26.11.2014 offenlagen) gemachten Einwendungen haben weiterhin Bestand.

Um Ihnen die Einsichtnahme in die Deckblattunterlagen zu erleichtern, geben wir Ihnen im Folgenden einen kurzen Überblick darüber, was ein Deckblattverfahren ist (I.), wie Sie sich in den Unterlagen zurechtfinden (II.) und welche Änderungen es gibt (III.).

I. Was ist ein Deckblattverfahren?



Der **Antrag auf Planfeststellung** wurde am 02.10.2013 eingereicht. Die **Offenlage der Planfeststellungsunterlagen** fand in der Zeit vom 27.10.2014 bis 26.11.2014 statt. Bis zum 10.12.2014 hatten Sie Gelegenheit, Ihre Bedenken und Anregungen zum Gegenstand des Verfahrens zu machen, indem Sie eine **Einwendung** bei der Anhörungsbehörde Bedenken und Anregungen formell eingereicht haben.

Die nun an den Planfeststellungsunterlagen vorgenommenen Änderungen sind **magentafarben** dargestellt.

Dem Anlagenverzeichnis können Sie auf einen Blick entnehmen, in welchen Unterlagen Änderungen vorgenommen worden sind. So ist vorliegend z.B. erkennbar, dass bei den Übersichtsplänen an der Übersichtskarte (Anlage 3.1) keine Änderungen vorgenommen worden sind. Der Übersichtplan zu Baustraßen und Zuwegungen für Rettungseinsätze während der Bauzeit (Anlage 3.3) hingegen ist geändert worden.

Anlagenverzeichnis

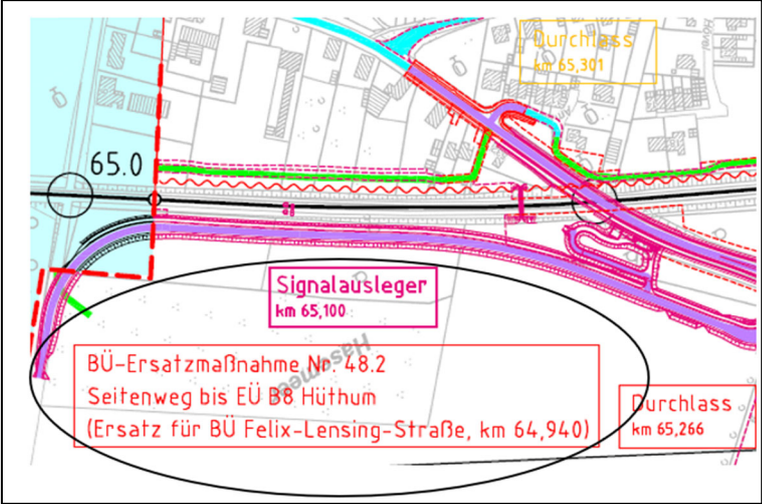
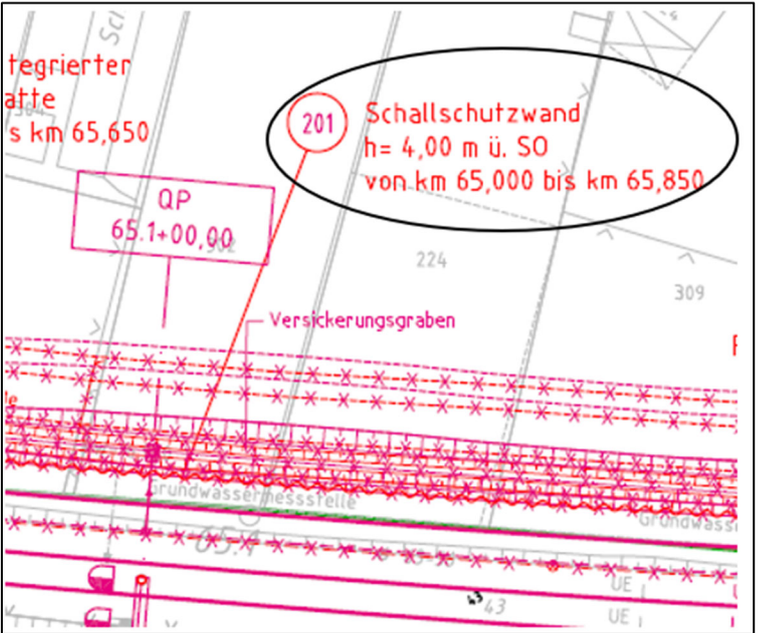
Anlage	Blatt	Bezeichnung	Plan-Nr.	Maßstab
1	<i>1 bis 6</i>	Anlagenverzeichnis	-	-
2		Erläuterungsbericht		
	<i>2 bis 6</i>	Inhalts-/Tabellen- und Abbildungsverzeichnis	-	-
	<i>7 bis 10</i>	Abkürzungsverzeichnis	-	-
	<i>11 bis 135</i>	Textteil	-	-
3		Übersichtspläne		
3.1		Übersichtskarte		
	<i>1</i>	<i>km 65,000 bis km 72,613</i>	<i>4.35.VA.UE.001.0</i>	<i>1:50.000</i>
3.2		Übersichtsplan		
	<i>1</i>	<i>km 65,000 bis km 67,525</i>	<i>4.35.VA.UP.001.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>2</i>	<i>km 67,525 bis km 70,260</i>	<i>4.35.VA.UP.002.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>3</i>	<i>km 70,260 bis km 72,613</i>	<i>4.35.VA.UP.003.1E</i>	<i>1:5.000</i>
3.3		Übersichtspläne Baustraßen und Zuwegungen für Rettungseinsätze während der Bauzeit		
	<i>1</i>	<i>km 65,000 bis km 67,525</i>	<i>4.35.VA.UP.101.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>2</i>	<i>km 67,525 bis km 70,260</i>	<i>4.35.VA.UP.102.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>3</i>	<i>km 70,260 bis km 72,613</i>	<i>4.35.VA.UP.103.1E</i>	<i>1:5.000</i>
3.4		Übersichtspläne Zuwegungen für Rettungseinsätze		
	<i>1</i>	<i>km 65,000 bis km 67,525</i>	<i>4.35.VA.UP.201.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>2</i>	<i>km 67,525 bis km 70,260</i>	<i>4.35.VA.UP.202.1E</i>	<i>1:5.000</i>
	<i>3</i>	<i>km 70,260 bis km 72,613</i>	<i>4.35.VA.UP.203.1E</i>	<i>1:5.000</i>



