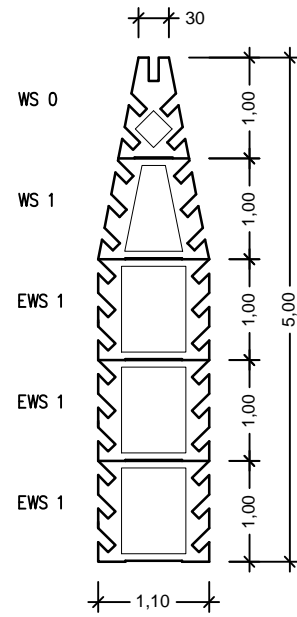


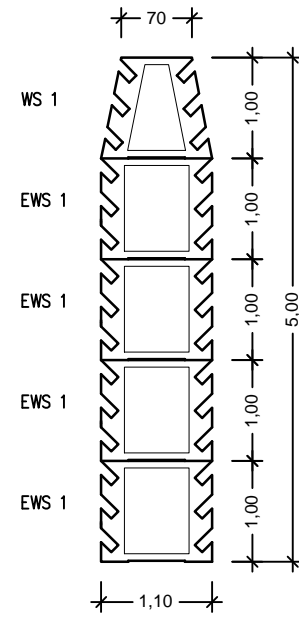
Wandkombinationen Basisbreite 1,10 m

H=5,00 m

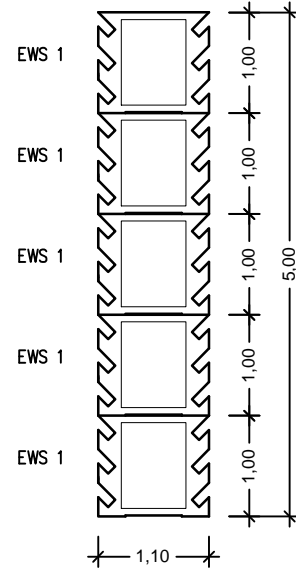
Mixedwall 1



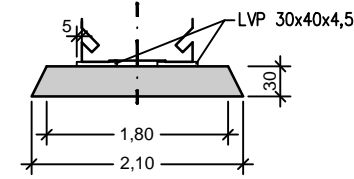
Mixedwall 2



Higwall

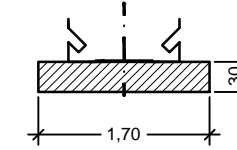


Gründung
Schottertragschicht



Gründung: Gefällefrei
Körnung 0/45
Verdichtung: Dpr \geq 100%; EV2 \geq 80 MN/m²
Untergrund: Erforderliche Bodenpressung: \geq 200 kN/m²

Gründung
Betonfundament



Gründung: Gefällefrei
C 25/30
Untergrund:
Erforderliche Bodenpressung: \geq 200 kN/m²

Füllung

Gut verdichtungsfähiger Boden mit folgenden Kennwerten:

Wichte der Erdfüllung: $\gamma = 19 \text{ kN/m}^3$
innerer Reibungswinkel: $\varphi' \geq 30^\circ$

Der Füllboden ist sorgfältig lagenweise (drei Lagen pro Meter Höhe) beidseits der Wandscheiben einzubringen und gleichmäßig zu verdichten.
Dpr \geq 95%