

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001			Konsistenzbedingung			Die Masche eines Flurstücks besteht aus gerichteten Kanten. Als Interpolationsmethode für eine Kante sind nur Gerade und Kreisbogen zugelassen. Die Positionen der Knoten der Kante müssen zugleich identisch sein mit den Positionen der Endpunkte der Geraden oder des Kreisbogens.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001			Konsistenzbedingung			Jede Kante begrenzt zwei (Flurstücks-)Maschen, außer am Rand des Bearbeitungsgebiets.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001			Konsistenzbedingung			Jede Linie ist durch genau eine Gerade aus zwei Positionen oder genau einem Kreisbogen aus drei Positionen bestimmt.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001			Konsistenzbedingung			Eine der zwei Relationen 'zeigt auf' (Lagebezeichnung ohne Hausnummer) oder 'weist auf' (Lagebezeichnung mit Hausnummer) muss mindestens vorhanden sein.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001			istGebucht	11001-21008	AX_Buchungsstelle	Ein (oder mehrere) Flurstück(e) ist (sind) unter genau einer Buchungsstelle gebucht. Bei Anteilsbuchungen ist dies nur dann möglich, wenn ein fiktives Buchungsblatt angelegt wird.		geänderte Definition		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:2000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck	11001	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		<FN-Nr>		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Besondere Flurstuecksgrenze	11002			Konsistenzbedingung			Eine besondere Flurstücksgrenze kann eine Flur, Gemarkung, Bundesland und die Bundesrepublik Deutschland begrenzen. Bei Flur, Gemarkung und Bundesland kann sie auch 2 Gebiete begrenzen, dann müssen es jeweils unterschiedliche Gebiete sein. Die Grenze der Bundesrepublik Deutschland begrenzt immer nur ein Gebiet, nämlich das der Bundesrepublik Deutschland.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Besondere Flurstuecksgrenze	11002			artDerFlurstuecksgrenze	ARF		Grenze der Gemeinde	7106	Wertart jetzt GDB; in Sachsen bereits geführt		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			Bildungsregel			Das ZUSO besteht aus einem oder mehreren REO 'Punktort'.		Bildungsregel entfällt		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			Konsistenzbedingung			Ein 'Grenzpunkt' außerhalb von Flurstücksgrenzen (indirekte, versetzte oder exzentrische Abmarkung eines Grenzpunktes mit PunktortAU) und der ihm zugeordnete 'Punktort' erhält den Raumbezug durch einen Punkt.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			Konsistenzbedingung			Das ZUSO 'Grenzpunkt' besteht aus einem 'PunktortTA' und/oder aus einem oder mehreren 'PunktortAU'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			abmarkung_Marke	BPN		Landesgrenzstein	1160	Führung als Marke allgemein			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			besonderePunktnummer	BPN				Attributart entfällt; wird als Fachdatenverbindung weiter geführt			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		IA		Wert entfällt			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		AI		Wert entfällt			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		RA		Wert entfällt			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		AR		Wert entfällt			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		AV		Wert entfällt			x	

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			sonstigeEigenschaft	SOE		Frühere Punktkennung, früheres Punktkenzeichen oder frühere Punktnummer		Korrektur der falsch abgebildeten SOE			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003			zeigtAuf	11003.1- 11003.2	AX_Grenzpunkt	Eine indirekte, versetzte oder exzentrische Abmarkung eines Grenzpunktes zeigt auf den zugehörigen Grenzpunkt, der die Flurstücksgrenze festlegt.		geänderte Definition		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:1000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:4000		neue Fachdatenverbindung			x	Wird bisher als Attributart BPN geführt.
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		<FR-Nr>		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zum Flurstück	AX_Grenzpunkt	11003	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		<besonderePunktnummer>		neue Fachdatenverbindung			x	Wird bisher als Attributart BPN geführt.
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck Kerndaten	11004			flurstueckskenzeichen	(DER) FSK				Bildungsregel aus Definition in Bildungsregel verschoben		x		
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck Kerndaten	11004			rechtsbehelfsverfahren	RBV				Attributart jetzt GDB	x			
Angaben zum Flurstück	AX_Flurstueck Kerndaten	11004			gemeindezugehoerigkeit	GDZ				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Angaben zur Lage	AX_Lagebezeichnung OhneHausnummer	12001			Definition			'Lagebezeichnung ohne Hausnummer' ist die ortsübliche oder amtlich festgesetzte Benennung der Lage von Flurstücken und Gebäuden, die keine Hausnummer haben (z.B. Namen und Bezeichnungen von Gewannen, Straßen, Gewässern).		geänderte Definition		x		
Angaben zur Lage	AX_Lagebezeichnung OhneHausnummer	12001			Konsistenzbedingung			Lagebezeichnung 'verschlüsselt' und Lagebezeichnung 'unverschlüsselt' schließen sich gegenseitig aus; eine dieser Attributarten muss vorhanden sein.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zur Lage	AX_Lagebezeichnung MitHausnummer	12002			Konsistenzbedingung			Lagebezeichnung 'verschlüsselt' und Lagebezeichnung 'unverschlüsselt' schließen sich gegenseitig aus; eine dieser Attributarten muss vorhanden sein.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Netzpunkt	AX_Aufnahmepunkt	13001			Bildungsregel			Das ZUSO besteht aus einem oder mehreren REO 'Punktort'.		Bildungsregel entfällt		x		
