



Baufläche / Nutzung

- Wohnbaufläche
- Gemischte Baufläche
- Krankenhäuser

Baufeldbereich

- Baufeldumrandung $L_{WAFM,5} = 115 \text{ dB(A)}$
- Baufeldumrandung $L_{WAFM,5} = 118 \text{ dB(A)}$
- Einzelmaßnahme Baufeld

Beurteilungspegel L Isophonen

- 55 dB(A)
- 60 dB(A)

0 500 1000 3000 Meter

MÜLLER-BBM
 Robert-Koch-Straße 11
 82152 Planegg/München

Datum	Name
Bearbeitet 29.10.2012	jsr
Geszeichnet 29.10.2012	als
Geprüft 29.10.2012	sgf

Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND
 WASSER- UND SCHIFFFAHRTSVERWALTUNG DES BUNDES

vertreten durch die
RMD Wasserstraßen GmbH

Bundeswasserstraße Donau
 Ausbau Straubing - Vilshofen
 Variantenunabhängige Untersuchungen

Baulärmbelastung (tags)
 Variante A: Übersicht über Bauvorhaben „Uferverschüttung“
 mit Isophonen-tags: 60 dB(A) und 55 dB(A)

Bearb.	DATUM	NAME	Abteilung	SICHTVERMERK
Gez.			Datum	
Gepr.			Name	

RMD Wasserstraßen GmbH
 Blumenburgstraße 20, 80636 München

München, den

ÄNDERUNGEN		Maßstab:
a		1 : 30000
b		
c		Plannummer:
d		Anhang A, Seite 5b
e		

Druckdatum: DATE USRN DONNAME