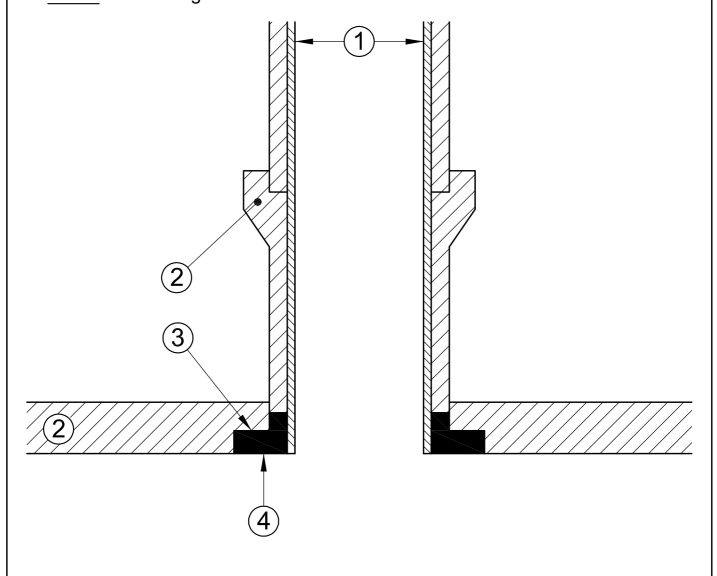
EINBINDUNG VON ANSCHLUSSLEITUNGEN HAUPTKANAL OHNE INLINER

Epoxy - Anschluss

- 1 Inliner im Hausanschluss
- 2 Kanalrohre bestehend
- 3 Ausfräsung
- 4 Epoxykleber
 Kraftschlüssige und
 dichte Verbindung

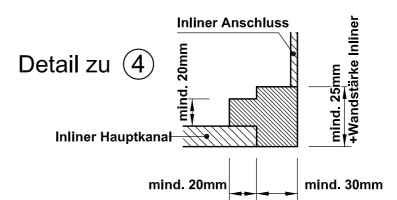


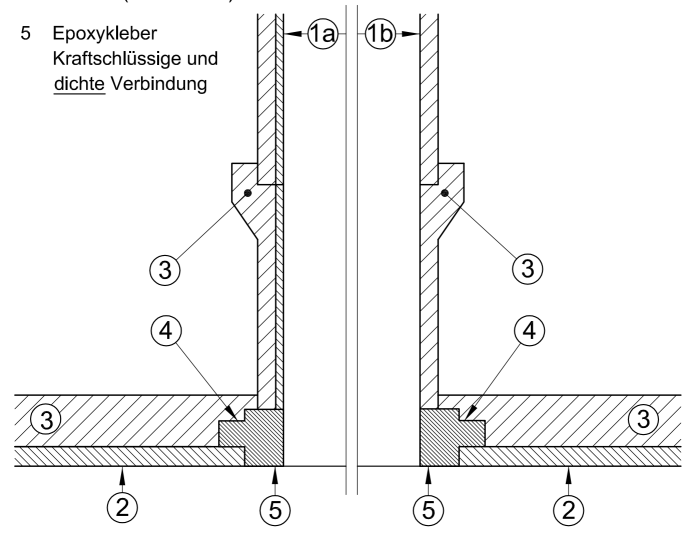
Datum: 24. April 2002	Ergänzungen	а	b	
'	Datum	1.Sept. 2003	1 März 2007	

EINBINDUNG VON ANSCHLUSSLEITUNGEN HAUPTKANAL MIT INLINER

Epoxy - Anschluss

- 1a Inliner im Hausanschluss
- 1b Hausanschluss ohne Inliner
- 2 Inliner im Hauptkanal
- 3 Kanalrohre bestehend
- 4 Fräsnut (siehe Detail)

