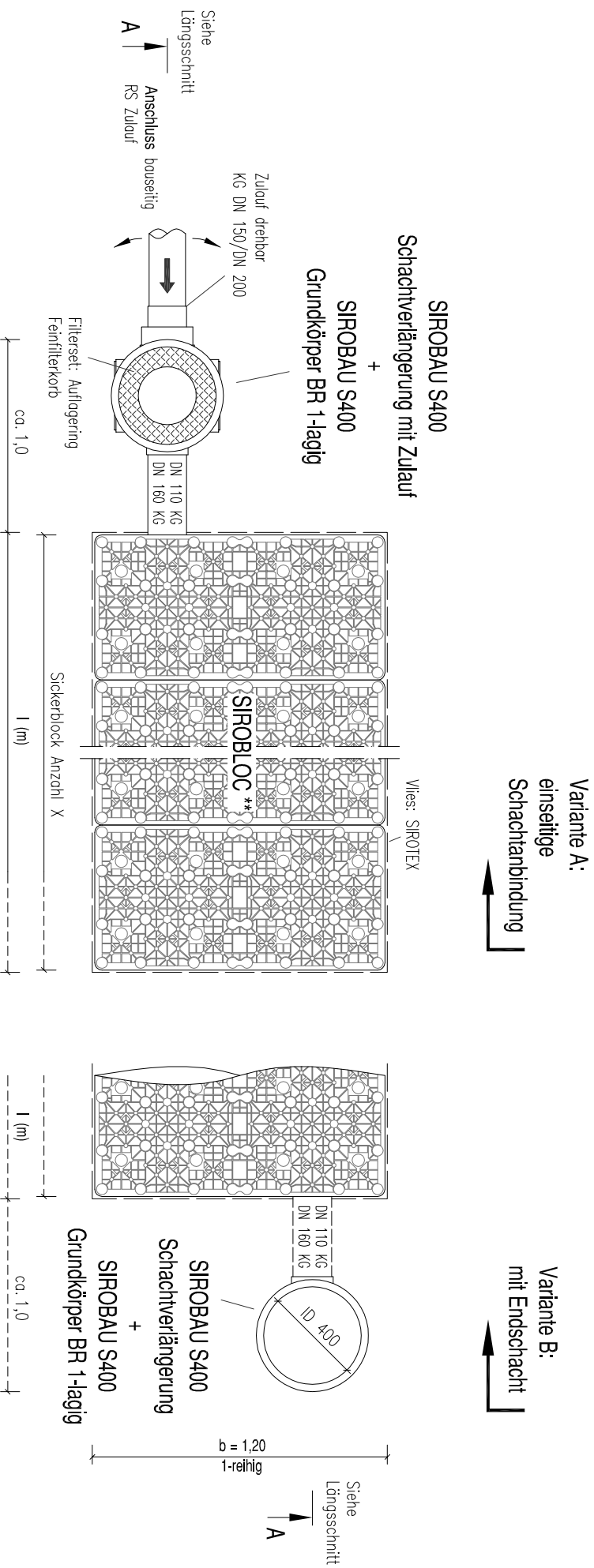


# Grundriss mV\_B-1.1-G250 [B-B]

## Beispiel: 1-reihig / 1-lagig



Variante A:  
einseitige  
Schachtanbindung

Variante B:  
mit Endschacht

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

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

**Rigolenabmessung** l x b x 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 Höhenzwingpunkte abzustimmen.  
Die Aufteilung/Abbindung der Zulauf- bzw. Entlüftungsschlüsse ist individuell festzulegen.  
Änderungen vorbehalten.

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlichen Bauteilen liegt bei der HEGLER PLASTIK AG. Sie dürfen nicht zum persönlichen Gebrauch oder zur öffentlichen Verwertung, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, mitgeteilt oder ihnen zugänglich gemacht werden. Weiterrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

The copyright of this drawing and of all addressees remains with us. They are authorized to use this drawing only for personal use and it is not allowed to copy, to disseminate or to make it accessible to third persons, specially not to competitors. Illegal use by the receiver or third persons has civil and penal consequences.

Bearb.	Datum	Name
Gepr.	21.03.2022	Krell
<b>HEGLER PLASTIK</b>		

Zchg.-Nr.	Bsp. 1-reihig/1-lagig	AE $\leq 200m^2$
	18 0341 3 4	

Mabstab	1:25