Angaben zum Netzpunkt	AX_Aufnahmepunkt	13001			Konsistenzbedingung			Das ZUSO besteht aus einem oder mehreren REO 'PunktortAU'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Netzpunkt	AX_Aufnahmepunkt	13001	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:1000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zum Netzpunkt	AX_Aufnahmepunkt	13001	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		<FR-Nr>		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zum Netzpunkt	AX_Sonstiger Vermessungspunkt	13003			Bildungsregel			Das ZUSO besteht aus einem oder mehreren REO 'Punktort'.		Bildungsregel entfällt		x		
Angaben zum Netzpunkt	AX_Sonstiger Vermessungspunkt	13003			Konsistenzbedingung			Das ZUSO besteht aus einem oder mehreren REO 'PunktortAU'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Netzpunkt	AX_Sonstiger Vermessungspunkt	13003	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:1000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zum Netzpunkt	AX_Sonstiger Vermessungspunkt	13003	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		<FR-Nr>		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Bildungsregel			Das 'Bezugssystem' gemäß ISO 19111 ist objektbildend.		geänderte Bildungsregel		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Bildungsregel			Das Lebenszeitintervall des Objekts beginnt mit dem Entstehen und endet spätestens mit dem Untergang eines Objektes der Objektarten 'Grenzpunkt', 'Besonderer Gebäudepunkt', 'Aufnahmepunkt' oder 'Sonstiger Vermessungspunkt'.		geänderte Bildungsregel		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Konsistenzbedingung			Jedes Objekt der Objektart 'Grenzpunkt', der in einer Flurstücksgrenze liegt, hat nur einen 'PunktortTA'. (Hinweis: Nur dieser 'Punktort' führt zur Darstellung in der Liegenschaftskarte.)		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Konsistenzbedingung			Ein 'Grenzpunkt', der außerhalb einer Flurstücksgrenze liegt (indirekte, versetzte oder exzentrische Abmarkung eines Grenzpunktes), hat immer einen 'PunktortAU'.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Konsistenzbedingung			Jedes Objekt der Objektarten 'Aufnahmepunkt' und 'Sonstiger Vermessungspunkt' besteht aus 'PunktortAU'-Objekten.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Konsistenzbedingung			Jedes Objekt der Objektart 'Besonderer Gebäudepunkt' besteht aus 'PunktortAG'-Objekten und/oder 'PunktortAU'-Objekten.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			Konsistenzbedingung			Das Objekt 'PunktortAU' wird auch zur Darstellung weiterer Bezugssysteme verwendet.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			kartendarstellung	KST		'Kartendarstellung' ist ein Hinweis darauf, dass der 'Punktort' zur Darstellung in einer Karte führt. Welche Objektarten Bestandteil der ALKIS-Standardausgabe 'Liegenschaftskarte' sind, regelt der AAA_Ausgabekatalog.		geänderte Definition		x		
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			koordinatenstatus	KST		Amtliche Koordinaten bzw. amtliche Höhe	1000	Attributart entfällt				x
Angaben zum Punktort	AX_Punktort	14001			qualitaetsangaben	Q2D				Umstellung auf eine neue ISO- konforme Struktur	x			
Angaben zum Punktort	AX_PunktortAG	14002			Bildungsregel			Objekte der Objektart 'Besonderer Gebäudepunkt' werden durch genau ein 'PunktortAG'-Objekt referenziert. Dessen Geometrie muss zwingend mit einem Punkt der Geometrie entsprechend der Themendefinition z. B. eines Gebäudeobjekts zusammenfallen.		neue Bildungsregel		x		
Angaben zum Punktort	AX_PunktortAG	14002			Bildungsregel			Ein 'PunktortAG' muss bei 'Gebäudeobjekten' mit einem Punkt der Geometrie des äußeren Umrings oder - falls vorhanden - des inneren Rings identisch sein.		neue Bildungsregel		x		
Angaben zum Punktort	AX_PunktortAG	14002			Konsistenzbedingung			Bei jedem 'PunktortAG' muss das Attribut 'Kartendarstellung' auf 'TRUE' gesetzt sein.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_PunktortTA	14004			Bildungsregel			Der 'PunktortTA' muss zwingend mit einem Knoten (Anfangs- oder Endpunkt) der Flurstücksgrenze (= Kante) zusammenfallen.		neue Bildungsregel		x		
Angaben zum Punktort	AX_PunktortTA	14004			Konsistenzbedingung			Bei 'PunktortTA' muss das Attribut "Kartendarstellung" auf "TRUE" gesetzt sein.		neue Konsistenzbedingung DLKM		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Wird eine Quelle 'source' zu einem Prozessschritt angegeben, so wird diese in den 'LI_ProcessStep' eingebettet, um eine Zuordnung zu ermöglichen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Sofern eine Stelle zu einer Erhebung oder Berechnung angegeben wird, ist als Rolle 'processor' anzugeben.		neue Konsistenzbedingung		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			In der Rollenangabe ist ein Codelistenverweis erforderlich, der gemäß ISO/TS 19139 8.5.5 eine URL sein muss.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Der Name der verantwortlichen Stelle wird im Klartext angegeben.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Es wird die Einheit [m] verwendet, gemäß GeoInfoDok 'urn:adv:uom:m'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Gemäß Beispiel in ISO/TS 19139 9.7.4.1.4 d) wird bei 'gco:Record' der Datentyp in 'xsi:type' angegeben. Im Fall von Koordinatengenauigkeiten ist dies 'double' aus XML Schema.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			Konsistenzbedingung			Bei einer 'Erhebung' muss das Attribut 'source' in AX_LI_ProcessStep_Punktort belegt sein.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			herkunft	DPL				Qualitaetsangaben neu strukturiert	x			
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			genauigkeitsstufe	GST		Standardabweichung S kleiner gleich 20 cm	2400	neue Wertart			x	
Angaben zum Punktort	AX_DQPunktort	14006			genauigkeitsstufe	GST		Standardabweichung S kleiner gleich 30 cm	3000	Wertart entfällt				x
Angaben zum Punktort	AX_LI_Lineage_Punktort	14008								Datentyp entfällt	x			
Angaben zum Punktort	AX_LI_ProcessStep_Punktort	14009								Datentyp jetzt GDB		x		Datentyp wird in Sachsen bereits geführt.
