

**Institut für Umweltschutz  
und Bauphysik**

VMPA anerkannte Schallschutzprüfstelle für  
Güteprüfungen nach DIN 4109 –  
Messstelle nach § 29b BImSchG

# **Unterlage 01 C**

## **Erläuterungsbericht Planänderung Tunnel**

### **Anlage 2.2 Erschütterungstechnische Untersu- chung zur Bauphase des Riederwaldtunnels**

Anhang 4: Lageplanskizze

**Projekt:** Neubau der BAB 66  
(Frankfurt a. M. – Hanau)  
Teilabschnitt Riederwaldtunnel

**Auftraggeber:** Hessen Mobil  
Straßen- und Verkehrsmanagement  
Dezernat BA 11 Bau Riederwaldtunnel  
Westerbachstraße 73-79  
60489 Frankfurt

**Projekt-Nr.:** 22623

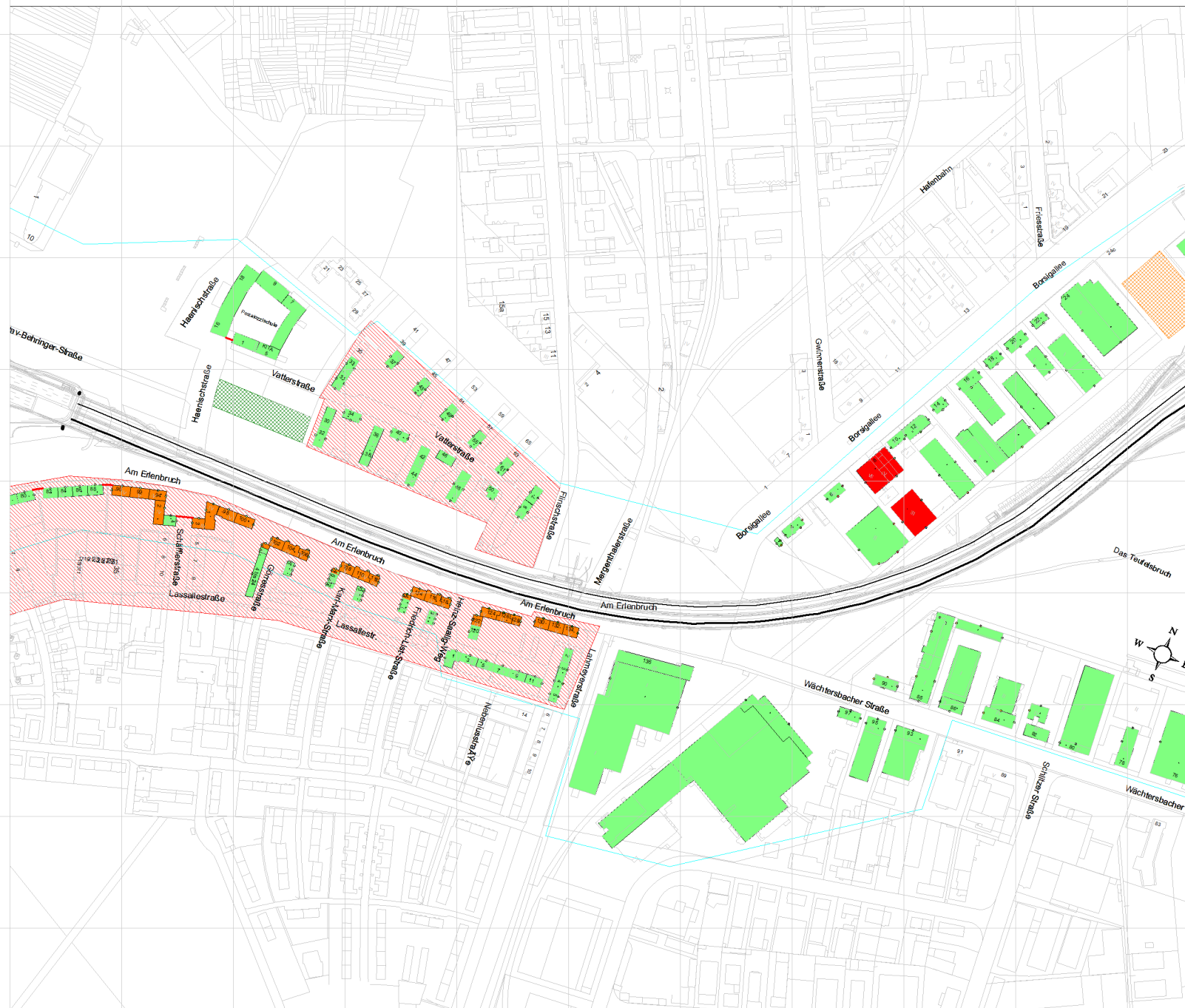
**Datum:** 11.09.2017





Institut für Umweltschutz  
und Bauphysik

Anhang 4:  
Lageplanskizze  
Bauerschütterungen

Projekt-Nr.:22623



	Museumsarchive mit eigenem Immissionsschutzkonzept
	Gebäudeschäden im Sinne der DIN 4150-3 können nicht ausgeschlossen werden

Stand: September 2017