Wie Sie der öffentlichen Bekanntmachung entnehmen können, sind die Bedenken beziehungsweise **Einwendungen** gegen die Planänderung bei der **Bezirksregierung Düsseldorf** oder der **Stadt Emmerich am Rhein** einzureichen. Bitte beachten Sie, dass Sie Einwände gegen die geplanten Änderungen nicht bei uns, der DB Netz AG, geltend machen können.

II. Wie finden Sie sich in den Unterlagen zurecht?

Was interessiert mich?	Welche Unterlagen benötige ich? Wo finde ich diese?	Wie muss ich vorgehen?																																																																														
Wie erkenne ich Änderungen?	Änderungsprotokoll	<p>Für eine detaillierte Übersicht der Änderungen ist jeder Anlage ein Änderungsprotokoll vorangestellt, in dem die Seitenzahl bzw. Blattnummer und der Inhalt der Änderung aufgeführt sind.</p> <p>Bsp.: Dem Änderungsprotokoll zum Erläuterungsbericht der Schalltechnischen Untersuchung, Anlage 13, ist zu entnehmen, dass u.a. die Berechnungsergebnisse sowie Schallschutzmaßnahmen ergänzt bzw. aktualisiert wurden.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">DB NETZE <u>-ABS 46/2-</u></p> <p style="text-align: center;">Unterlagen für ein Verfahren gem. § 18 AEG 1. Deckblatt vom 01.10.2021 zum Antrag vom 02.10.2013</p> <p style="text-align: center;">ABS 46/2 – Grenze D/NL – Emmerich – Oberhausen Dreigleisiger Ausbau und BÜ-Beseitigung auf der Strecke 2270</p> <p style="text-align: center;"><i>Planfeststellungsabschnitt 3.5</i> <i>Bahn-km 65,000 bis Bahn-km 72,613</i></p> <p style="text-align: center;">Änderungsprotokoll 1. Deckblatt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Anlage 13.1 – Erläuterungsbericht zur schalltechnischen Berechnung</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Kapitel</th> <th style="text-align: left;">Seite / Blatt</th> <th style="text-align: left;">Inhalt der Änderung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>alle</td><td>alle</td><td>Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert</td></tr> <tr><td>alle</td><td>alle</td><td>Datum in Fußzeile geändert</td></tr> <tr><td>Deckblatt</td><td>1</td><td>Überarbeitung 1. Deckblatt ergänzt</td></tr> <tr><td>2.4</td><td>14</td><td>Verwendete Unterlagen ergänzt</td></tr> <tr><td>5</td><td>20</td><td>Version Berechnungsprogramm aktualisiert</td></tr> <tr><td>8.2.1</td><td>29</td><td>Schallschutzmaßnahme aktualisiert</td></tr> <tr><td>8.2.2</td><td>29</td><td>Bezeichnung aktualisiert</td></tr> <tr><td>9.1</td><td>30</td><td>Berechnungsergebnisse aktualisiert</td></tr> <tr><td>9.3</td><td>31</td><td>Berechnungsergebnisse aktualisiert</td></tr> <tr><td>9.4</td><td>31/32</td><td>Berechnungsergebnisse aktualisiert</td></tr> <tr><td>11</td><td>36</td><td>Zusammenfassung aktualisiert</td></tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Anlage 13.2 – Übersichtsplan zur schalltechnischen Berechnung</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Kapitel</th> <th style="text-align: left;">Seite / Blatt</th> <th style="text-align: left;">Inhalt der Änderung</th> </tr> <tr><td>Blatt 1 bis 4</td><td>-</td><td>Isophonendarstellung aktualisiert</td></tr> <tr><td>Blatt 2</td><td>-</td><td>Schallschutzmaßnahme eingefügt</td></tr> <tr><td>Blatt 4</td><td>-</td><td>Schallschutzmaßnahme eingefügt</td></tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Anlage 13.3 – Detaillageplan zur schalltechnischen Berechnung</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Kapitel</th> <th style="text-align: left;">Seite / Blatt</th> <th style="text-align: left;">Inhalt der Änderung</th> </tr> <tr><td>Blatt 1 bis 3</td><td>-</td><td>Ergänzung Immissionsorte / Änderung Betroffenheiten</td></tr> <tr><td>Blatt 3</td><td>-</td><td>Schallschutzmaßnahme eingefügt</td></tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Anlage 13.4 – Verbleibende Betroffenheiten mit aktivem Schallschutz</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Kapitel</th> <th style="text-align: left;">Seite / Blatt</th> <th style="text-align: left;">Inhalt der Änderung</th> </tr> <tr><td>alle</td><td>alle</td><td>Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert</td></tr> <tr><td>alle</td><td>alle</td><td>Datum in Fußzeile geändert</td></tr> </tbody> </table> </div>	Anlage 13.1 – Erläuterungsbericht zur schalltechnischen Berechnung			Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung	alle	alle	Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert	alle	alle	Datum in Fußzeile geändert	Deckblatt	1	Überarbeitung 1. Deckblatt ergänzt	2.4	14	Verwendete Unterlagen ergänzt	5	20	Version Berechnungsprogramm aktualisiert	8.2.1	