Angaben zum Punktort	AX_LI_ProcessStep_Punktort	14009			description	DES		Berechnung		Korrektur der falsch abgebildeten Wertart Berechnung in Wertart Erhebung				x
Angaben zum Punktort	AX_LI_ProcessStep_Punktort	14009			source	SRC				Qualitaetsangaben neu strukturiert	x			
Angaben zum Punktort	AX_LI_Source_Punktort	14010								Datentyp entfällt	x			
Fortführungsnachweis	AX_FortfuehrungsnachweisDeckblatt	15001			Bildungsregel			Das Objekt kann nach Beendigung des letzten Mitteilungsverfahrens gelöscht werden. Gleichzeitig sind alle Objekte 'Fortführungsfall' zu löschen, auf die das Objekt durch die Relation 'bezieht_sich_auf' zeigt.		geänderte Bildungsregel		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			Bildungsregel			Das Objekt wird entsprechend der Beschreibung des Lebenszeitintervalls bei der Objektart 'Fortführungsnachweis - Deckblatt' gelöscht.		geänderte Bildungsregel		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			Konsistenzbedingung			Eine der Attributarten 'zeigtAufAltesFlurstueck' oder 'zeigtAufNeuesFlurstueck' muss vorhanden sein.		neue Konsistenzbedingung		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Zerlegung oder Sonderung	010101	keine Neuvergabe		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Zerlegung	010105	neue Wertart		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Veränderung der Flurstücksbezeichnung	010301	keine Neuvergabe		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Veränderung der Flurstücksnummer	010312	neue Wertart		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Veränderung der Angaben zum Objektartenbereich 'Tatsächlichen Nutzung'	300300	keine Neuvergabe		x		ab Mai 2023
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			ueberschriftImFortfuehrungsnachweis	UIV		Veränderung der tatsächlichen Nutzung ohne Änderung der Wirtschaftsart	010403	keine Neuvergabe		x		ab Mai 2023
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			zeigtAufAltesFlurstueck	ZAA				Bildungsregel in Konsistenzbedingung geändert		x		
Fortführungsnachweis	AX_Fortfuehrungsfall	15002			zeigtAufNeuesFlurstueck	ZAN				Bildungsregel in Konsistenzbedingung geändert		x		
Fortführungsnachweis	AX_K_Anschrift	AAS			strasseHausnummer	STH		'Straße und Hausnummer' werden in der Reihenfolge 'Straße', 'Leerzeichen' und 'Hausnummer' ausgewertet.		Definition eingeführt		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Fortführungsnachweis	AX_K_Anschrift	AAS			plzOrt	PLO				neue Kennung		x		Die alte Kennung ist PLZ.
Fortführungsnachweis	AX_K_Anschrift	AAS			plzOrt	PLO				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Fortführungsnachweis	AX_K_Anschrift	AAS			plzOrt	PLO		Postleitzahl und Ort' werden in der Reihenfolge 'Postleitzahl', 'Leerzeichen' und 'Ort' ausgewertet.		Definition eingeführt		x		
Fortführungsnachweis	AX_K_AUSGKOPF_Standard	AKS								Datentyp jetzt GDB		x		Datentyp wird in Sachsen bereits geführt.
Fortführungsnachweis	AX_K_AUSGKOPF_Standard	AKS						Für den Datentyp AX_K_AUSGKOPF_Standard werden die Objekte AX_Dienststelle, stellenart = 1100 (Katasteramt) einschließlich 'hat' AX_Anschrift benötigt.		Definition ergänzt		x		
Fortführungsnachweis	AX_K_AUSGKOPF_Standard	AKS			datumDerAusgabe	DAG		Die Ausgabe erfolgt im Format TT.MM.JJJJ.		Definition ergänzt		x		
Fortführungsnachweis	AX_K_AUSGKOPF_Standard	AKS			dienststelle	FKV		Die zuständige Dienststelle wird über die Gemarkung des Flurstücks, den zugehörigen Katalogeintrag AX_Gemarkung und der Attributart 'istAmtsbezirkVon' ermittelt (DLKM).		Definition ergänzt		x		
Fortführungsnachweis	AX_K_AUSGKOPF_Standard	AKS			artDerAusgabe	ADA		Art der Ausgabe' enthält die entschlüsselte Bezeichnung des Wertes aus der Codelist AA_Anlassart_Benutzungsauftrag. Für die korrekte Ausgabe der Bezeichnung muss die 'art' des Benutzungsauftrages ausgewertet und entschlüsselt werden.		geänderte Definition		x		
Fortführungsnachweis	AX_Landeswappen	LWP								neue Kennung		x		
Fortführungsnachweis	AX_Landeswappen	LWP						Die Externe Objektart "Landeswappen" enthält das Landeswappen als Pixelgraphik in einer externen Datei, z.B. im Format PN.		geänderte Definition		x		
Angaben zur Reservierung	AX_Reservierung	16001			Bildungsregel			Das Lebenszeitintervall des Objekts beginnt mit der Reservierung und endet mit der Löschung. Reservierungen erfolgen auftragsbezogen. Nicht benötigte Reservierungen können nach ihrer Löschung wiederverwendet werden.		geänderte Bildungsregel		x		
