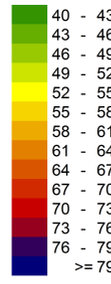


Mombach

Pegelwerte
LrN
in dB(A)



Berechnungsergebnisse Mombach
Variante V2 PLUS 200
Rasterkarte Nacht in 5 m Höhe

Zeichenerklärung

- Entwässerung
- Hauptkanal
- Nebengerinne
- Wehr
- Pegelstation / RLS 90 Symbole
- Korfbau / Wehrschwelle
- Fassade mit Gitterrostabdeckung
- Stützwand mit Wehrschwelle / Taghocht in dBA
- Straßentafel

Maßstab: 1:2500

Entwurf/überarbeitung		Projekt Nr.: A.31.15-0007.01	
Landesbetrieb Mobilität	Rheinland-Platz	Datum	Zustellen
Referat Immissionsschutz	Friedrich-Eberle-Ring 14-20, 56068 Koblenz	bearbeitet: Mai 2017	Gegewerk
Telefon: 0261/2029-0	Fax: 0261/2029-1025	gezeichnet: Mai 2017	Gegewerk
E-Mail: lrm@lmb.mer.de		geprüft:	
FESTSTELLUNGSENTWURF : SCHALLTECHNISCHE UNTERSUCHUNG			
LBM		LBM	
Landesbetrieb Mobilität		Anlage: 17.1	
LBM Worms		L2 Lärmgutachten Prognose mit Lärmschutz	
Schönauer Straße 5, 67647 Worms		Maßnahmen Nr.: A.31.15-0007.01	
Tel.: 0261/4021-0, Fax: 0261/4021-4000			
BAB 643		Datum	
6-streifiger Ausbau zwischen AD Mainz (A60)		Name	
und AK Wiesbaden-Schierstein (A66)		Zustellen	
Abschnitt AS Gonsenheim bis AS Mombach		gezeichnet: Mai 2017	
Schalltechnische Untersuchung		geprüft: Mai 2017	
Prognose mit Lärmschutz Variante V2 +200		geprüft:	
Entwurfsprüfung: LBM Worms		Datum	
Straßenplanung:		Name	
Länderebene:			
Immissionsschutz:			
Nr. / Art der Änderung:		Datum / Name	
1 /			
2 /			
3 /			
4 /			
5 /			
6 /			
aufgestellt: Worms, den ... Mai 2017			
Der Leiter des LBM Worms			