

Beispiel 5

Legende:
 * Objekt
 Pu = punktförmiges Objekt
 Li = linienförmiges Objekt
 Fl = flächenförmiges Objekt
 * zu belegende Modellarten
 LK = DLKM
 KO = NWDKOM
 ABK = NWABK

AX-Vegetationsmerkmal (54001)
 Bewuchs: z.B. Gras
 Fl | LK, KO, ABK
 +
 AX-Vegetationsmerkmal (54001)
 Bewuchs: z.B. Baumbestand, Laubholz
 Fl | ABK

AP-PPO bilden und positionieren,
 abgeleitet vom AX-Vegetationsmerkmal
 Bewuchs: Baumbestand, Laubholz

AX-SonstigesBauwerkOderSonstigeEinrichtung (51009)
 Bauwerksfunktion: Zaun
 Fl | ABK

AX-Weg (42006)
 Funktion: Fahrweg
 Fl | LK, KO, ABK

AX-SonstigesBauwerkOderSonstigeEinrichtung (51009)
 Bauwerksfunktion: Mauer
 Fl | LK, KO, ABK

AX-Gehölz (43003)
 Vegetationsmerkmal: (nicht belegt)
 Fl | LK, KO, ABK
 +
 AX-Vegetationsmerkmal (54001)
 Bewuchs: z.B. Baumbestand, Laubholz
 Fl | ABK
 +
 AX-DammWallDeich (61003)
 Art: Knick
 Li | ABK

AX-Weg (42006)
 Funktion: Fahrweg
 Fl | LK, KO, ABK

AX-Vegetationsmerkmal (54001)
 Bewuchs: z.B. Gras
 Fl | LK, KO, ABK
 +
 AX-Vegetationsmerkmal (54001)
 Bewuchs: z.B. Baumbestand, Laubholz
 Fl | ABK

AP-PPO bilden und positionieren,
 abgeleitet vom AX-Vegetationsmerkmal
 Bewuchs: Baumbestand, Laubholz

