



Legende

- 11 Berechnungspunkt
- W Wohngebiet
- SSc Sondergebiet Schule
- G Gewerbegebiet
- M Misch- und Dorfgebiet
- AM Außenbereich, beurteilt wie Mischgebiet

— Planung (nachrichtlich)

Differenzisophone in 6.3 m Höhe ü. Gelände:

- < -0.4 dB(A)
- 0.4 bis 0.0 dB(A)
- 0.0 bis + 0.4 dB(A)
- 0.4 bis + 0.8 dB(A)
- 0.8 bis + 1.2 dB(A)
- 1.2 bis + 2.0 dB(A)
- +2.0 < +4.0 dB(A)
- > +4.0 dB(A)

gemeinsame PLANFESTSTELLUNG
 - Stuttgart 21 PFA 1.3 Filderbereich mit Flughafenanbindung
 - Südumgehung Plieningen Nur zur Information

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Regierungspräsidium Stuttgart		Straße: L 1192 / L 1204 Streckenabschnitt: Südumgehung Plieningen	
Abt. 4 - Straßenwesen und Verkehr -			
NSI-SAP-PS-PSP-Element V. 2141.1192.N03			
von Netzknoten		nach Netzknoten	
7	3	2	1
0	9	0	7
7	3	2	1
0	8	1	1

Planfeststellungsabschnitt 1.3 Filderbereich mit Flughafenanbindung, Teilabschnitt 1.3a
 Bauabschnitt km 10+030 - km 15+311

Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
1.3	0	4	8	P	9
0	0	0	0	0	A
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt	Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk
Bauherr		Projektsteuerung		Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
DB Netz AG Bauherrenverwaltung Großprojekte Süd Theodor-Heuss-Allee 7 60489 Frankfurt (M) Tel. 069 / 265 - 0 Fax 069 / 265 - 31085		Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax 07 11 / 22 29 33 - 90		Ingenieurgesellschaft Stuttgart 21 - PFA 1.3 	

Differenzisophonenkarte		
Prognose-Planfall minus Prognose-Nullfall		
Flughafenbereich - Nachtzeitraum		
gezeichnet	03/13	Sum
bearbeitet	03/13	Boe
geprüft	09/13	Hrr

"Urheberschutz" - Alle Rechte beim Regierungspräsidium Stuttgart und bei der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH

Änderungsvermerke			
Index	Änderungen	Datum	Name
1	Änderung PFA 1.3	29.05.2015	IGS 21 - Do

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage 16.4.1
 Blatt 4 A von 4