



LEGENDE

Rasterhöhe: 1.50m
 Rasterweite: 10.00m
 Maßstab: 1:5000

GZ: 13x200445
 230407_OEBB_Spange-VIA-BL_RLK_1.5m.cna
 Variante: Projekt Bündlung Ostbahn Leithaquerung unten inkl. Unterwerfung Trautmannsdorf mit Lärmschutz

WOHNBEBAUUNG	WANDSCHIRM BESTAND	40.0 <= ... < 45.0
WOHNBEBAUUNG MIT LÄRMSCHUTZ-FENSTERN BETRIEBSPHASE	SCHIRM PROJEKT	45.0 <= ... < 50.0
GEBAUDE MIT SENSIBLER NUTZUNG	SCHIENENSTRECKE	50.0 <= ... < 55.0
NEBEN-/GEWERBEGEBAUDE ODER NICHT FÜR DIE BEURTEILUNG RELEVANTE GEBAUDE	SCHIENENSTRECKE MIT BRÜCKENZUSCHLAG	55.0 <= ... < 60.0
		60.0 <= ... < 65.0
		65.0 <= ... < 70.0
		70.0 <= ... < 75.0
		75.0 <= ... < 80.0
		80.0 <= ...

BRÜCKE HAUSBEURTEILUNGEN

Kofinanziert von der Europäischen Union

OBB INFRA

STRECKE
 Wien Hbf-Südosttangente (in Wbf)=Staatsgrenze nächst Nickelsdorf - (Hegyesalom)
 (VZG - Nr.: 11801)
 Rennweg (in Nw)=Wolfsthal
 (VZG - Nr.: 19101)

FLUGHAFEN WIEN - OSTBAHN
 Errichtung Verbindungsstrecke
 km 19,300 - km 41,300

SCHALLTECHNIK

04				
03				
02				
01				
Index	Datum	Name	Beschreibung der Änderung	Zustimmung

OBJEKTNR.: STRECKENNR.: VZG - Nr.:

ABSCHNITT
 Km / Stat.

Bearbeitet	04/2022	U. Gasser	Planwerk
Gezeichnet	04/2022	U. Gasser	
Geprüft	04/2022	U. Gasser	
GZ		13x200445	
Plangröße		1:500	
Maßstab		1:500	

Rasterlärmkarte Prognose
 h = 1,5m üGOK Teil 1/8

Planung:

ic konsultanten Ziviltechniker GesmbH
 Schönbrunner Straße 297
 1120 Wien, Österreich
 T +43 1 521 69-0, office@ic-group.org

Fachreferent:
 OBB-Infrastruktur AG
 GB Projekte Neu-/Ausbau
 DI Volkmar Andreas
 Projektleitung Wien Zentral
 Unterschrift/Stempel

Projektleitung:
 OBB-Infrastruktur AG
 GB Projekte Neu-/Ausbau
 Ing. Christian Trummer
 Projektleitung Wien Zentral
 Unterschrift/Stempel

Datum Unterschrift/Stempel