29	Schallschutzmaßnahme aktualisiert	8.2.2	29	Bezeichnung aktualisiert	9.1	30	Berechnungsergebnisse aktualisiert	9.3	31	Berechnungsergebnisse aktualisiert	9.4	31/32	Berechnungsergebnisse aktualisiert	11	36	Zusammenfassung aktualisiert	Anlage 13.2 – Übersichtsplan zur schalltechnischen Berechnung			Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung	Blatt 1 bis 4	-	Isophonendarstellung aktualisiert	Blatt 2	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt	Blatt 4	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt	Anlage 13.3 – Detaillageplan zur schalltechnischen Berechnung			Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung	Blatt 1 bis 3	-	Ergänzung Immissionsorte / Änderung Betroffenheiten	Blatt 3	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt	Anlage 13.4 – Verbleibende Betroffenheiten mit aktivem Schallschutz			Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung	alle	alle	Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert	alle	alle	Datum in Fußzeile geändert
Anlage 13.1 – Erläuterungsbericht zur schalltechnischen Berechnung																																																																																
Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung																																																																														
alle	alle	Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert																																																																														
alle	alle	Datum in Fußzeile geändert																																																																														
Deckblatt	1	Überarbeitung 1. Deckblatt ergänzt																																																																														
2.4	14	Verwendete Unterlagen ergänzt																																																																														
5	20	Version Berechnungsprogramm aktualisiert																																																																														
8.2.1	29	Schallschutzmaßnahme aktualisiert																																																																														
8.2.2	29	Bezeichnung aktualisiert																																																																														
9.1	30	Berechnungsergebnisse aktualisiert																																																																														
9.3	31	Berechnungsergebnisse aktualisiert																																																																														
9.4	31/32	Berechnungsergebnisse aktualisiert																																																																														
11	36	Zusammenfassung aktualisiert																																																																														
Anlage 13.2 – Übersichtsplan zur schalltechnischen Berechnung																																																																																
Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung																																																																														
Blatt 1 bis 4	-	Isophonendarstellung aktualisiert																																																																														
Blatt 2	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt																																																																														
Blatt 4	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt																																																																														
Anlage 13.3 – Detaillageplan zur schalltechnischen Berechnung																																																																																
Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung																																																																														
Blatt 1 bis 3	-	Ergänzung Immissionsorte / Änderung Betroffenheiten																																																																														
Blatt 3	-	Schallschutzmaßnahme eingefügt																																																																														
Anlage 13.4 – Verbleibende Betroffenheiten mit aktivem Schallschutz																																																																																
Kapitel	Seite / Blatt	Inhalt der Änderung																																																																														
alle	alle	Information in Kopfzeile ergänzt / korrigiert																																																																														
alle	alle	Datum in Fußzeile geändert																																																																														
Allgemeine Informationen	Ordner 1, Anlage 2 Erläuterungsbericht	Im Erläuterungsbericht sind allgemeine Informationen zur Planung zu finden.																																																																														

