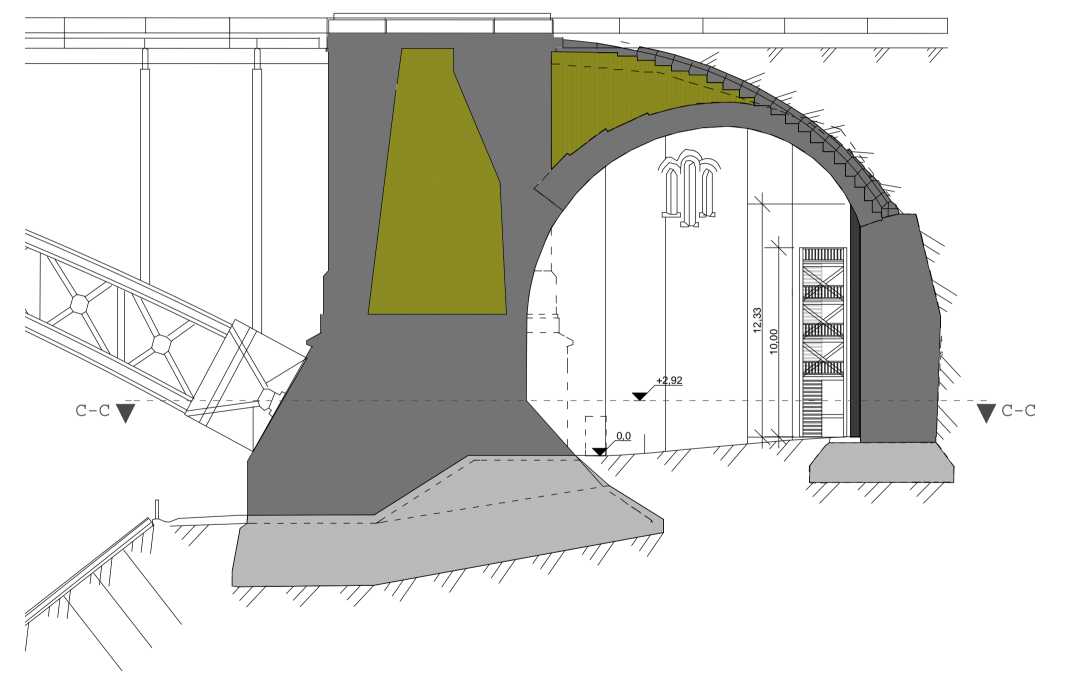
Südseite Schnitt A-A



Machbarkeitsstudie Ersatzquartier für Fledermäuse

Auftraggeber Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel Holtenau	Bearbeitung Arbeitsgruppe für den Ausbau des Nord- Ostseekanals Dipl. Ing. Thomas Janßen
Objektbenennung Bahn- und Straßenbrückenanlage Hochbrücke Levensau	Schleuseninsel 2, 24159 Kiel Telefon +49 (0)431 3603 372 Telefax +49 (0)431 3603 414

Auftragnehmer: Institut für Tierökologie und Naturbildung	Bearbeitung Dr. Markus Dietz (Projektleitung) Dipl. Biologin Anja Hörig	Datum 5. Mai 2010
Altes Forsthaus, Hauptstraße 30 35321 Gonterskirchen	fon +49 6405 500 283 fax +49 6405 501 442 e-mail markus.dietz@tieroekologie.com	

Bauplanung	Bearbeitung	Datum
Albrecht v. Kessel, Architekt	Albrecht von Kessel, Architekt Dipl. Ing.(FH) Manuela Kirmse	5. Mai 2010
Zartwitzer Hütte 2 17237 Rechlin	Tel.039829-229822 Fax.039829-22891 E-Mail.albrechtvonkessel@t-online.de	

	Objektteil	Brückenwiderlager Nord- und Südseite					
	Einzelheit	Szenario 3, Einbau von Ersatzquartieren im Südwiderlager					
Ì	Zeichnung		Maßstab		Zeichnungs Nr.		
		Schnitt A-A		1:200		1.02	