Angaben zur Reservierung	AX_Punktkennung Untergegangen	16002			Bildungsregel			Das Lebenszeitintervall des Objekts beginnt, wenn ein Punkt mit Punktkennung untergeht.		geänderte Bildungsregel		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck	17001			Definition			'Historisches Flurstück' ist ein fachlich nicht mehr aktuelles Flurstück, das im Rahmen der Historisierung in ALKIS entsteht (ALKIS-Standardhistorie). Das 'Historische Flurstück' mit seinen abgeleiteten Inhalten ist auch für führende Stellen, die die Vollhistorie führen, und für deren Nutzer von großem Mehrwert, da es: - die Informationsmenge so bündelt, wie es viele Anwender benötigen, - die Performance bei der Bereitstellung der Informationen erheblich steigert und somit - die Flexibilität der Nutzung wesentlich erhöht.		geänderte Definition		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck	17001			Bildungsregel			Der Zeitpunkt der Entstehung des Objekts 'Historisches Flurstück' ist identisch mit dem Zeitpunkt des Untergangs des Bezugsflurstücks (Flurstück zu seinen 'Lebzeiten'), aus dem das 'Historische Flurstück' entstanden ist. Das 'Historische Flurstück' geht nicht unter.		geänderte Bildungsregel		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck	17001			nachfolgerFlurstuecks kennzeichen	NFK				Bildungsregel aus Definition in Bildungsregel verschoben		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck	17001	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:2000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck	17001	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		>FN-Nr.<		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003			Bildungsregel			Der Zeitpunkt der Entstehung des 'Historischen Flurstück ohne Raumbezug' ist identisch mit dem Zeitpunkt des Untergangs des Bezugsflurstücks (Flurstück zu seinen 'Lebzeiten'), aus dem das 'Historische Flurstück ohne Raumbezug' entstanden ist (im ALB mit 'LF3 - letzte Fortführung' bezeichnet. Soweit im ALB nur ein Jahr angegeben ist, ist dies zu einem Datum zu ergänzen). Das 'Historische Flurstück ALB' geht nicht unter.		geänderte Bildungsregel		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003			Konsistenzbedingung			Das aus AX_Flurstueck_Kerndaten vererbte Attribut 'sonstigeEigenschaften' kommt nur vor, wenn es übergangsweise im Rahmen der Migration aus bestehenden Verfahrenslösungen benötigt wird oder wenn die Angaben nicht als eigenständige raumbezogene Elementarobjekte bei der Objektartengruppe "Angaben zur öffentlich- rechtlichen und sonstigen Festlegung" geführt werden.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:2000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		>FN-Nr.<		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003			vorgaenger Flurstueckskennzeichen	VFK				Bildungsregel aus Definition in Bildungsregel verschoben		x		
Angaben zur Historie	AX_Historisches Flurstueck OhneRaumbezug	17003			nachfolger Flurstueckskennzeichen	NFK				Bildungsregel aus Definition in Bildungsregel verschoben		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Person	21001			Bildungsregel			Die inverse Relationsart zur 'Person' (inversZu_zeigtAuf -> AX_Person) oder die inverse Relationsart zum 'Benutzer' (inversZu_ist -> AX_Benutzer) oder eine der Relationsarten 'weistAuf' (AX_Namensnummer), 'benennt' (AX_Verwaltung), 'uebtAus' (AX_Vertretung) muss vorhanden sein.		geänderte Bildungsregel		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Person	21001			sterbedatum	TOD				neue Attributart		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Anschrift	21003			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'Bestimmungsland' darf nicht den Text "DEUTSCHLAND" enthalten.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Anschrift	21003			Definition			'Bestimmungsland' ist eine in Großbuchstaben angegebene langschriftliche Bezeichnung aus dem „Länderverzeichnis für den amtlichen Gebrauch in der Bundesrepublik Deutschland“ des Auswärtigen Amtes.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Anschrift	21003			bestimmungsland	BLA				Werte entfallen			x	

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Personen- und Bestandsdaten	AX_Anschrift	21003			ort_Amtliches Ortsnamensverzeichnis	ORA				Attributart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			Konsistenzbedingung			Eine der Attributarten 'laufende Nummer nach DIN 1421', 'Nummer' oder 'Art der Rechtsgemeinschaft' muss belegt sein.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'Beschrieb der Rechtsgemeinschaft' kommt nur vor, wenn die Attributart 'Art der Rechtsgemeinschaft' die Wertart 'Sonstiges' aufweist.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			artDerRechtsgemeinschaft	ARG		Sonstiges	9999	Attributart und Wertart jetzt GDB		x		Attributart und Wertart werden in Sachsen bereits geführt.
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			beschriebDer Rechtsgemeinschaft	BRG		'Beschrieb der Rechtsgemeinschaft' ist der Name oder die Bezeichnung der Rechtsgemeinschaft sowie die Beschreibung des Innenverhältnisses der Eigentümer untereinander.		geänderte Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			beschriebDer Rechtsgemeinschaft	BRG				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Personen- und Bestandsdaten	AX_Namensnummer	21006			bestehtAus RechtsverhaeltnissenZu	21006.1-21006.2	AX_Namensnummer	Die Relation 'Namensnummer' besteht aus Rechtsverhältnissen zu 'Namensnummer' sagt aus, dass Namensnummern zu einer oder mehrerer Rechtsgemeinschaften gehören können.		Übernahme von Anmerkungen in Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsblatt	21007			buchungsblattkennzeichen	(DER) BBK		'Buchungsblattkennzeichen' ist ein eindeutiges Fachkennzeichen für ein Buchungsblatt. Aufbau Buchungsblattkennzeichen: 1.) Land (Verschlüsselung zweistellig), 2 Ziffern 2.) Buchungsblattbezirk (Verschlüsselung vierstellig), 4 Ziffern 3.) Buchungsblattnummer mit Buchstabenerweiterung (7 Stellen) Die Elemente sind rechtsbündig zu belegen, fehlende Stellen sind mit führenden Nullen zu belegen. Es ergibt sich kein Leerzeichen am Ende des Buchungsblattkennzeichens bei fehlender Buchstabenerweiterung. Die Gesamtlänge des Buchungsblattkennzeichens beträgt immer 13 Zeichen. Es handelt sich um eine abgeleitete Eigenschaft.		geänderte Definition		x		Änderung infolge Korrigendum zur 7.1.2 (siehe Ticket Nr. 5673)
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsblatt	21007			buchungsblattnummer MitBuchstabenerweiterung	BBN		Buchungsblattnummer mit Buchstabenerweiterung enthält die bis zu siebenstellige Buchungsblattbezeichnung, ohne führende Nullen und ohne Leerzeichen anstelle einer fehlenden Buchstabenerweiterung.		Löschen der führenden Nullen	x			Änderung infolge Korrigendum zur 7.1.2 (siehe Ticket Nr. 5673)
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			Bildungsregel			Die Attributarten 'Buchungsart' und 'Laufende Nummer' sind objektbildend. Die Buchungsarten mit Wertarten 1101, 1102, 1401 bis 1404, 2201 bis 2206 und 2401 bis 2407 können nur auf einem Fiktiven Blatt vorkommen. Die Attributart 'Anteil' ist optional zu belegen, sofern konkrete und in sich schlüssige Angaben hierzu vorliegen.		geänderte Bildungsregel		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			Konsistenzbedingung			Nur bei der 'Buchungsart' mit den Wertarten 1100, 1101, 1102, 1200, 5101, 5200, 5201, 5202 und 5203 muss die Relationsart grundstueckBestehtAus' vorhanden sein, sofern nicht ein Objekt AX_HistorischesFlurstueckOhneRaumbezug über die Relationsart 'istHistGebucht' auf die Buchungsstelle verweist.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Aufgeteilter Anteil Wohnungs-/Teileigentum	1401	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Aufgeteilter Anteil Miteigentum Par. 3 Abs. 4 GBO	1402	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Anteil an Wohnungs-/Teileigentumsanteil	1501	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Anteil an Miteigentumsanteil Par. 3 Abs. 4 GBO	1502	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Aufgeteilter Anteil Wohnungs-/Teilerbbaurecht	2401	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Aufgeteilter Erbbaurechtsanteil Par. 3 Abs. 4 GBO	2403	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Anteil am Wohnungs-/Teilerbbaurechtsanteil	2501	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			buchungsart	BAR		Anteil am Erbbaurechtsanteil Par. 3 Abs. 4 GBO	2503	Wertart entfällt		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			beschreibungDes Sondereigentums	BSO		Die Information wird nach Einführung des Datenbankgrundbuches (DaBaG) von der Grundbuchverwaltung nicht mehr übermittelt.		geänderte Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			ingangDes Eintragungsantrags	EDE				neue Attributart		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			zu	21008.1-21008.2	AX_Buchungsstelle	Die Information wird nach Einführung des Datenbankgrundbuches (DaBaG) von der Grundbuchverwaltung nicht mehr übermittelt.		geänderte Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_Buchungsstelle	21008			durch	21008.7-21008.8	AX_Buchungsstelle	Die Information wird nach Einführung des Datenbankgrundbuches (DaBaG) von der Grundbuchverwaltung nicht mehr übermittelt.		geänderte Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011			Konsistenzbedingung			Sofern eine Stelle zu einer Erhebung angegeben wird, ist als Rolle 'processor' anzugeben.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011			Konsistenzbedingung			In der Rollenangabe ist ein Codelistenverweis erforderlich, der gemäß ISO/TS 19139 8.5.5 eine URL sein muss.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011			Konsistenzbedingung			Der Name der verantwortlichen Stelle wird im Klartext angegeben.		neue Konsistenzbedingung		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011			herkunft	DPL		'Herkunft' enthält Angaben zur Erhebungsstelle. Die Erhebungsstelle wird in einem LI_ProcessStep mit self.description = 'Erhebung' oder self.description = 'Übernahme' und der Erhebungsstelle in self.processor dokumentiert.		geänderte Definition		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011			herkunft	DPL		Kardinalität: 1		Änderung der Kardinalität		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011	AX_LI_Lineage OhneDaten erhebung		herkunft	DPL				Datentyp entfällt	x			

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Personen- und Bestandsdaten	AX_DQOhne Datenerhebung	21011	AX_LI_Process Step_Ohne Datenerhebung		herkunft	DPL				neuer Datentyp	x			
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_Lineage_OhneDatenerhebung	21012								Datentyp entfällt	x			
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_ProcessStep_OhneDatenerhebung	21013								Datentyp jetzt GDB		x		
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_ProcessStep_OhneDatenerhebung	21013			description	DES				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_ProcessStep_OhneDatenerhebung	21013			description	DES		Erhebung		Wertart jetzt GDB		x		Wertart wird in Sachsen bereits geführt.
