

Chloriduntersuchung

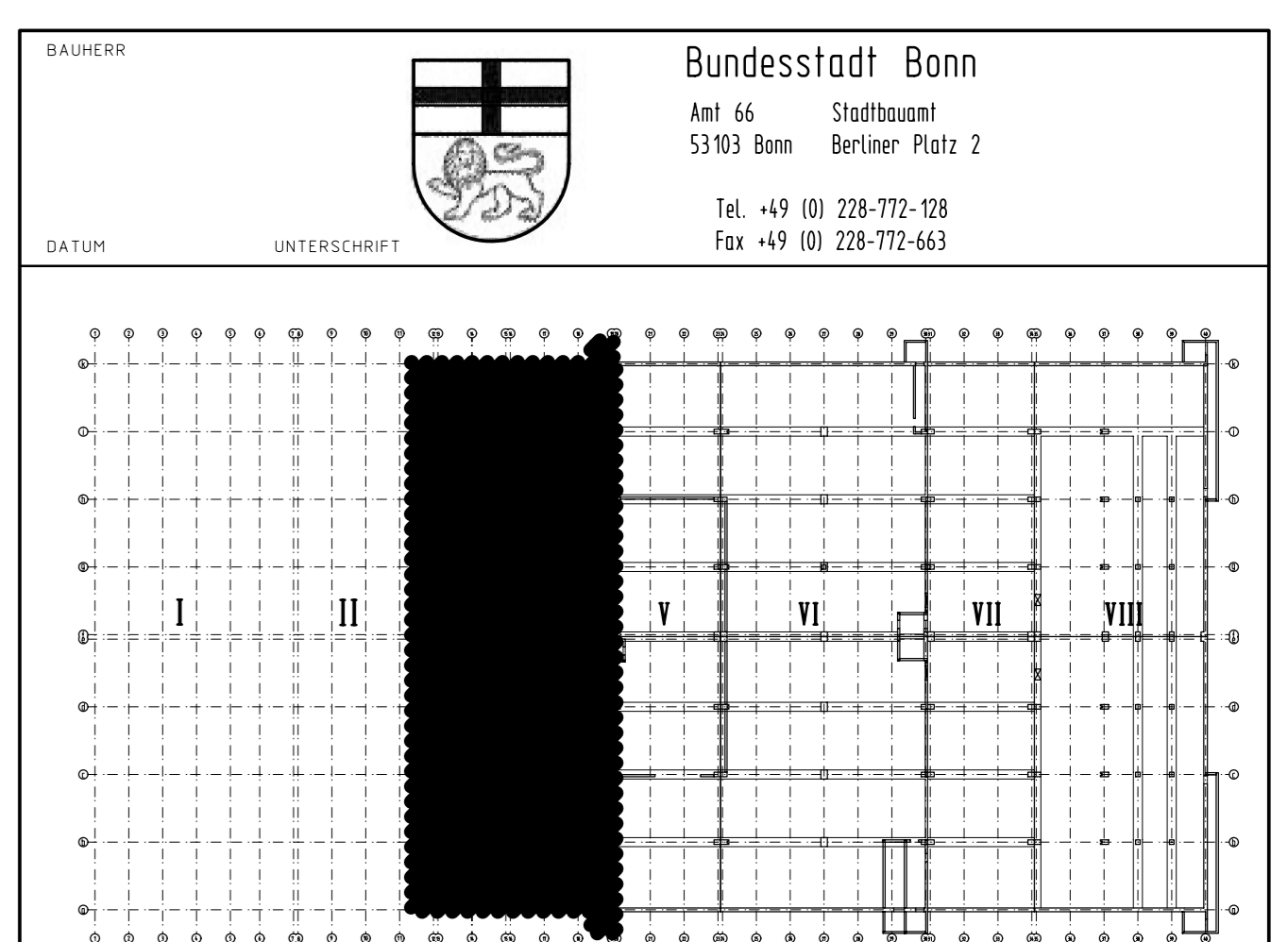
Chloride bezogen auf den Zementgehalt [%]

0-3 cm	0-1,0
3-6 cm	0,7-1,0
6-9 cm	0,4-0,7
9-12 cm	0-0,4

- Legende:**
- geschnittenes Mauerwerk
 - geschnittener Stahlbeton
 - Ansichtsfäche Stahlbeton
 - Ansichtsfäche Hohllagen
 - Ansichtsfäche Ausbrüche mit freiliegenden Eisen
 - Ansichtsfäche Salzablagerungen und -ausblühungen
 - großflächige Feuchte
 - Fotonommer mit Richtungsweis
- Schrift zur Erläuterung von Untersichten
 Schrift zur Erläuterung von nicht sichtbaren Seitenflächen
 c = Betondeckung in mm
 ex c= ehemalige Betondeckung vor dem Abplatzen in mm
 t = Ausbruchtiefe in mm

Kellergeschoss

Stand der Kartierung: Ende November 2003



Prof. Dr.-Ing. Rainer Hempel+Partner
 Ing.-Büro für Bauwesen, Tragwerksplanung
 Sicherung und Sanierung historischer Bauten
 Eifelstr. 5-7 | Hamburger Str. 267
 53119 Bonn | 38114 Braunschweig
 Tel.: 0228/98362-0 | Tel.: 0531/344929
 Fax: 0228/98362-29 | Fax: 0531/344874

PROJEKT: Fuhrpark der Stadt Bonn
 Lielingsweg 110

BAUTEIL: III+IV

ZEICHNUNG: Schadenskartierung
 Kellergeschoss Achsen 12-20

PLANNERZEUGER: Co. | DATUM: 01/04 | PLANNUMMER / NEK: S-KG1