

# Beispiel 2

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

AX-Fließgewässer (44001)  
 Funktion: Graben  
 Fi | LK, KO, ABK

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

AX-Landwirtschaft (43001)  
 Vegetationsmerkmal: Ackerland  
 Fi | LK, KO, ABK

AX-Weg (42006)  
 Funktion: sonstiges  
 Fi | LK, KO, ABK  
 +  
 AX-Vegetationsmerkmal (54001)  
 Bewuchs: z.B. Gras  
 Fi | LK, KO

AX-Weg (42006)  
 Funktion: sonstiges  
 Fi | LK, KO, ABK  
 +  
 AX-Vegetationsmerkmal (54001)  
 Bewuchs: z.B. Gras  
 Fi | LK, KO  
 +  
 AX-Vegetationsmerkmal (54001) (optional nach Bedarf)  
 Bewuchs: z.B. Gebüsch  
 Fi | ABK  
 +  
 AX-Vegetationsmerkmal (54001) (optional nach Bedarf)  
 Bewuchs: z.B. Baumbestand, Laubholz  
 Fi | ABK

AX-BauwerkImGewaesserbereich (53009)  
 Bauwerksfunktion: Rohrdurchlass  
 Li | ABK