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_ProcessStep_OhneDatenerhebung	21013			description	DES		Übernahme		neue Wertart	x			
Personen- und Bestandsdaten	AX_LI_ProcessStep_OhneDatenerhebung	21013			processor	PRO				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			Bildungsregel			Gebäude können aus polyhedralen Flächen (PolyhedralSurface), zusammengesetzten Flächen (CompositeSurface) oder mehreren Flächen (MultiSurface) bestehen. Eine Teilfläche besteht dabei aus einem Polygon, dessen Linien orientiert sind und einen Ring bilden. Als Interpolationsmethode sind 'cubicSplines' nicht zugelassen. Die Flächen der Gebäude können durch äußere und innere Umringe begrenzt sein.		neue Bildungsregel			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			Bildungsregel			Baulich zusammengehörende Gebäude mit gleichrangiger Bedeutung können mit Hilfe der Relation 'gehörtZu' verbunden werden.		neue Bildungsregel			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			gebäudefunktion	GFK		Rettungswache	3054	neue Wertart	x			bisher als Fachdatenverbindung geführt; ab AAA-Anwendungsschema (7.1.2) als GFK möglich
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			gebäudekennzeichen	GKN				Attributart entfällt			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			qualitätsangaben	QAG				Attributart entfällt			x	Attributart wird bei AX_Gebaeude_Kerndaten geführt
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			zeigtAuf	31001-12002	AX_LagebezeichnungMit Hausnummer			Attributart jetzt GDB			x	Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Angaben zum Gebäude	AX_Gebaeude	31001			zeigtAufOhne	31001-12001	AX_LagebezeichnungOhne Hausnummer			neue Relationsart			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Besonderer Gebaeudepunkt	31005			Konsistenzbedingung			Der 'Besondere Gebäudepunkt' und der ihm zugeordnete 'Punktort' mit der Attributart 'Kartendarstellung' und der Wertart TRUE erhält den Raumbezug durch einen Punkt der Fläche oder der Linie, die zur Vermittlung des Raumbezuges des entsprechenden 'Gebäudes' oder 'Bauteils' beiträgt.		geänderte Konsistenzbedingung			x	

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Angaben zum Gebäude	AX_Besonderer Gebäudepunkt	31005			Konsistenzbedingung			Das ZUSO 'Besonderer Gebäudepunkt' besteht aus einem 'PunktortAG' und/oder aus einem oder mehreren 'PunktortAU'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Angaben zum Gebäude	AX_Besonderer Gebäudepunkt	31005	AA_Fachdaten verbindung	00200	art	ART		urn:sn:fdv:1000		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenverbindungen			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Besonderer Gebäudepunkt	31005	AA_Fachdaten objekt	00210	name	NAM		>FR-Nr.<		Korrektur der falsch abgebildeten Fachdatenobjekte			x	
Angaben zum Gebäude	AX_Gebäude Kerndaten	31007								neue Objektart		x		
Angaben zum Gebäude	AX_Gebäude Kerndaten	31007			qualitaetsangaben	QAG				Attributart geändert		x		Attributart bisher bei AX_Gebäude geführt
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_DQMit Datenerhebung	50002								Datentyp geändert	x			
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_DQMit Datenerhebung	50002			Konsistenzbedingung			Wird eine Quelle 'source' zu einem Prozessschritt angegeben, so wird diese in den 'LI_ProcessStep' eingebettet, um eine Zuordnung zu ermöglichen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_DQMit Datenerhebung	50002			Konsistenzbedingung			Sofern eine Stelle zu einer Erhebung angegeben wird, ist als Rolle 'processor' anzugeben.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_DQMit Datenerhebung	50002			Konsistenzbedingung			In der Rollenangabe ist ein Codelistenverweis erforderlich, der gemäß ISO/TS 19139 8.5.5 eine URL sein muss.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_DQMit Datenerhebung	50002			Konsistenzbedingung			Der Name der verantwortlichen Stelle wird im Klartext angegeben.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_Lineage MitDatenerhebung	50003								Datentyp entfällt	x			
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004								Datentyp jetzt GDB		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			description	DES				Attributart jetzt GDB		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			description	DES		Erhebung		Wertart jetzt GDB		x		
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			stepDateTime	DAT				neue Attributart	x			Datum des Inkrafttretens der Ergebnisse der Bodenschätzung
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			source	SRC				Attributart jetzt GDB und Datentyp geändert	x			
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			source	SRC		Aus sonstiger Vermessung ermittelt	1900	neue Wertart			x	für AX_Bodenschätzung, AX_MusterLandesmuster UndVergleichsstueck, AX_GrablochDerBoden schaetzung
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_ProcessStep MitDatenerhebung	50004			source	SRC		Aus sonstigen Unterlagen digitalisiert	4300	neue Wertart			x	für AX_Bodenschätzung, AX_MusterLandesmuster UndVergleichsstueck, AX_GrablochDerBoden schaetzung
Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben	AX_LI_Source MitDatenerhebung	50005								Datentyp entfällt	x			
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_Klassifizierung NachStrassenrecht	71001								Objektart entfällt			x	Führung der Klassifizierung in ATKIS
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_Klassifizierung NachWasserrecht	71003								Objektart entfällt			x	Führung der Klassifizierung in ATKIS

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Flurbereinigungsgesetz	2100	keine Neuvergabe		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Flurbereinigung (Par. 1 und 37 FlurbG)	2110	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Vereinfachtes Flurbereinigungsverfahren (Par. 86 FlurbG)	2120	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Unternehmensflurbereinigung (Par. 87 oder 90 FlurbG)	2130	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Beschleunigtes Zusammenlegungsverfahren (Par. 91 FlurbG)	2140	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Freiwilliger Landtausch (Par. 103a FlurbG)	2150	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Verfahren nach dem Landwirtschaftsanpassungsgesetz	2200	keine Neuvergabe		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Freiwilliger Landtausch (Par. 54 LwAnpG)	2220	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			artDerFestlegung	ADF		Bodenordnungsverfahren (Par. 56 LwAnpG)	2230	neue Wertart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			datumAnordnung	DAN				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			datumBesitzeinweisung	DBE				neue Attributart		x		
