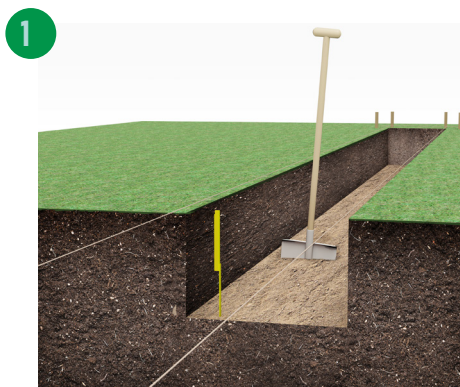
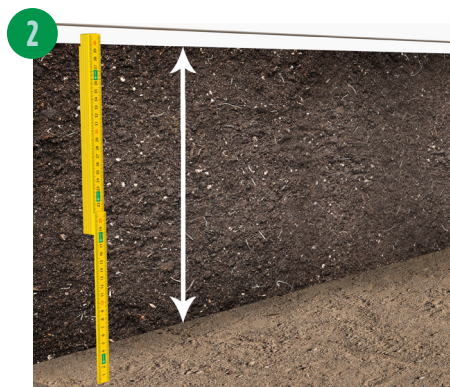


HUR MAN BYGGER EN MUR



1 Gräv ur en ca 40 cm djup och 60 cm bred ränna till grundläggningen. Du kan behöva gräva djupare för högre murar och vid leriga jordar.



2 Fyll ut med ca 25 cm icke tjälskjutande material (bärlager eller singel).



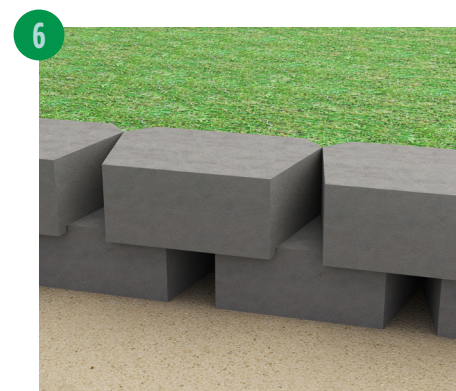
3 Komprimera väl med markvibrator tills ytan blir jämn och väl avvägd. Vid lerig jord använd fiberduk under och bakom det dränerade materialet.



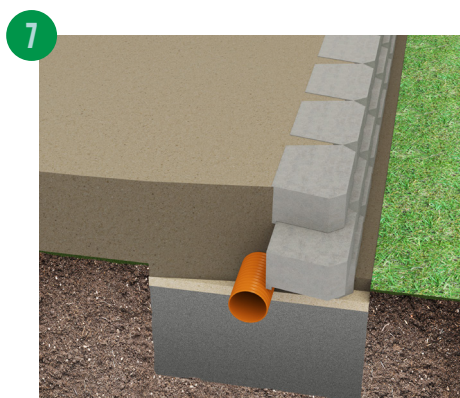
4 Se till att understa skiktet är plant, placera blocken sida vid sida i hela murens längd.



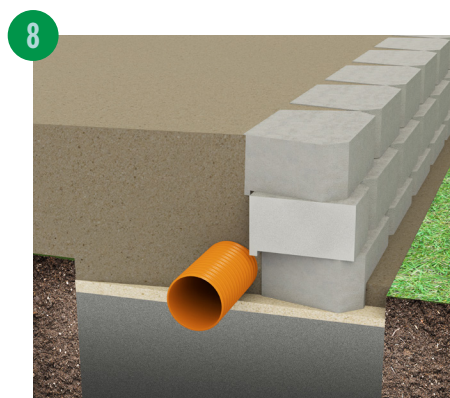
5 Kontrollera med vattenpass att alla block ligger horisontellt.



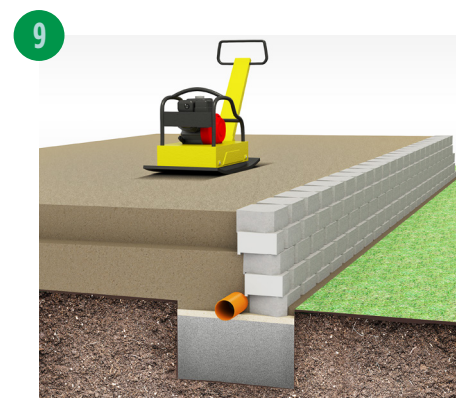
6 Lägg nästa skift med halvstens förskjutning, och se till att klackarna ligger an mot det undre skiftets baksida.



7 Används dräneringsrör ska du lägga detta bakom blocken, med jämnt fall, så att vattnet leds bort från muren.



8 Återfyll upp till 300 mm djup bakom muren med icke tjälskjutande dräneringsmaterial (bärlagergrus eller singel).



9 Lägg två skift åt gången och återfyll sedan med dräneringsmaterialet. Komprimera väl.

Vid byggnation av högre motfallsmurar ska jordarmeringsnät användas.