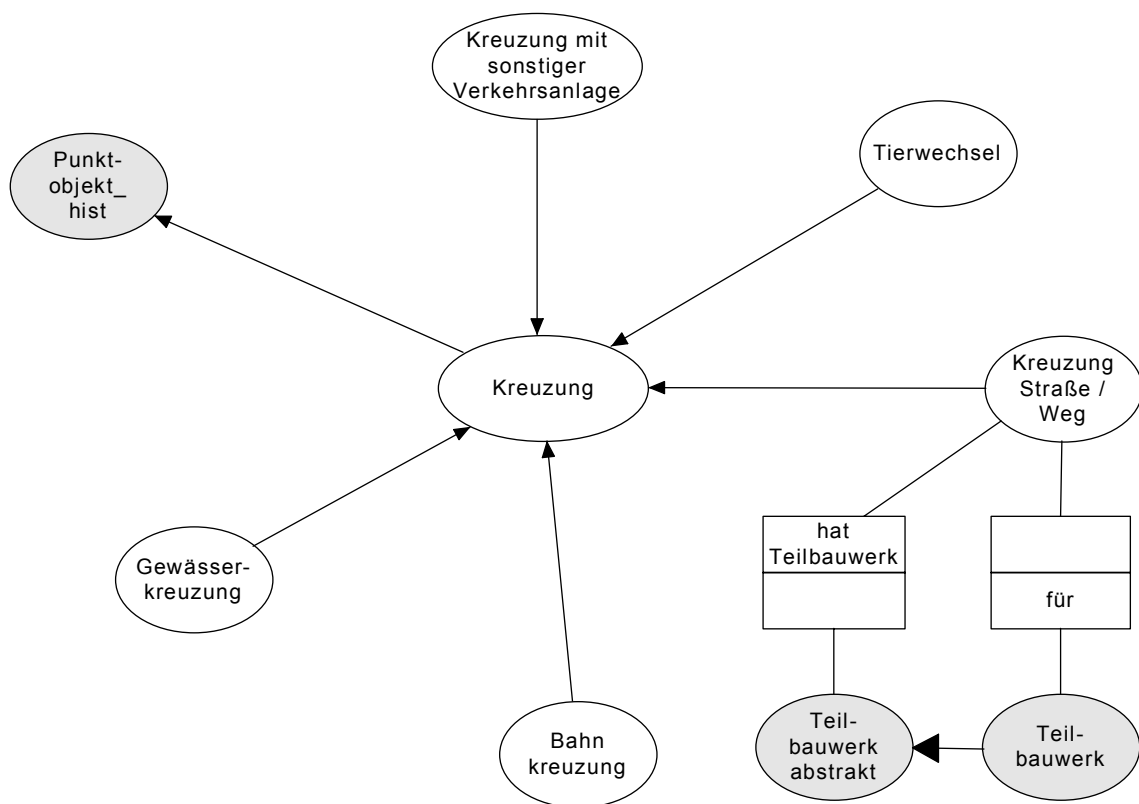


Kreuzungen				D028.doc
Datum	Dok.	Oks.	Beschreibung der Änderungen	
09.09.2005	1.010	1.010	Übernahme in Version 1.010	
28.05.2004	1.000	1.009	Schema Kreuzungen erstellt nach ASB-Netzdaten, Stand September 2002	

Die in diesem Schema enthaltenen Objekte waren bis zur OKSTRA®-Version 1.008 Bestandteil des Schemas „Bauliche Straßeneigenschaften“. Sie haben zum Teil Beziehungen zu den Objekten im Fachbereich Bauwerksdaten. (z.B. Kreuzungen, Baustoff).




OKSTRA Teilprojekt 1

Kreuzung

Stand 26. April 2004

Die getönten Objekte sind unter folgenden Ziffern definiert:

1. Punktobjekt: D001 Straßennetz

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Schema Kreuzungen	Seite: 2 von 2 Name: D028 Stand: 09.09.2005
--	---	--

2. Teilbauwerk: D007 Bauwerke

Die folgende Tabelle erläutert die in diesem Diagramm dargestellten Objekte:

Objekt	Definition, Erläuterung
Bahnkreuzung	Lokalisierung und Beschreibung von Bahnkreuzungen. Die verschiedenen Arten sind gemäß ASB-Netzdaten, Stand 2002, verschlüsselt.
Gewässerkreuzung	Lokalisierung von Gewässerkreuzungen. Die verschiedenen Arten sind gemäß ASB-Netzdaten, Stand 2002, verschlüsselt. Die Abgrenzung zu Bauwerken ist zu beachten.
Kreuzung	Superobjekt, das die Berührung des klassifizierten Straßennetzes mit anderen Verkehrswegen (Straße / Weg, Schienenwege, Gewässer) abbildet.
Kreuzung Straße/ Weg	Lokalisierung und Beschreibung von Kreuzungen mit nicht klassifizierten Straßen und Wegen.