

## 2.9 Objektartenbereich „Migration“

AFIS-ALKIS-ATKIS					ALB-ALK-ATKIS			Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Objektartenbereich: <b>Migration</b>				<b>90000</b>				
Objektartengruppe: <b>Migrationsobjekte</b>				<b>91000</b>				<u>Definition:</u> 'Migrationsobjekte' beinhaltet Objektarten die aus den bisherigen Verfahrenslösungen nicht automatisch migriert werden können. Sie sind nur im Rahmen der Migration zulässig und dürfen nach der Einführung von ALKIS nicht neu gebildet werden. <u>Anmerkung:</u> Migrationsobjekte gehören nicht zur AdV-ALKIS-Standardpräsentation.
Objektart abgeleitet aus <u>AU Linienobjekt</u> : <b>Gebäudeausgestaltung</b>				<b>91001</b> DLKM  (M-Daten)			Die Ausgestaltungsgeometrie der ALK Folien 011 und 091 sollte teilweise nach ALKIS übernommen werden. (Texte und Symbole sind auch Ausgestaltungsgeometrie und könnten hier bis zur Bildung des ALKIS-Objekts Bauteil abgelegt werden, ebenso die DA 1017 „zerstörte Gebäudeseite) Beschreibender Teil änderbar?	<u>Definition:</u> 'Gebäudeausgestaltung' dient zur Speicherung von Gebäudeausgestaltungslinien, wenn eine Objektbildung im Zuge der Migration nicht möglich ist. <u>Erhebungskriterium:</u> 'Gebäudeausgestaltung' ist modelliert, wenn Gebäudelinen nicht automatisch aus der ALK migriert werden können. In diesem Fall bildet diese Objektart diejenigen Linien des Gebäudes zur kartografischen Ausgestaltung ab. Eine Neubildung dieser Objektart in ALKIS im Rahmen des Führungsprozesses ist nicht zulässig. <u>Bildungsregeln:</u> Die Attributart 'Darstellung' ist objektbildend. <u>Anmerkung:</u> Sofern eine ALKIS Objektbildung stattgefunden hat, wird die Information ggf. bei der Objektart Bauteil geführt.
Attributart:								
1	1	Darstellung	<Enumeration>	DAR DLKM (M-Daten)				<u>Definition:</u> 'Darstellung' beschreibt die Signaturierung der Gebäudeausgestaltungslinien.
		Topographische Begrenzungslinie		0251				
		Überdeckte topographische Begrenzungslinie		0252				

AFIS-ALKIS-ATKIS					ALB-ALK-ATKIS			Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Hochhausbegrenzungslinie	1011				
			Begrenzungslinie eines öffentlichen Gebäudes	1012				
			Begrenzungslinie eines nicht öffentlichen Gebäudes  _____	1013 DLKM (M-Daten)			ALK Darstellungsart 0930 bei: 011 Geschlossene Linie eines Gebäudes, 091 Geschlossene Linie einer sonstigen baulichen Anlage	
			<i>Präsentation durch NI-SK und nicht durch AdV-SK festgelegt.</i>					
			Offene Begrenzungslinie eines Gebäudes  -----	1014 DLKM (M-Daten)			ALK Darstellungsart 1014 bei: 011 Offene Linie eines Gebäudes, 091 Offene Linie einer sonstigen baulichen Anlage	
			<i>Präsentation durch NI-SK und nicht durch AdV-SK festgelegt.</i>					
			Begrenzungslinie eines unterirdischen Gebäudes	1016				
			Durchfahrt im Gebäude	1041				
			Durchfahrt an überbauter Straße	1042				
			Arkade	1043				
			Freitreppe	1044				
			Überdachung	1045				
			Aufgeständertes Gebäude	1046				
			Begrenzungslinie auskragendes Geschoss, aufgehendes Mauer-Werk	1047				
			Rampe	1048				
			Relationsart:					
1	1		zeigt_auf.....Gebäude	91001-31001 DLKM (M-Daten)				<u>Definition:</u> 'Gebäudeausgestaltung' zeigt auf die zugehörige Objektart 'Gebäude'.

AFIS-ALKIS-ATKIS					ALB-ALK-ATKIS			Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Objektart abgeleitet aus <u>AU Linienobjekt</u> : <b>Topographische Linie</b>				<b>91002</b> DLKM			Einige in den Topografiefolien 092 u 093 abgelegte Elemente werden in ALKIS Gebäude bzw. Bauwerke. Sollen die Angaben zur Bildung von ALKIS Objekten genutzt werden, müssten sie bei den Migrationsobjekten "zwischengelagert" werden.	<u>Definition</u> : 'Topographische Linie' ist eine topografische Abgrenzungslinie ohne Objektbedeutung, die Übergangsweise im Rahmen der Migration aus bestehenden Verfahrenslösungen benötigt wird.
Attributart:								
1	1		Liniendarstellung < Enumeration >	LDS				<u>Definition</u> : 'Liniendarstellung' bezeichnet die Art der Liniendarstellung. Diese Information wird aus bestehenden Verfahrenslösungen übernommen. Die Attributart ist nur im Rahmen der Migration zulässig.
			Durchgezogen	1000			ALK Darstellungsart 9921 bei 092 und ggf. 093 sofern nicht nach ALKIS eindeutig überführbar: Topografische Begrenzungslinie	
			Lang gestrichelt	2000 DLKM			Folie 042 Bodenschätzung	<u>Hinweis</u> : Falls für ein Landes- oder Musterstück mit Umring LM keine Fläche gebildet werden kann, wird stattdessen ein Punktojekt 72002 gebildet. Die vorhandenen Linien Umring LM werden in ein Migrationsobjekt 91002 „Topografische Linie“ gespeichert (MultiCurve) mit den Festlegungen: - Liniendarstellung LDS: 2000, lang gestrichelt, - Sonstige Eigenschaft SOE: unbelegt. Um die Verbindung zum zugehörigen Punktojekt Landes- oder Musterstück herzustellen, wird beim Migrationsobjekt derselbe Fachdatenanschluss wie beim Landes- oder Musterstück eingetragen. <u>Anmerkung</u> : Fehler sollen vollständig vor der Migration bereinigt werden, daher nicht mehr Geobasis NI.
			Kurz gestrichelt	3000			ALK Darstellungsart 9924 bei 092 Überdeckte topographische Begrenzungslinie	
0	1		Sonstige Eigenschaften <Character String>	SOE				

AFIS-ALKIS-ATKIS					ALB-ALK-ATKIS			Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fachdatenverbindung für 91002 wie bei 72001 aufbauen				DLKM				