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			datumRechtskraeftig	DRK				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Öffentlich-rechtliche und sonstige Festlegungen	AX_BauRaumOderBodenordnungsrecht	71008			datumAbgabe	DAB				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Bodenschätzung, Bewertung	Diese Objektartengruppe unterliegt umfangreichen Anpassungen an das BodSchätzG. Mit Ausnahme der Objektart AX_Tagesabschnitt wurden alle zugehörigen Objektarten sowie der Datentyp AX_KennzifferGrabloch (alt 72005 neu 72010) zum GDB erklärt. In der Regel trifft das auch auf die zugehörigen Attribut- und Wertarten zu. Bei diesen wird aus Übersichtlichkeitgünden auf den OK DLKM des AAA-Anwendungsschemas (7.1.2) Referenz 7.1 der AdV verwiesen. Darüber hinaus wurden unterschiedliche Sachverhalte getrennt. In dieser Zusammenstellung wird bei den Attributarten darauf verwiesen. Die zugehörigen Wertarten werden nicht gesondert aufgeführt und sind dem OK DLKM zu entnehmen.										x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72000			Bildungsregel			Die Attributarten 'Nutzungsart' und 'Bodenart' sind objektbildend.		geänderte Bildungsregel aufgrund Umbenennung Attributart Kulturart in Attributart Nutzungsart		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Masche einer Bodenschätzung besteht aus gerichteten Kanten. Als Interpolationsmethode für eine Kante sind nur Gerade und Kreisbogen zugelassen. Die Positionen der Knoten der Kante müssen zugleich identisch sein mit den Positionen der Endpunkte der Gerade oder des Kreisbogens.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Jede Linie ist durch genau eine Gerade aus zwei Positionen oder genau einem Kreisbogen aus drei Positionen bestimmt.		geänderte Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'bodenart' dürfen die Wertarten 7320 und 9310 bis 9490 im Rahmen von Nachschätzungen nicht mehr neu vergeben werden.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'entstehungsart' dürfen die Wertarten 2120, 2400 und 3500 bis 3700 im Rahmen von Nachschätzungen nicht mehr neu vergeben werden.		neue Konsistenzbedingung		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'sonstigeAngaben' darf die Wertart 2600 im Rahmen von Nachschätzungen nicht mehr neu vergeben werden.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'zustandsstufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 1000 oder 2000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'bodenstufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'entstehungsart' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 1000 oder 2000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'klimastufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'wasserverhaeltnisse' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'bodenzahlOderGruenlandgrundzahl' kann nicht im Zusammenhang mit den Wertarten 1400, 2200, 2300, 2400, 2500 oder 5000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'ackerzahlOderGruenlandzahl' kann nicht im Zusammenhang mit der Wertart 5000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'jahreszahl' kann nur im Zusammenhang mit den Wertarten 3000 oder 4000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			nutzungsart	NUT				geänderte Bezeichnung Attributart (bisher kulturart)	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			bodenart	BOA		'Bodenart' ist die nach den Verwaltungsanweisungen zum Bodenschätzungsgesetz festgelegte Bezeichnung der Bodenart.		geänderte Kennung und Definition		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			zustandsstufeOder Bodenstufe	KN2				Attribuart entfällt aufgrund Trennung in unterschiedliche Sachverhalte	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			zustandsstufe	ZUS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			bodenstufe	BOS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			entstehungsartOder Klimastufe Wasserverhaeltnisse	KN3				Attribuart entfällt aufgrund Trennung in unterschiedliche Sachverhalte	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			entstehungsart	ENA				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			klimastufe	KLS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			wasserverhaeltnisse	WAV				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			jahreszahl	JAH		'Jahreszahl' ist das Jahr, in dem eine Neukultur oder Tiefkultur erstmals in Kultur genommen worden ist.		geänderte Definition		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			qualitaetsangaben	QAG				geänderte Kennung und jetzt Belegung			x	bisher in SN nicht belegt
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Bodenschaetzung	72001			wirdBeschrieben	72001-72003	AX_Grabloch DerBodenschaetzung			neue Relationsart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002								geänderte Objektart (Bezeichnung)		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Als Geometrietypen sind nur Punkt- und Flächengeometrie zugelassen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Hat das Muster- und Vergleichsstück die Raumbezugsart 'Punkt' und ist ein zugehöriges 'Grabloch der Bodenschätzung' vorhanden, sind die Positionen dieser Raumbezugsarten immer identisch.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'bodenart' ist die Wertart 7320 nur noch bei der Migration zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'entstehungsart' sind die Wertarten 2120, 2400 und 3500 bis 3700 nur noch bei der Migration zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'sonstigeAngaben' ist die Wertart 2600 nur noch bei der Migration zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'zustandsstufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 1000 oder 2000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'bodenstufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'entstehungsart' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 1000 oder 2000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'klimastufe' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Belegung der Attributart 'wasserverhaeltnisse' ist nur in Verbindung mit der Nutzungsart 3000 oder 4000 zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'bodenzahlOderGruenlandgrundzahl' kann nicht im Zusammenhang mit den Wertarten 1400, 2200, 2300, 2400, 2500 oder 5000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'ackerzahlOderGruenlandzahl' kann nicht im Zusammenhang mit der Wertart 5000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			Konsistenzbedingung			Die Attributart 'jahreszahl' kann nur im Zusammenhang mit den Wertarten 3000 oder 4000 der Attributart 'sonstigeAngaben' vorkommen.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			nutzungsart	NUT				geänderte Bezeichnung Attributart (bisher kulturart)	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			bodenart	BOA		'Bodenart' ist die nach den Anlagen zum Bodenschätzungsgesetz (Schätzungsrahmen) festgelegte Bezeichnung der Bodenart.		geänderte Kennung und Definition		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			merkmal	MDB		'Merkmal' ist die Kennzeichnung zur Unterscheidung von Musterstück und Vergleichsstück.		geänderte Definition		x		

