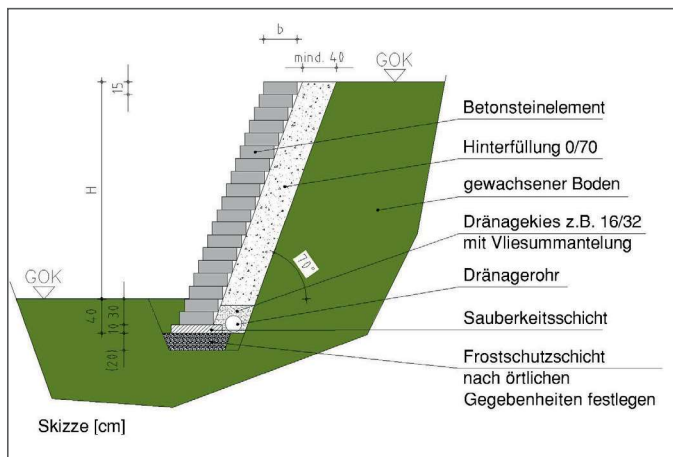
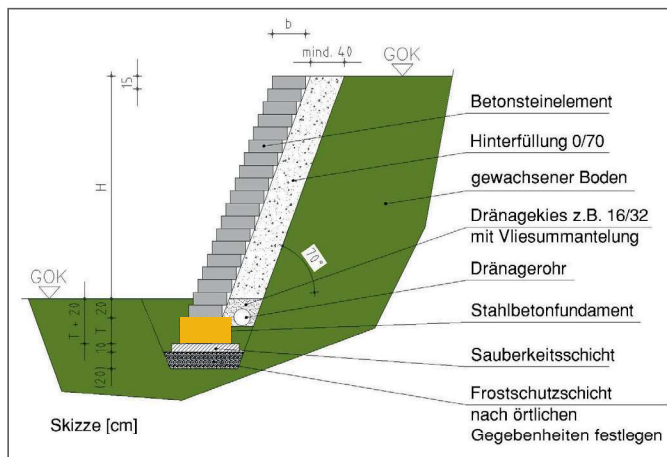


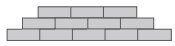
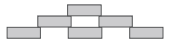
### Seetal Block Aufbau



ohne Fundament



mit Fundament

Böschungshöhe	Böschungshöhe	Befüllungsmaterial	Ansicht/Verbrauch
ohne Fundament	mit Fundament		
Geschlossen: 1,6 m	1,8 m	Befüllung mit 16/32 Splitt	 16,3 Stk.
Offen: 1,3 m	1,6 m	Befüllung mit 16/32 Splitt	 10 Stk.



Stufenlösung



Eckausbildung 90° und Gehrungsschnitt

INFO
-> Eckausbildung 90° mit Endstein möglich. Restliche Ecken sind auf Gehrung zu schneiden. (s. Beispielfotos)
-> Stufenlösung möglich (s. Beispielfoto)
-> Materialbedarf Be- und Hinterfüllung = ca. 0,5 m <sup>3</sup> / per m <sup>2</sup> Wandfläche