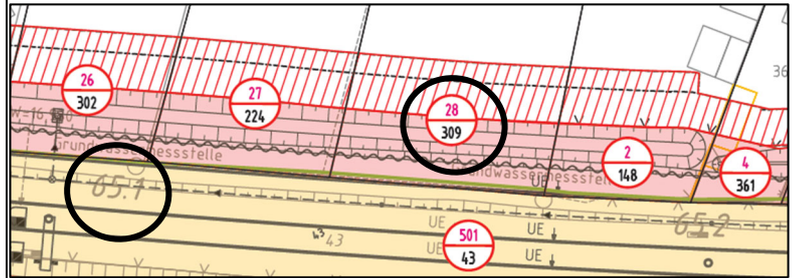
<p>Wie orientiere ich mich grob?</p>	<p>Ordner 1, Anlage 3.3 Übersichtsplan Baustraßenkonzept Maßstab 1:5.000</p>	<p>Ist eine bestimmte Stelle von Interesse, dann den Bahnkilometer merken.</p> <p>Bsp.: Blatt 1 BÜ-Ersatzmaßnahme Nr. 48.2 Seitenweg bis EÜ B8 Hütthum (Ersatz für BÜ Felix-Lensing-Straße, km 64,940)</p> 
<p>Was ist an einer bestimmten Stelle geplant?</p>	<p>Ordner 2, Anlage 5.1 Lageplan Maßstab 1:1.000</p>	<p>Der Bahnkilometer aus dem Übersichtsplan findet sich auf dem entsprechenden Blatt der detaillierten Lagepläne im Maßstab 1:1.000 wieder.</p> <p>Bsp.: Blatt 1, km 65,000 bis km 65,850 Schallschutzwand</p> 

Wird eine Fläche von meinem Grundstück benötigt?

**Ordner 5, Anlage 9.2
Grunderwerbsplan
Maßstab 1:1.000**

Dazu müssen Sie die entsprechende Blattnummer des Grunderwerbsplanes öffnen und die laufende Nummer des Grundstücks heraussuchen.

Bsp.:
laufende Nummer 28/ Flurstück 309



km 65,1 im Grunderwerbsplan Blatt 1 und oben genannte Grundstück: laufende Nummer 28 /Flurstück 309

Wie viel Fläche wird ggf. von meinem Grundstück benötigt?

**Ordner 5, Anlage 9.1
Grunderwerbsverzeichnis nach Gemarkung geteilt**

Dann im Grunderwerbsverzeichnis die laufende Nummer in der entsprechenden Gemarkung suchen und die Größe und Art, der in Anspruch zu nehmenden Fläche ablesen.

