

Prüfbericht 2001 E

Nach DIN 1076

Bauwerksname **Congress Centrum Hamburg**
Teilbauwerksname **Congress Centrum Hamburg**
Ort **Hamburg**

Bauwerksart **balken- und plattenartiges Tragwerk**
Baujahr **1972**

Straßen im Bauwerksbereich

Straße	Von Abschn.-nullpunkt	Nach Abschn.-nullpunkt	Netzkn.-abschnitt	Station Anfang	Station Mitte	Station Ende	Betriebs-km Mitte	Lage	Baulast	Amt	AM/SM	UI	OD



Prüfrichtung **Von West nach Ost**
Prüfer **Dipl.-Ing. B. Steitzer**
Prüfung **Mai 2002**

Zustandsnote: