			Gleis:		Richtung: 6212, 6241					Absch	nnitt: 1 Km: 0+000		000	
Zugart			Anzahl Züge		Geschwin	Länge	änge		Emissionspegel L'w [dB(A)]					
	Name			Tag nachts		je Zug	je Zug Max		Tag			nachts		
					km/h	m		0 m	4 m	5 m	0 m	4 m	5 m	
9	GZ-E	*	4,0	2,0	80	715	-	77,3	60,6	32,0	77,3	60,6	32,0	
10			6,0	-	80	178	-	70,2	58,5	33,8		-	-	
11			16,0	4,0	80	68	-	68,4	49,4	38,1	1 '	46,4	35,1	
12			10,0	4,0	80	135	-	69,3	50,4	39,0	1 '	49,4	38,1	
13			32,0	4,0	80	35	-	72,7	51,7	-	66,7	45,7	-	
14			18,0	-	80	69	-	73,2	52,2	-		-	-	
15			30,0	4,0	80	104	-	77,2	56,2	-	71,5	50,5	-	
16			16,0	2,0	80	138	-	75,7	54,7	-	69,7	48,7	-	
17			64,0	16,0	80	125	+-	79,0	68,6	44,1		65,6	41,1	
	- Gesamt			196,0   36,0   -   -   -   84,6   70,2   46,4 Fahrflächen-   Kurvenfahr-   Gleisbrems-   Vorkehrungen g.   3			67,1	43,8 icke						
						_				Sonstige		1		
	kilometer Fahrbahnart		zustand		geräusch	•		Quietschgeräusche G			KBr	KLM		
	km c1		c2		dB	dB		dB		dB	dB	dB		
		Standardfahrbahn	-		-		-		-		-	-	-	
2+246 Standardfahrbahn		-				-								
					Richtung: 6363, 6239					Absch	nnitt: 2	itt: 2 Km: 0+000		
Zugart		Anzahl Züge		Geschwin	vin Länge		Emissionspegel L'				/ [dB(A)]			
	Name		Tag	nachts	digkeit je Zug Max			Tag			nachts			
					km/h	m		0 m	4 m	5 m	0 m	4 m	5 m	
21	AZ/D	)-E	1,0	1,0	80	317	-	64,8	43,8	-	67,9	46,8	-	
20	IC-E		30,0	2,0	80	336	-	79,9	65,9	40,8	3 71,2	57,2	32,0	
19	ICE		30,0	2,0	80	369	-	77,2	59,1	41,8	1 1	50,3	33,1	
12	RV-E	<del></del>	66,0	8,0	80	135	-	77,5	58,6	47,2	1 '	52,5	41,1	
18		0kmh	96,0	14,0	80	125	-	80,8	70,4	45,8		65,0	40,5	
- Gesamt		223,0	27,0	-		-	85,2	72,1	50,7		66,1	44,4		
	enen-		Fahrflächen-		Kurvenfah		rems-				Sonstige			
kilometer		Fahrbahnart	zustand		geräusch	n geräu	sch KL	Quietso	chgeräus	che G	Seräusche	KBr	KLM	
km		c1	С	2	dB	d	dB		dB			dB	dB	
0+000		Standardfahrbahn	-		-		-		-		-	-	-	
0+977		Standardfahrbahn	-		-		-		-		-	-	-	