Im Grunderwerbsverzeichnis können Sie auch erkennen, was sich geändert hat.

Bsp.: Ausschnitt Grunderwerbsverzeichnis

Grunderwerbsverzeichnis 1. Deckblatt vom 01.10.2021 zum Antrag vom 02.10.2013

Stadt / Gemeinde : Emmerich am Rhein Gemarkung : Hüthum (053369)													
Ifd. Nr.	Grunderwerbsplan (Unterlage Nr.)	Eigentümer Abt. I Name, Vorname	Nutzer Abt. II Name, Vorname	Grundbuch Band / Blatt	Flur Nr.	Flurstück Nr.	Kulturart laut Grundbuch	Größe des Grundstücks m ²	Erwerbsfläche m ²	Fläche für dingliche Sicherung m ²	Fläche für vorübergehende Inanspruchnahme m ²	Art der Grundstücks-Inanspruchnahme	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
304	001	Kenn-Nr.: 221		3369 (Hüthum) 773	15	216	41001 42006	4.000	67 0	0 0	0 20	EDR VG	EDR: Erwerb für Träger der Straßenbaulast
305	001	Kenn-Nr.: 222		3369 (Hüthum) 721A	15	236	41001	628	0	0	7	VG	
307	001	Kenn-Nr.: 223		3369 (Hüthum) 2212	15	262	43001	740	29	0	0	EDR	EDR: Erwerb für Träger der Straßenbaulast

Werden die Flächen dauerhaft oder nur temporär benötigt?

Diesem Beispiel können Sie entnehmen, dass in der ursprünglichen Planung keine Grundstücksinanspruchnahme vorgesehen war. Durch eine Änderung der Planung werden vom Flurstück Nr. 262 mit einer Grundstückgröße von 740 m² durch das Deckblattverfahren 29 m² erworben.

<p>Wofür wird die Fläche von meinem Grundstück benötigt?</p>		<p>Der Spalte „Nutzungsart (12), dem Nutzungsartenverzeichnis und der Spalte Bemerkungen können Sie entnehmen, wofür das jeweilige Grundstück benötigt wird.</p> <p>Erläuterungen zur Nutzungsart „Neu“</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ET: Erwerb für techn. Anlagen der Deutschen Bahn ▪ ED: Erwerb für ökologische Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen ▪ EDR: Erwerb für Dritte (z.B. Straßenbaulastträger) ▪ DB: Grunddienstbarkeit Biotopentwicklungsfläche ohne mögliche landwirtschaftliche Nutzung ▪ DT: Grunddienstbarkeit Technische Anlage ▪ VG: Vorübergehende Grundstücksinanspruchnahme ▪ VGD: Vorübergehende Grundstücksinanspruchnahme für Dritte (während der Bauzeit) ▪ VGU: Vorübergehende unterirdische Inanspruchnahme (während der Bauzeit) <p>Die Planungsänderungen, die u.a. zu einer anderen Grundstücksbetroffenheit führen, ergeben sich aus folgenden Gründen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Anpassung von Baustelleneinrichtungsflächen und Baustraßenverläufen ▪ Änderung der Planung gemäß vertiefter Planungskenntnisse seit 2013 (z.B. durch Regelwerksänderungen) ▪ Einarbeitung unstrittiger Sachverhalte in die Planänderung ▪ Einarbeitung des Notfall- und Streckensicherheitskonzepts
<p>Wie hoch ist der berechnete Schallpegel an meinem Haus?</p> <p>Ist aktiver Schallschutz in unserem Bereich geplant?</p>	<p>Ordner 12 - 15, Anlage 13 Änderungsprotokoll Anlage 13.5 Ergebnistabelle Schall</p> <p>Ordner 12, Anlage 13.3 Detaillageplan zum Schallschutz</p>	<p>Dem vorangehefteten Änderungsprotokoll des jeweiligen Kapitels der Schalltechnischen Untersuchung können Sie entnehmen, welche Anpassungen in den Unterlagen vorgenommen wurden. Diese resultieren z.B. aus Änderungen der technischen Planung und der damit einhergehenden Aktualisierung von Flächennutzungen. Die berechneten Schallpegel an Ihrem Gebäude können Sie weiterhin der Ergebnistabelle Schall (Anlage 13.5) entnehmen.</p> <p>Aktive Schallschutzmaßnahmen sind z.B. Schallschutzwände oder das „Besonders überwachte Gleis“ (BüG). Zu den passiven Schallschutzmaßnahmen zählen z.B. der Einbau von Schallschutzfenstern und Schalldämmlüftern.</p> <p>Die Schallschutzmaßnahmen lassen sich dem Detailplan der schalltechnischen Untersuchung entnehmen.</p> <p>Im Plan ist grob erkennbar, an welcher Stelle aktive Schallschutzmaßnahmen durch Schallschutzwände geplant sind (grüne Linie im Gleisbereich) und an welchen Stellen BüG vorgesehen ist (hellblaue Markierung der Gleise). Des Weiteren ist im Detaillageplan zum Schallschutz erkennbar, welche Gebäude bzw. Fassade Grenzwertüberschreitungen vorweisen. Die Seite des Gebäudes, an der eine Überschreitung auftritt und somit dem Grunde nach ein Anspruch auf passivem Schallschutz besteht, ist rot markiert. Auf der nächsten Seite befindet sich ein Ausschnitt aus dem Detailplan als Beispiel.</p>

