Teil-BW 1624504 0 (1624604)

Übersichtsblatt Version 1.8.23 - Druck vom 05.09.2013,

Ges.länge:

Br.fläche:

Breite:

Seite 2

A 7 / NOK (Hochbrücke "Rader Insel") (BW 603)/ Name:

Bemerkung

Plattenbalkenbrücke, Trägerrostbrücke Art:

Ort: Rendsburg

15-feldr. Stahl-Trägerbrücke m. orthotroper Platte Konstrukt.:

Bauwerk unter Verkehr Stadium:

Stat.Sys.L: Mehrfeldrig mit Durchlaufwirkung

Stat.Sys.Q: Plattenbalken / Trägerrost (mit Querverteilung)

> **NL Rendsburg** Amt:

SM: **AM Neumuenster**

Zustand: 3,0 EP: 18.12.2012 Baujahr: 1972

Brkl: HP:30.10.2009 MLC R|K: 100/50 | 100/50 DIN: 60

Bst.Ubb.: Stahl Winkel: 100,0 - ohne gon

Q.UBB: Zweistegiger Vollquerschnitt UI/UA: UI/UA bei SBV

Mit Querschnitt des Überbaus identisch Q.HTW:

Stw: 75.50 - 88.00 - 104.00 - 104.00 - 104.00 - 84.00 - 84.00 - 84.00 - 84.00 - 84.00 - 111.73 - 221.54 - 111.73 - 80.00 - 77.00 Felder: 15

Lage	Straße	Von Nk	Nach Nk	Netzkn abschnitt	Station Mitte [m]	KM	Min B [m]	Min H [m]	Schilder StVO/Menge
*O:	A 7	1624001	1624002	080	2168	60,233	11,50		
U:	WiWeg.								
U: Wasserstraße Nord-Ostsee-Kanal; ebenes oder leicht geneigtes Gelände Rader Insel; Binnensee Borgstedter See									

Baulast: Bund

1497,50 m

29,00 m

43428 m²