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			zustandsstufeOder Bodenstufe	KN2				Attribuart entfällt aufgrund Trennung in unterschiedliche Sachverhalte	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			zustandsstufe	ZUS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			bodenstufe	BOS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			entstehungsartOder Klimastufe Wasserverhaeltnisse	KN3				Attribuart entfällt aufgrund Trennung in unterschiedliche Sachverhalte	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			entstehungsart	ENA				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			klimastufe	KLS				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			wasserverhaeltnisse	WAV				neue Attribuart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			qualitaetsangaben	QAG				geänderte Kennung und jetzt Belegung			x	bisher in SN nicht belegt
Bodenschätzung, Bewertung	AX_MusterUnd Vergleichsstueck	72002			wirdBestimmt	72002- 72003	AX_Grabloch DerBodenschaetzung			neue Relationsart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			Konsistenzbedingung			Die Grablöcher existieren für alle Objekte der 'Bodenschätzung' und 'Muster- und Vergleichsstücke'.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			Konsistenzbedingung			Die Grablöcher von 'Muster- und Vergleichsstücke' können gleichzeitig bestimmende Grablöcher von 'Bodenschätzung' sein, wenn für eine zugehörige bodengeschätzte Fläche kein bestimmendes Grabloch vorliegt		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			Konsistenzbedingung			Bei der Attributart 'bedeutung' ist die Werteart 1200 nur noch bei der Migration zulässig.		neue Konsistenzbedingung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			bodenzahlOderGruenland grundzahlGrabloch	WGL				geänderte Attributart (Bezeichnung) und Kennung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			bedeutung	WGL		'Bedeutung' ist die Art des Grablochs.		geänderte Definition und Kennung		x		
Bodenschätzung, Bewertung	AX_Grabloch DerBodenschaetzung	72003			qualitaetsangaben	QAG				geänderte Kennung und jetzt Belegung			x	bisher in SN nicht belegt
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72005								Datentyp entfällt	x			Der Datentyp wird zukünftig mit der Kennung 72010 geführt.
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010								Datentyp geändert	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			gemarkung	GEM				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			ordnungsmerkmal DesGrablochs	ORD				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			nummer DesOrdnungsmerkmals	NOR				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			kennungDesGrablochs	KGL				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			nummerDesGrablochs	NUM				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			kennungDerFlaeche	KFL				neue Attributart	x			

Objektartenbereich/ Objektartengruppe	Objektart/ Datentyp	Kennung	zugehörige Objektart/ Datentyp	Kennung	Konsistenzbedingung/ Bildungsregel/ Definition Attributart/ Relationsart	Kennung	Objektart des Relationspartners	Wertart	Wert	Art der Veränderung	Ursprung			Bemerkungen
								Konsistenzbedingung/ Definition Regel/ Bezeichner			GID (technisch) ¹	GID / SN (redaktionell) ²	SN (technisch) ³	
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			nummerDerFlaeche	NFL				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			nummerDerTeilflaeche	NTF				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			folgenummer	FOL				neue Attributart	x			
Bodenschätzung, Bewertung	AX_KennzifferGrabloch	72010			kennzeichen	(DER) KZE				neue Attributart	x			
Kataloge	AX_Buchungsblattbezirk	73010			Konsistenzbedingung			Das Attribut 'gehörtZu' wird nur gebildet, wenn die Dienststelle ein Grundbuchamt ist.		neue Konsistenzbedingung		x		
Kataloge	AX_Buchungsblattbezirk	73010			gehörtZu	ZST				Attributart jetzt GDB		x		Attributart wird in Sachsen bereits geführt.
Kataloge	AX_Dienststelle	73011			hat	73011-21003	AX_Anschrift			Relationsart jetzt GDB		x		Relationsart wird in Sachsen bereits geführt.
Kataloge	AX_Gemeindekennzeichen	73014			gemeindeteil	GMT				Attributart entfällt		x		Die wegfallende Attributart ist bisher in Sachsen nicht belegt.
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			bezeichnung	BEZ				„Stadt“ entfällt in der Bezeichnung			x	
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			administrativeFunktion	ADM		Landkreis	4002	neue Attributart			x	
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			administrativeFunktion	ADM		Kreisfreie Stadt	4003	neue Attributart			x	
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			administrativeFunktion	ADM		Stadt	6003	neue Attributart			x	
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			administrativeFunktion	ADM		Landeshauptstadt	6017	neue Attributart			x	
Kataloge	AX_Katalogeintrag	73015			historisch	HIS				neue Attributart			x	Historische Katalogobjekte werden über diese Attributart abgebildet.
Kataloge	AX_KommunalesGebiet	75003								Objektart entfällt			x	
Kataloge	AX_Gebiet_Regierungsbezirk	75006								Objektart entfällt			x	
Kataloge	AX_Gebiet_Kreis	75007								Objektart entfällt			x	
Kataloge	AX_Gebiet	75010								Objektart entfällt			x	

GID = GeoInfoDok

GDB = Grunddatenbestand

SN = Sachsenspezifika

¹ Der Ursprung beruht auf Modellanpassungen der GID. Infolge der Migration werden Daten verändert.

² Der Ursprung beruht auf redaktionellen Anpassungen der GID sowie sachsenspezifischer redaktioneller Anpassungen. Infolge der Migration bleiben die Daten unverändert.

³ Der Ursprung beruht auf sachsenspezifischen Anpassungen. Infolge der Migration werden Daten verändert.