Anlage 10

								Vorwe	Verwertungsgebiete	4014					
		Baustoff	Alichalh	Alce					26661111	2 4					
			Auber			wasserwi	irtschaftlic	th bedeute	wasserwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitiver Gebiete	riain icher sowie	e hvdroge	sologisch s	sensitiver	Gebiete	
		Kupolofenschlacke aus Gießereien	wasserwirt- schaftlich bedeu-	wirt- bedeu-	Porengrund- wasserleiter und	rund- iter und	gut durchlässige Kluftgrundwas-	hlässige ndwas-	20 m breite Randstreifen an	WSG III B	B ≡	WSG III A	V III	Bereich zum Schutz der	zum der
		(GKOS)	tender u. emp-	emp-	wenig durchläs-	irchläs-	serleiter einschl.	einschl.	kleinen	200	2		=	Gewässer nach	er nach
			hydrogeologisch		wasserleiter ohne	ter ohne	wasserleiter ohne	iter ohne	Hochwasser.	ב ה	<u> </u>	■ 90E	<b>=</b>	Landespianungs- recht	anungs- nt
			(Spalten 2-7)	12-7)	Deckschichten	ichten	Deckschichten	hichten	Neter Italian						
C	<u>\$</u>		_		2		3		4	5		9		7	
თ ⊢	į		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	GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1	GW ≤ 1 GW >0,1	GW >1
∝ ∢	_	ToB unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Asphalt, Beton, Pflaster mit abgedichteten Fugen)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
~ ш	2	ToB unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
z 0	ო	ToB unter wasserdurchlässiger Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht ohne Bindemittel)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	1	1	ı
മ	4	Tragschicht bitumengebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ш	2	Tragschicht hydraul. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<u> </u>	ဖ	Decke bitumen- oder hydraul. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
⋖	7	Deckschicht ohne Bindemittel	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	- 1	_	
⊃	8	Einsatz lfd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen mit Entwässerungsrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ш	6	Unterbau unter Asphalt oder Beton (einschl. Fundament-/Bo- denplatten)	+	+	+	+	+	+	1	+	+	ı	ı	,	ı
<u>~</u>	9		+	+	+	+	+	+		+	+	r	•	•	1
۵	7	Damm gemäß Bild 1	+	+	+	+	+	+		+	+	ı	+	1	+
Ф	12		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
۵	13	=	+	+	+	+	+	+	+	+	+	,	+	1	+
ς Ξ	4	Lärmschutzwall mit kulturf. B.	+	+	+	+	+	+		+	+	-	1	•	•
<u> </u>	15	Lärmschutzwall gem. Bild 4 od. 5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1	+	1	+