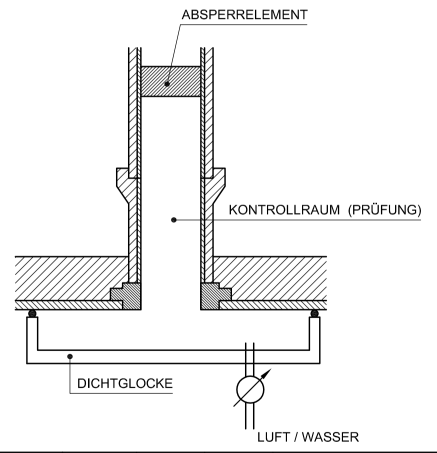




Datum: 14. April 2002	Ergänzungen	а	b	
·	Datum	1.Sept. 2003	1 Marz 2007	

DICHTHEITSPRÜFUNG BEI ANSCHLÜSSEN

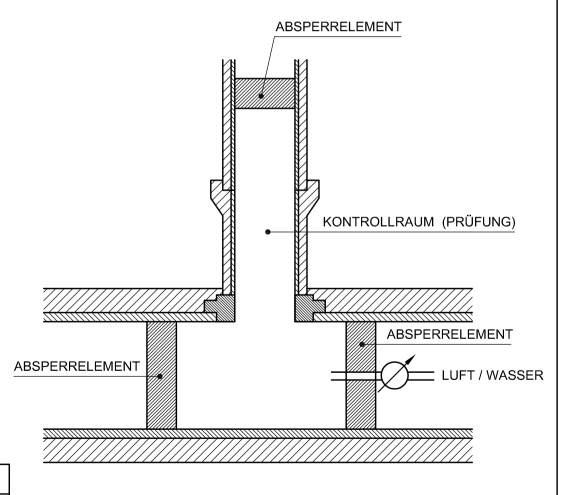
BEGEHBARE HAUPTKANÄLE



Ergänzungen Datum: 5. Okt. 2001

Datum 1.Sept. 2003 1 Marz 2007

NICHTBEGEHBARE HAUPTKANÄLE

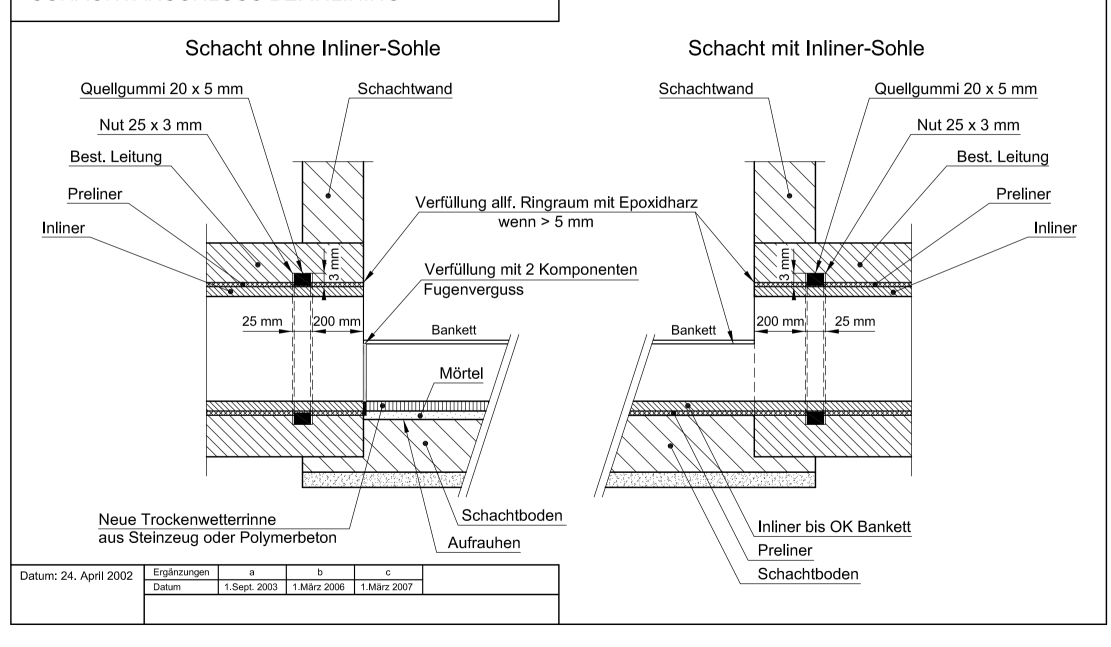


AMT FÜR UMWELT UND ENERGIE BASEL - STADT

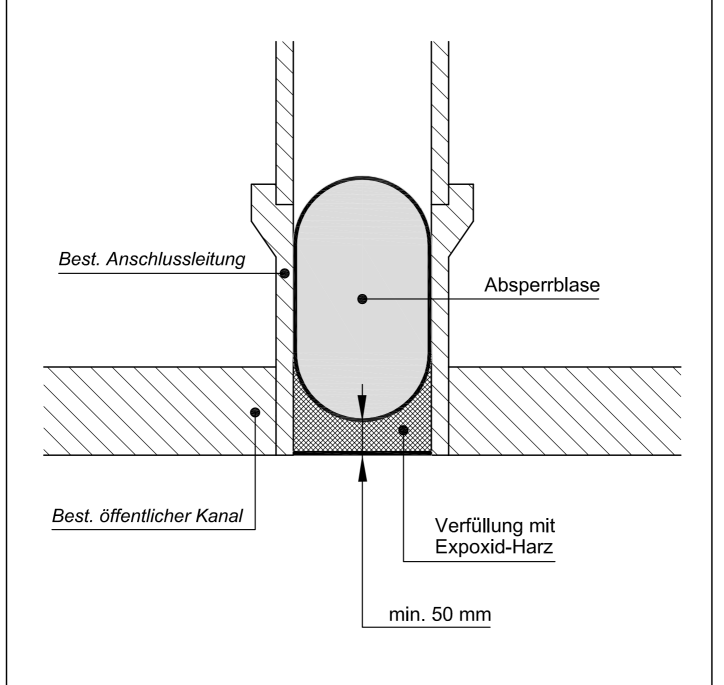
MERKBLATT

С

SCHACHTANSCHLUSS BEI INLINING



VERSCHLIESSEN VON ANSCHLUSSLEITUNGEN MITTELS ROBOTER



Ergänzungen

1 Marz 2006

1 März 2007

Datum

Datum: 1. Septenber 2003