Bsp.: Gebäude im Detailplan



Hat mein Haus Anspruch auf passiven Schallschutz?

Ordner 12, Anlagen 13.4.1a
Verbleibende Betroffenheiten mit aktivem Schallschutz

Aus dieser Liste ist ersichtlich, welche Gebäude trotz aktivem Schallschutz zusätzlich einen Anspruch dem Grunde nach auf passiven Schallschutz haben.



1. Deckblatt vom 01.10.2021 zum Antrag vom 31.01.2014

-ABS 46/2-

Grenze D/NL – Emmerich – Oberhausen
Planfeststellungsabschnitt 3.5

Anlage 13.5.1 – Ergebnistabelle Schall

ID	Adresse	Berechnungspunkt		Immissionsgrenzwert		ohne Lärmschutz						Anspruch		mit Lärmschutz						Anspruch						
		Fass.	Geschoss	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Lr nachts	Übers. IGW tags	Übers. IGW nachts	BP tags	BP nachts	ohne LS	Tag	Nacht	Lr tags	Lr nachts	Mind. LS	Übers. IGW tags	Übers. IGW nachts	BP tags	BP nachts	mit LS	Tag	Nacht	
797	Hier stehen die Adressen	Richt.			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	Tag	Nacht	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	Tag	Nacht	Tag	Nacht
		NW	1.OG	W	59	49	51.2	51.3	-	2.3	52	52	nein	ja	43.3	43.7	-7.6	-	-	-	44	44	nein	nein	nein	nein
		NO	EG	W	59	49	38.7	38.9	-	-	39	39	nein	nein	35.2	35.3	-3.5	-	-	-	36	36	nein	nein	nein	nein
		NO	1.OG	W	59	49	40.9	41.0	-	-	41	41	nein	nein	37.1	37.3	-3.7	-	-	-	38	38	nein	nein	nein	nein
		SO	EG	W	59	49	46.8	46.9	-	-	47	47	nein	nein	40.4	40.8	-6.3	-	-	-	41	41	nein	nein	nein	nein
	SO	1.OG	W	59	49	49.2	49.3	-	0.3	50	50	nein	ja	42.5	42.7	-6.6	-	-	-	43	43	nein	nein	nein	nein	

Ordner 13 - 14, Anlage 13.5.
Ergebnistabelle Schall

In den Pegeltabellen sind alle prognostizierten Ergebnisse und Grenzwerte der untersuchten Gebäude nach Straßennamen und Hausnummer sortiert festgehalten.

Aus der Tabelle ist ablesbar, dass ohne aktiven Schallschutz Belastungen in der Nacht von bis zu 51,3 dB(A) zu erwarten sind. Mit aktivem Schallschutz reduzieren sich die Nachtwerte des Hauses auf maximal 43,7 dB(A). Da diese Werte die Immissionsgrenzwerte nicht überschreiten, besteht dem Grunde nach kein Anspruch auf passiven Schallschutz.

! Die wesentlichen Änderungen der Planung im Rahmen des 1. Deckblatts werden in der Präsentation zur Bürgerinformationsveranstaltung vom 19.05.2022 dargestellt. Diese steht auch auf der Internetseite www.emmerich-oberhausen.de zur Verfügung.