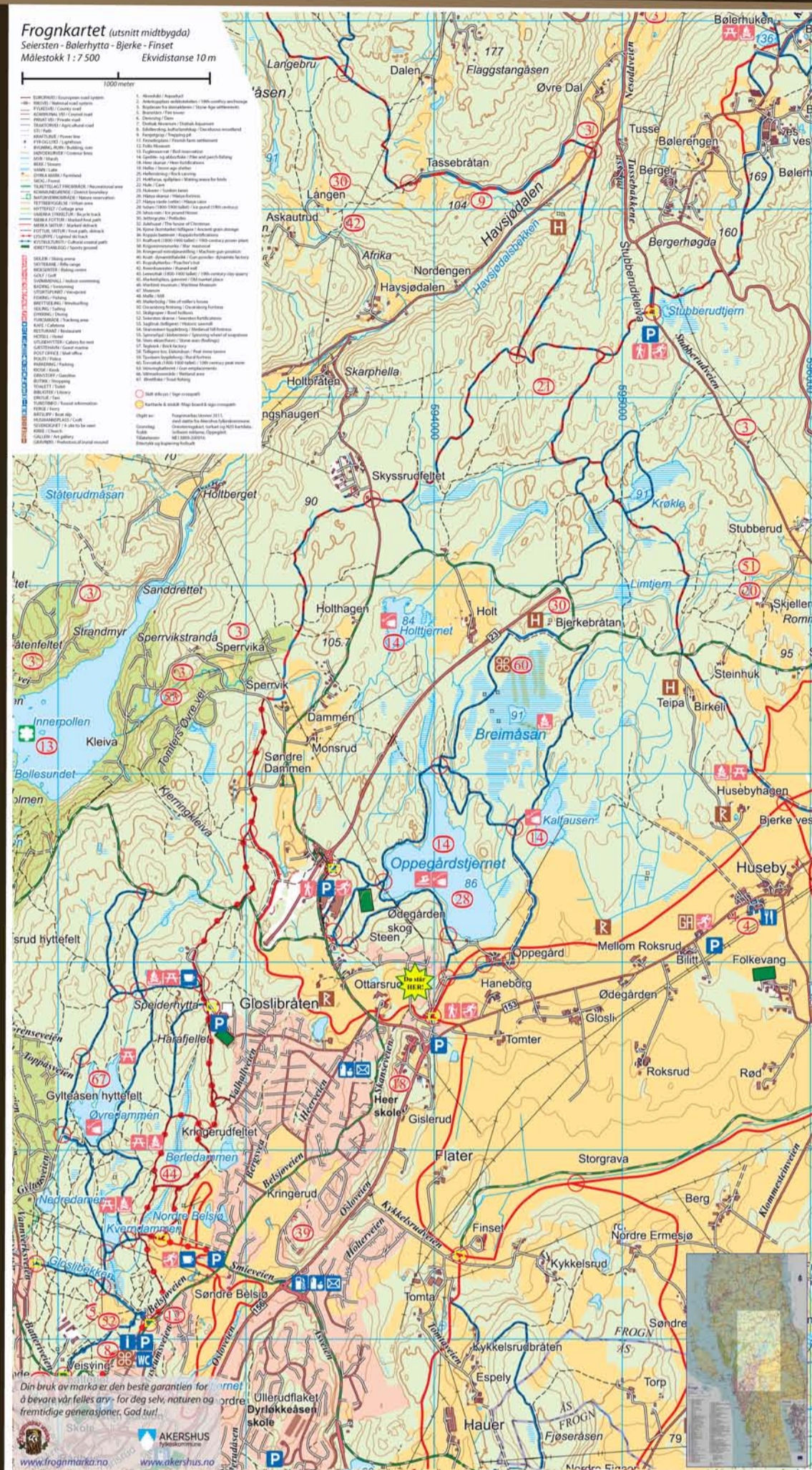


Karttavle FV



Graves ned til 70 cm og skoles opp med skolingsspett.

