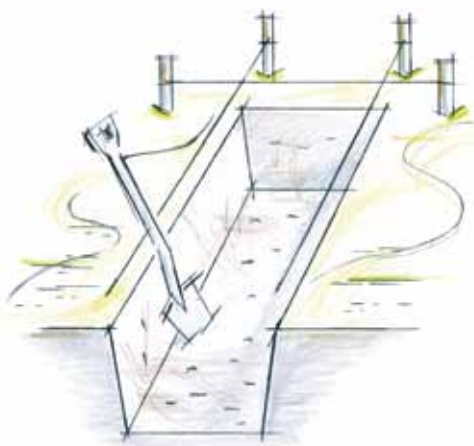


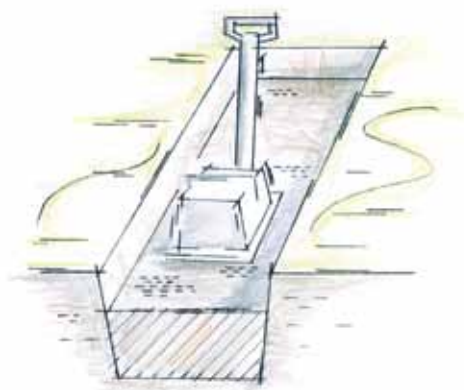
Kanske har du funderat på att bygga mur, men avstått för att det verkat svårt. Många av våra blockmurar är så enkla att bygga med att du varken behöver hjälp av murare eller specialverktyg. Vid större belastningar krävs konstruktionsberäkningar och förstärkning med jordarmering.

# Så här bygger du mur

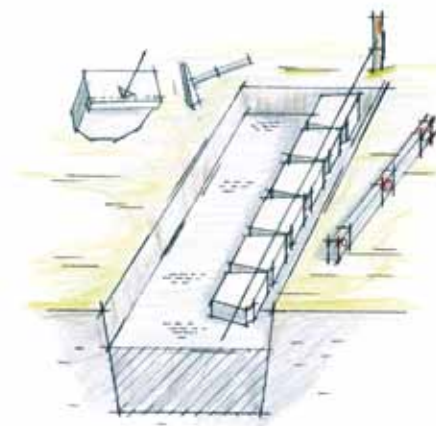
Här ser du förenklat hur du i normalfallet bygger en mur med en horisontal, obelastad yta ovanför muren. Alla våra murar ska grundläggas på frostfritt djup, på icke tjälskjutande material. Vid behov använder du dränerings slang för att effektivt leda bort vatten från murens grundläggning.



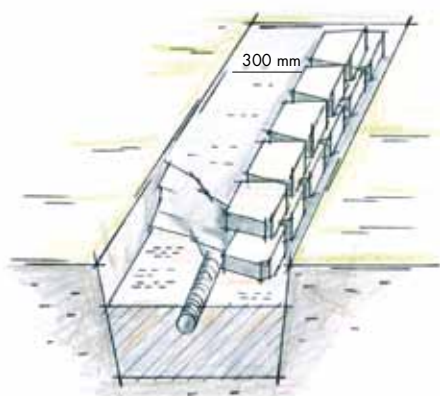
**1.** Gräv ur en ca 40 cm djup och 60 cm bred ränna till grundläggningen. Du kan behöva gräva djupare för högre murar och vid leriga jordar.



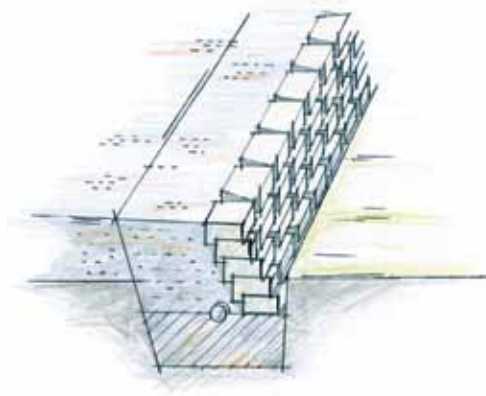
**2.** Fyll ut med ca 25 cm icke tjälskjutande material (bärlager eller singel). Komprimera väl med markvibrator tills ytan blir jämn och väl avvägd. Vid lerig jord använd fiberduk under och bakom det dränerade materialet.



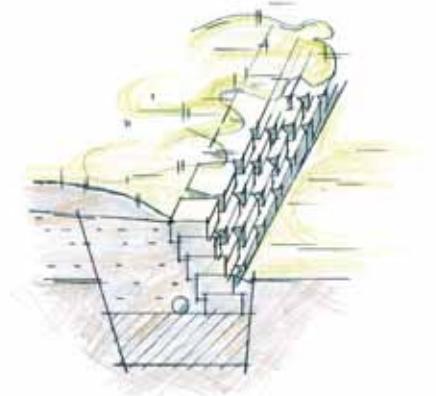
**3.** Slå bort nedersta skiftets klackar och placera blocken sida vid sida i hela murens längd. Kontrollera med vattenpass att alla block ligger horisontellt. Lägg nästa skift med halvstens förskjutning, och se till att klackarna ligger an mot det undre skiftets baksida.



**4.** Används dräneringsrör ska du lägga detta bakom blocken, med jämnt fall, så att vattnet leds bort från muren. Återfyll upp till 300 mm djup bakom muren med icke tjälskjutande dräneringsmaterial (bärlagergrus eller singel).



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



**6.** Kapa till avslut och passbitar med vinkelslip eller huggmejsel.