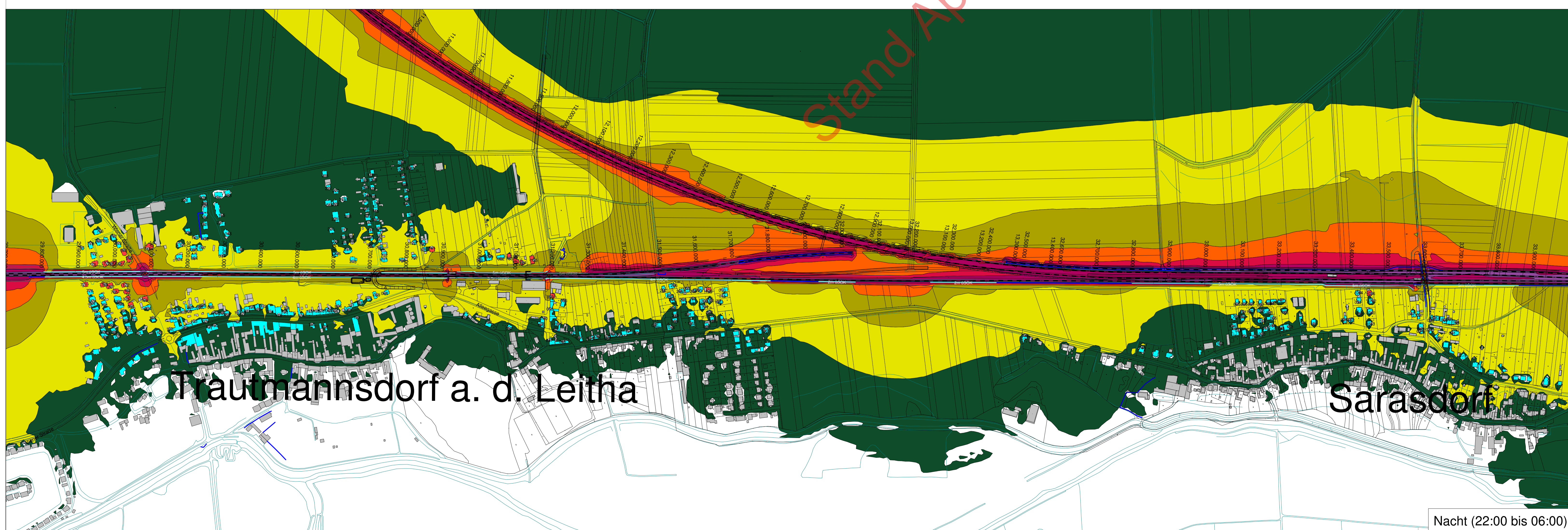


LEGENDE
 Rasterhöhe: 1.50m
 Rasterweite: 10.00m
 Maßstab: 1:5000

GZ: 13x200445
 2300508_OEBB_Spange-VIA-BL_RLK_1.5m.cna
 Variante: Projekt Bündlung Ostbahn Leithaquerung unten inkl. Unterwerfung Trautmannsdorf mit Lärmschutz

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

Tag (06:00 bis 22:00)



Kofinanziert von der Europäischen Union

OBB
 INFRA

AUSFERTIGUNG
 ORDNUMMER
303.23

STRECKE
 Wien Hbf-Südosttangente (in Wbf)=Staatsgrenze nächst Nickelsdorf - (Hegyeshalom)
 (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.		Rasterlärmkarte Prognose h = 1,5m üGOK Teil 5/8	
Bearbeitet	04/2023	u.gatter	Planstahl
Geprüft	04/2023	u.gatter	u.gatter
KZ	134210439		
Plangröße	104x40		
Maßstab	1:5000		

Planung:

IC consulentes 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 Volk 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: _____