

# Feststellungsentwurf

Verbesserung der Verkehrsverhältnisse am Bahnhof Wilhelmshöhe

## Inhalt:

### Schall- und erschütterungstechnische Untersuchung

#### Unterlage 8.1 Schalltechnische Untersuchung 16.BImSchV

Schalltechnische Untersuchung zum Umbau des Vorplatzes Bahnhof Wilhelmshöhe (Stand September 2022)	Seiten-Zahl 1-27
--	------------------

Anlage 1a. Lageplan Schiene Variante innerhalb der Baumaßnahme	
Anlage 1b. Lageplan Schiene Variante außerhalb der Baumaßnahme	
Anlage 2 Eingangsdaten und Emissionen Tram	
Anlage 3 Beurteilungspegel wesentliche Änderungen sortiert	Seiten-Zahl 1-4
Anlage 4 Ansprüche auf Schallschutz dem Grunde nach gemäß 16. BImSchV	

#### Unterlage 8.2 Schalltechnische Untersuchung Gesamtlärm

Schalltechnische Untersuchung zum Umbau des Vorplatzes Bahnhof Wilhelmshöhe - Gesamtlärm (Stand Sept. 2022)	Seiten-Zahl 1-18
--	------------------

Anlage 1a Lageplan Bestand	
Anlage 1b Lageplan Planfall	
Anlage 2a Eingangsdaten und Emissionen Straße, Bestand und Planung	Seiten-Zahl 1-2
Anlage 2b Eingangsdaten und Emissionen Straßenbahn, Bestand und Planung	
Anlage 2c Eingangsdaten und Emissionen Schienenverkehr der DB AG	Seiten-Zahl 1-6
Anlage 3a Überschreitungsplan Gesamtlärm Tag	
Anlage 3b Überschreitungsplan Gesamtlärm Nacht	
Anlage 4 Berechnungsergebnisse Gesamtlärm	Seiten-Zahl 1-7

## **Unterlage 8.3 Schalltechnische Untersuchung Baulärm**

**Schalltechnische Untersuchung  
Zum Umbau des Vorplatzes Bahnhof Wilhelmshöhe  
Baulärm  
(Stand 29.09.2022)**

**Seiten-Zahl 1-41**

**Anlage 1 Lageplan Immissionsortsbezeichnung  
Anlage 2 Schallleistungspegel und Datenquellen  
Anlage 3 Eingangsdaten und Emissionspegel Bauszenarien  
Anlage 4 Lagepläne Bauphasen  
Anlage 5.0 Legende zur Anlage 5  
Anlage 5 Betroffene Immissionsorte innerhalb der Bauphasen**

**Seiten-Zahl 1-4  
Blatt – Nr. 1-9**

**5.1 Bauphase 1  
5.2 Bauphase 2  
5.3 Bauphase 3  
5.4a Bauphase 4 Tagzeitraum  
5.4b Bauphase 4 Nachtzeitraum  
5.5 Bauphase 5  
5.6 Bauphase 6  
5.7a Bauphase 7 Tagzeitraum  
5.7b Bauphase 7 Nachtzeitraum  
5.8 Bauphase 8  
5.9a Bauphase 9.1  
5.9b Bauphase 9.2  
5.9c Bauphase 9.3  
5.9d Bauphase 9.4  
5.9e Bauphase 9.5**

**Anlage 6 Berechnungsergebnisse der Bauphasen**

**Seiten-Zahl 1-91**

## **Unterlage 8.4 Erschütterungsgutachten**

**Planfeststellung – Umbau Bahnhof Wilhelmshöhe  
Erschütterungsmessung im Bestand,  
Erschütterungsprognose und Bewertung  
(Stand 27.04.2021)**

**Blatt - Nr. 1-11,  
A1-A20**

### **Fehlerkorrektur:**

**Im Bericht „Schalltechnische Untersuchung zum Umbau des Vorplatzes Bahnhof Wilhelmshöhe“ (Unterlage 8.1 Schalltechnische Untersuchung 16.BImSchV) muss es auf der Seite 24, Tabelle 1, Nr. 10.2 richtig heißen „Wilhelmshöher Allee 254“**