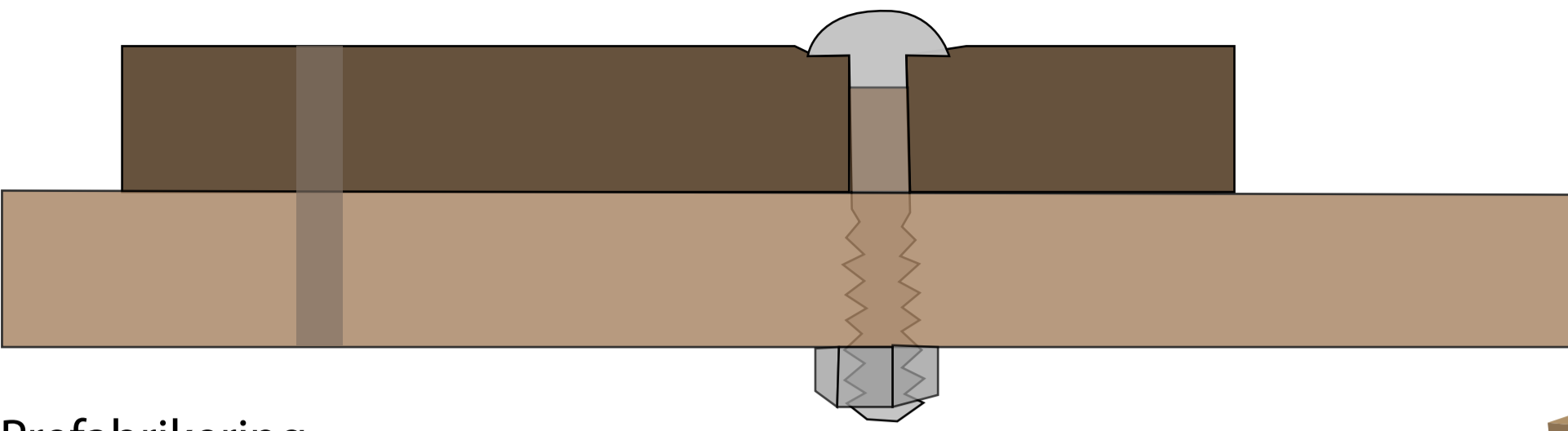
Materialer: Lerk 1 x 4" og gjennomgående 10mm galvaniserte bolter med stoppskrue.

