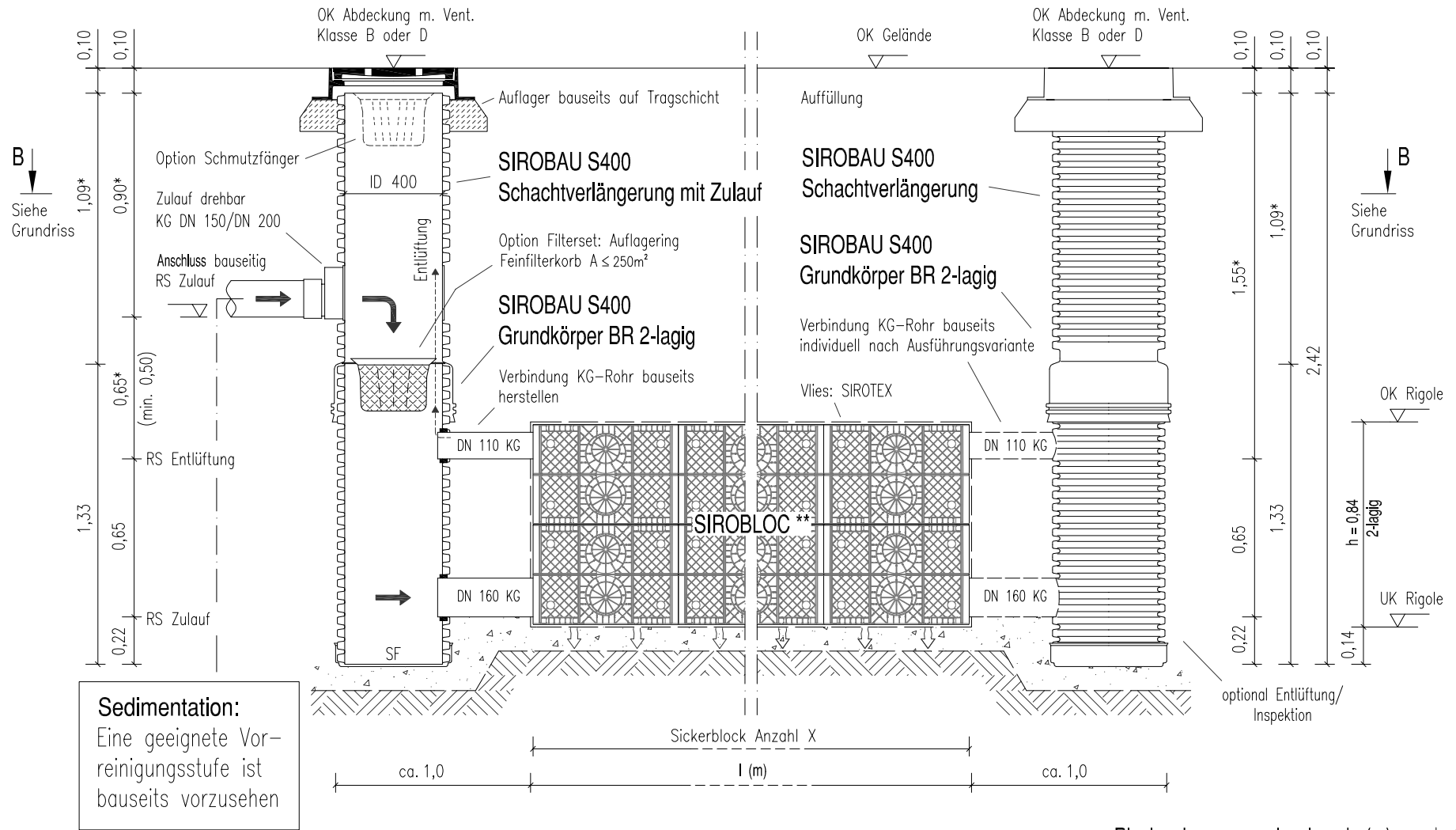


# Längsschnitt oV\_B-2.2-S [A-A]

## Beispiel: 2-reihig / 2-lagig



**Sedimentation:**  
Eine geeignete Vorreinigungsstufe ist bauseits vorzusehen

\*Alle Bauteile nach örtlichen Vorgaben kürzbar!  
Zusätzliche Verlängerung nach Bedarf angeben!

\*\*Hinweis: Ausführung wahlweise  
SIROBLOC: Standard Füllkörper  
SIROBLOC-inspect: mit Inspektionskanal

Rigolenabmessung  $l \times b \times h$  (m) und Anzahl der Sickerblöcke  $X$  nach Berechnungsgrundlage hier: ohne Drosselabfluss  $Q_{Dr} = 0$  l/s

Diese schematische Zeichnung zeigt eine Variante einer Blockrigole nach ATV-A 138. Die projektbezogene Anzahl der Block- und Schachtelemente sowie die genaue Abmessung ist gemäß der Berechnungsgrundlage auszuführen. Eine Freigabe ist unter Berücksichtigung der örtlichen Lage- und Höhenzwangspunkte abzustimmen. Die Aufteilung/Anbindung der Zulauf- bzw. Entlüftungsanschlüsse ist individuell festzulegen. Änderungen vorbehalten.

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlichen Beilagen verbleibt uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut, sie dürfen nicht vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, mitgeteilt oder ihnen zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

The copyright of this drawing and of all additions remains with us. They are entrusted to the receiver only for personal use and it is not allowed to copy them nor to inform or hand them to third persons, specially not to competitors. Illegal use by the receiver or third persons has civil and penal consequences.

	Datum	Name
Bearb.	13.12.18	Krell
Gepr.		
<b>HEGLER PLASTIK</b>		

<b>B-2.2-S SIROBLOC Blockrigole</b>		Maßstab
Bsp. 2-reihig/2-lagig Vorreinigung bauseits		1:25
Zchnng.Nr.	18 0336 2 4	