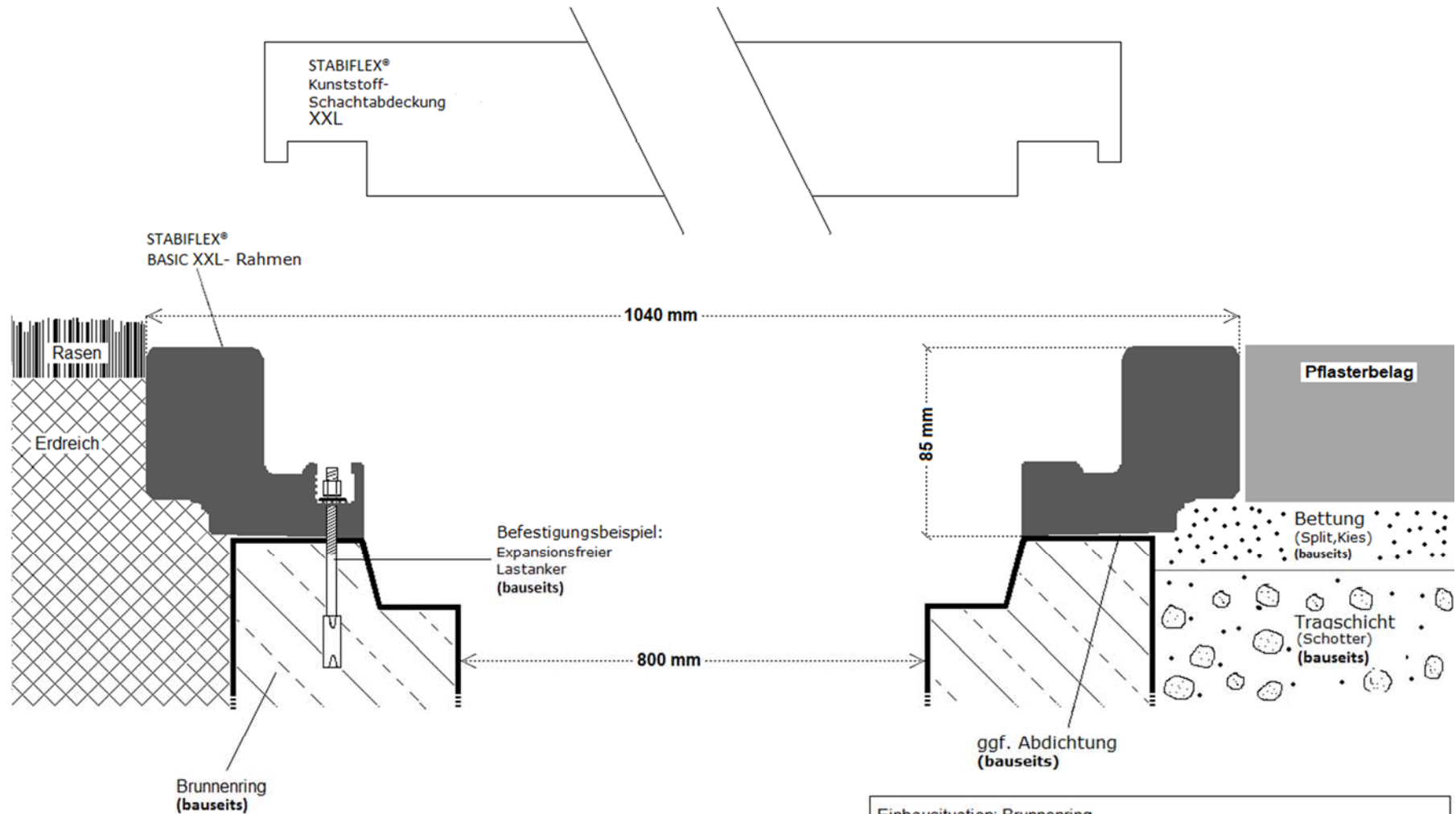


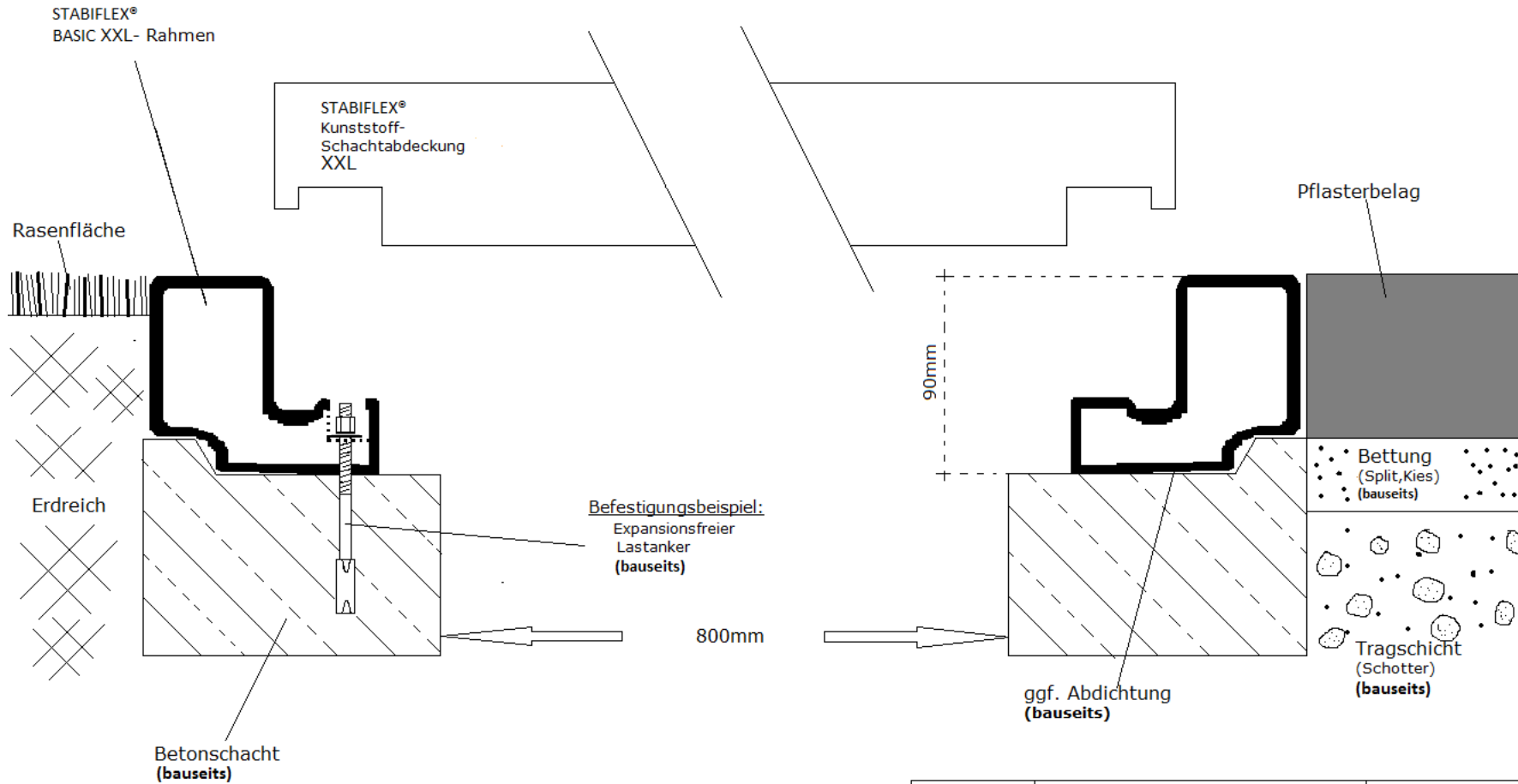
1. Einbausituation (CH) DN 800 Brunnenring, Normalbetonrohr resp. Konus mit Falzmuffe



Expansionsfreie Lastanker M6 x 97 mm als Zubehör Befestigungsset „L“ separat lieferbar

Einbausituation: Brunnenring		
DN800		
BAVA Schlossgasse 31 5600 Lenzburg	STABIFLEX® BASIC XXL-200 Kg	05.06.2018 BS

2. Einbausituation DN 800 Normalschacht



Expansionsfreie Lastanker M6 x 97 mm als Zubehör Befestigungsset „L“ separat lieferbar

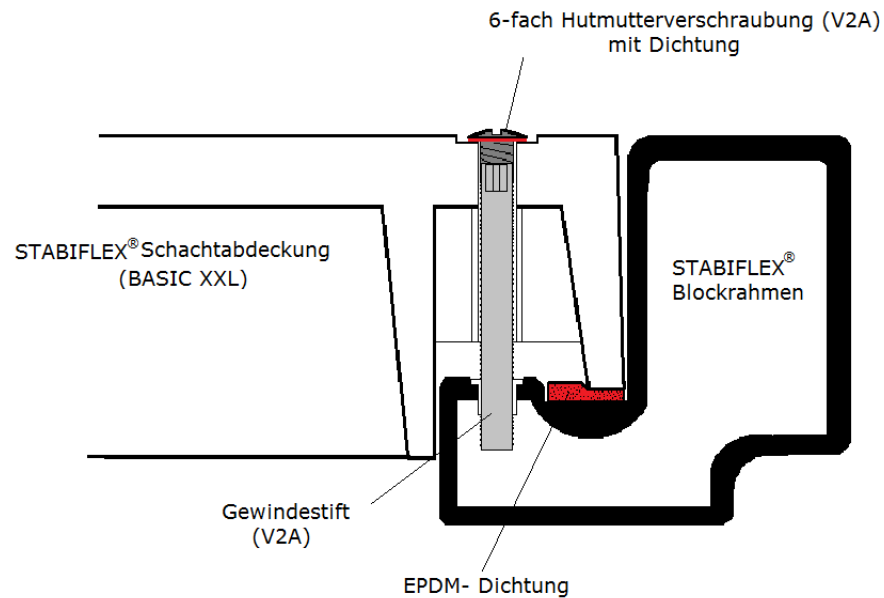
	Einbausituation auf Betonschacht	
	DN800	
Raha-TEC GmbH Tullastr. 16 75031 Eppingen	STABIFLEX® BASIC XXL-200 Kg	08.11.2016 KH

3. Zusatzinformation für tagwasserdichte/geruchshemmende Ausführungen:

Diese speziellen Modelle sind zwischen Rahmen und Deckel zusätzlich mit einer integrierten Elastomer-Kompressionsdichtung (EPDM-Dichtung) sowie mit 6-facher VA-Hutmutterverschraubung ausgerüstet.

Bei der Montage bitte unbedingt darauf achten, dass auch zwischen Rahmen und Bauwerk bauseits eine qualifizierte, kraftschlüssige Abdichtung erfolgen muss!

Für die Abdichtung zwischen Blockrahmen und Betonbauteil empfiehlt BAVA einen handelsüblichen Brunnenschaum wie z.B. Sika Boom D®



PO/ PE	BA 950-PO-200Kg-TWD-VA	
Ausführung: Mit Dichtung		
Reha-TEC GmbH Tullastr. 16 75031 Eppingen	STABIFLEX® BASIC XXL-200 Kg	08.01.2018 _{KH}