Anlage 5

		Baustoff:	Angarhalh					or o	Innorholb					
			Adiscillar		was	sserwirtscha	afflich beder	wasserwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitiver Gebiete	icher sowie	hydrogeo	logisch sen	sitiver Get	iete	
		Steinkohlenflugasche	wasserwirt-		Porengrund-	gut durc	gut durchlässige	20 m breite	WSG III B	III B	WSG III A	H A	Bereic	Bereich zum
	aus	aus Trocken- und Schmelz-	schaftlich bedeu- tender u. empfind-	we w	isserleiter und ila durchlässige		Kluftgrundwas- serleiter einschl	Randstreifen an kleinen Gewässern:					Schutz der	Schutz der Gewässer nach
		teuerung (SFA)	licher sowie	, i	Kluftgrund-		Karstgrund-	Hochwasser-	HSG IV	2	III 9SH	=	Landesplanungs-	lanungs-
			sensitiver Gebiete (Spalten 2-7)		ausreichende Deckschichten	ausreid Deckso	ausreichende Deckschichten						<u> </u>	
	<u> </u>		-		2		3	4	5		9		7	
တ ⊢	i ž	Einsatz	GW ≤ 1 GW > 1	გ§	/≤1 GW >1	GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1		GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1	GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1	GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1
	-	ToB unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Asphalt, Beton,	1 1	/	1	/	/	. /	1	1	1		1	_
1 <		Pflaster mit abgedichteten Fugen)												
	2	ToB unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten)	/ /	\ 	_	/	1	/	1	1	1	1	1	1
	. — —	ToB unter wasserdurchlässiger Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht ohne Bindemittel)	/ /	/	/	1	1	1	1	1	1	1	1	/
	4	Tragschicht bitumengebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
шк	5	Tragschicht hydraulisch gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	9	Decke bitumen- oder hydr. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
< =	7	Deckschicht ohne Bindemittel	1 1	/	1	/	/	1	/	1	/	/	_	_
		Einsatz lfd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen mit Entwässerungsrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	6	Unterbau unter Asphalt oder Beton (einschl. Fundament-/Bo- denplatten)	+	+	+	ı	В	•	ı	\oplus	. 1	1	ı	1 .
<u>~</u>	-	Unterbau bis 1 m mit kulturf. B.	+	g	Э	-	-	1	•	•			1	1
۵	11	Damm gemäß Bild 1	+	+	+	ı	B/G	1			1	ı		ı
m	-	Damm gemäß Bild 2	+	+	+	+	+	1	9	9	ı	9/2	,	9/3
<	13	Damm gemäß Bild 3	+	+	+	<u>ග</u>	+	ı	ı	G	1	•		-
<u> </u>		Lärmschutzwall mit kulturf. B.	1	1		'	ı	-	1	-		•	-	1
_	15	I have being more liquitation and I	+ +	((