

**Kopfdaten für TV-Fahrzeug:**

Projektbezeichner = Berichtsnummer  
 Auftragsbezeichnung = Auftragsnummer  
 Auftragskennung (nur für TV-Fahrzeug)  
 Auftragsdatum (Vergabe auf Fahrzeug)  
 Inspektionsort  
 Inspektionszweck  
 Liegenschaftsnummer (aus xml)  
 Liegenschaftsbezeichnung (aus xml)

1	SAP-Nr	
10A_EN		
0		
Hamm		
Ende der Gewährleistung		
Hamm		
Hamm		

**Bezeichnung des zugeordneten Projektes:**

Projekt-ID

Schanzenstraße (auch Testprojekt für Mustermann)

1

**Ansprechpartner beim Lippeverband - Stadtentwässerung Hamm:**

Mitarbeiter:	Mustermann	
Telefon:	02381/9026-	Datum / gez.:

**Unterlagen an den TV-Inspekteur:**

<input checked="" type="checkbox"/>	Übersichtsplan mit Schacht- und Haltungsbezeichnungen
<input checked="" type="checkbox"/>	ISYBAU-XML mit den Schächten und Haltungen, die zu untersuchen sind
<input checked="" type="checkbox"/>	Liste mit Ersatznummern für Schächte
<input type="checkbox"/>	Excel-Tabelle mit Stammdaten zur Haltung (nur bei großflächigen SüwVKan-Untersuchungen)

**Vom TV-Inspekteur zu liefernde Unterlagen:**

Das Anforderungsprofil für die Lieferung von Daten und Plänen des Lippeverbandes -  
 Stadtentwässerung Hamm ist zu beachten. **Weitere Hinweise siehe Rückseite.**

<input checked="" type="checkbox"/>	Übersichtsplan mit der Darstellung und Kennzeichnung der untersuchten Objekte (auch neue Objekte).
<input checked="" type="checkbox"/>	Liste der Reservenummern mit Kennzeichnung der verwendeten Nummern.
<input checked="" type="checkbox"/>	Stammdaten mit Koordinaten zu neu erfassten Objekten
<input checked="" type="checkbox"/>	Untersuchungsdaten Hauptkanal im ISYBAU-XML-Format
<input checked="" type="checkbox"/>	Untersuchungsdaten Schacht im ISYBAU-XML-Format
<input checked="" type="checkbox"/>	Schachtfotos digital als jpg oder Panoramofilm vom Schacht einschließlich Deckelaufnahme.
<input checked="" type="checkbox"/>	Stammdaten mit Koordinaten zu erfassten Anschlusspunkten und -leitungen
<input checked="" type="checkbox"/>	Untersuchungsdaten Anschlussleitungen im ISYBAU-XML-Format
<input type="checkbox"/>	Ortung von Punkten in Absprache mit der Bauleitung
<input checked="" type="checkbox"/>	manuell erstellte Skizzen, Pläne, Handnotizen oder andere Unterlagen als pdf-Datei

**Der TV-Inspekteur bestätigt die Prüfung und die Vollständigkeit der gelieferten Unterlagen:**

Firma:	Musterfirma
Mitarbeiter:	Datum:
Telefon:	

zusätzliche Kurzbemerkung des TV-Inspektors (z.B. Hinweis auf weitere Unterlagen)

**Eingang der Unterlagen bei 21-SH:**

Die Datenträger sind in das Berichtsverzeichnis zu kopieren und der Eingang ist in der Berichts-DB zu erfassen.

erl. Name  Datum:

## **Hinweise:**

Das Anforderungsprofil für die Lieferung von Daten und Plänen des Lippeverbandes - Stadtentwässerung Hamm ist zu beachten.

Der verantwortliche Mitarbeiter des Lippeverbandes stellt das Anforderungsprofil und die benötigten Daten und Pläne in digitaler Form zur Verfügung.

In diesen digitalen Unterlagen sind keine Informationen zu Anschlussleitungen vorhanden.

## **Hinweise aus dem Anforderungsprofil:**

Die Kennzeichnung der Objekte und der Aufbau der Dateibezeichnungen (Filmdateien, Bilddateien, PDF\_Dateien der Schachtaufnahmeprotokolle oder Skizzen, ...) darf nur entsprechend den Vorgaben der Stadtentwässerung Hamm erfolgen.

Durch die vom Inspekteur eingesetzte Software ist sicherzustellen, dass das gelieferte XML-Format entsprechend den Arbeitshilfen Abwasser fehlerfrei ist.

Die Größe des Datenträgers (DVD, Stick oder Festplatte) ist so zu wählen, dass die gelieferten Daten vollständig auf einen Datenträger passen und nur eine XML-Datei erforderlich ist.

Mit dem Kanalkataster kann der Austausch eines Testdatensatzes vereinbart werden, um einen reibungslosen Datenaustausch zu erreichen.

**Aufgrund neuer Erfahrungen oder technischer Entwicklungen können Abweichungen von einzelnen Definitionen in dem Anforderungsprofil sinnvoll sein. Derartige Abweichungen sind dem Kanalkataster frühzeitig darzulegen.**

**Abweichungen vom Anforderungsprofil sind nur nach schriftlicher Zustimmung durch das Kanalkataster zulässig**

Für Rückfragen zu den digitalen Formaten und dem Anforderungsprofil der Stadtentwässerung Hamm steht das Kanalkataster mit folgenden Mitarbeitern zur Verfügung:

Herr Borgmann 02381/9026-213

Herr Weischenberg 02381/9026-216

Frau Schade 02381/9026-245