Kart 67 x 105 cm

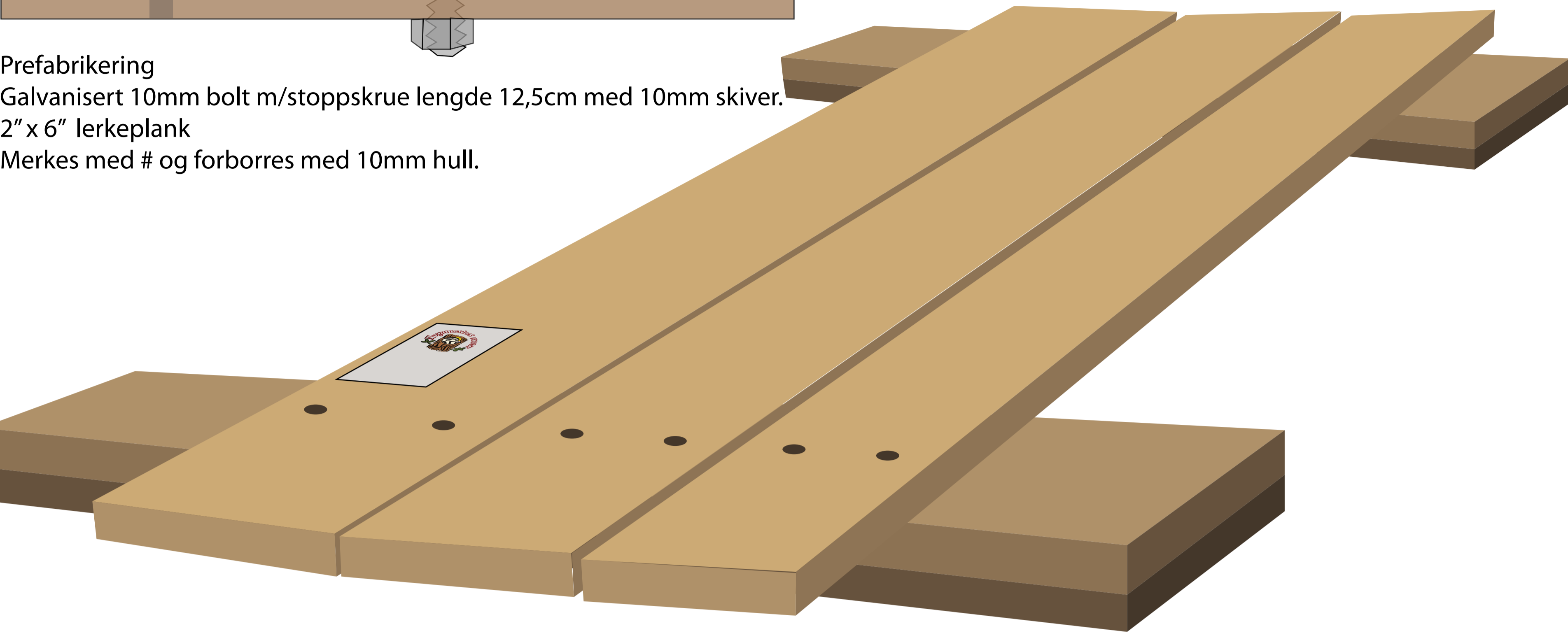
Tavle 230 cm høyde o/bakkenivå

87 cm bredde

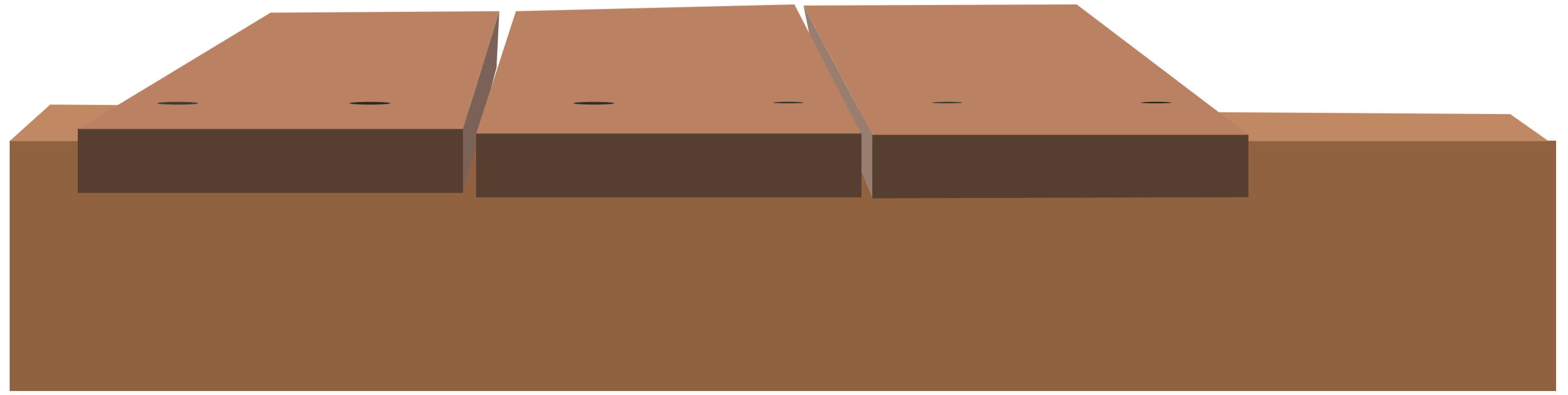
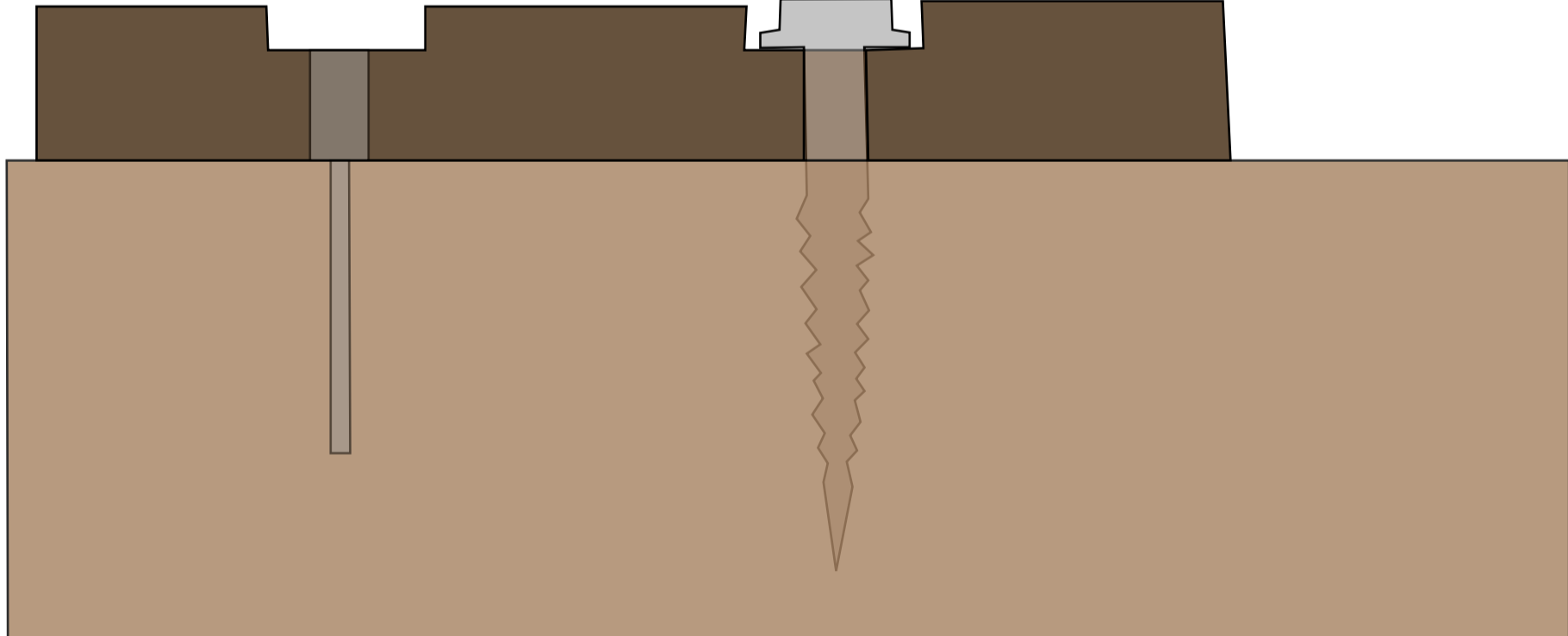
Kloppbygging Frogmarkas Venner



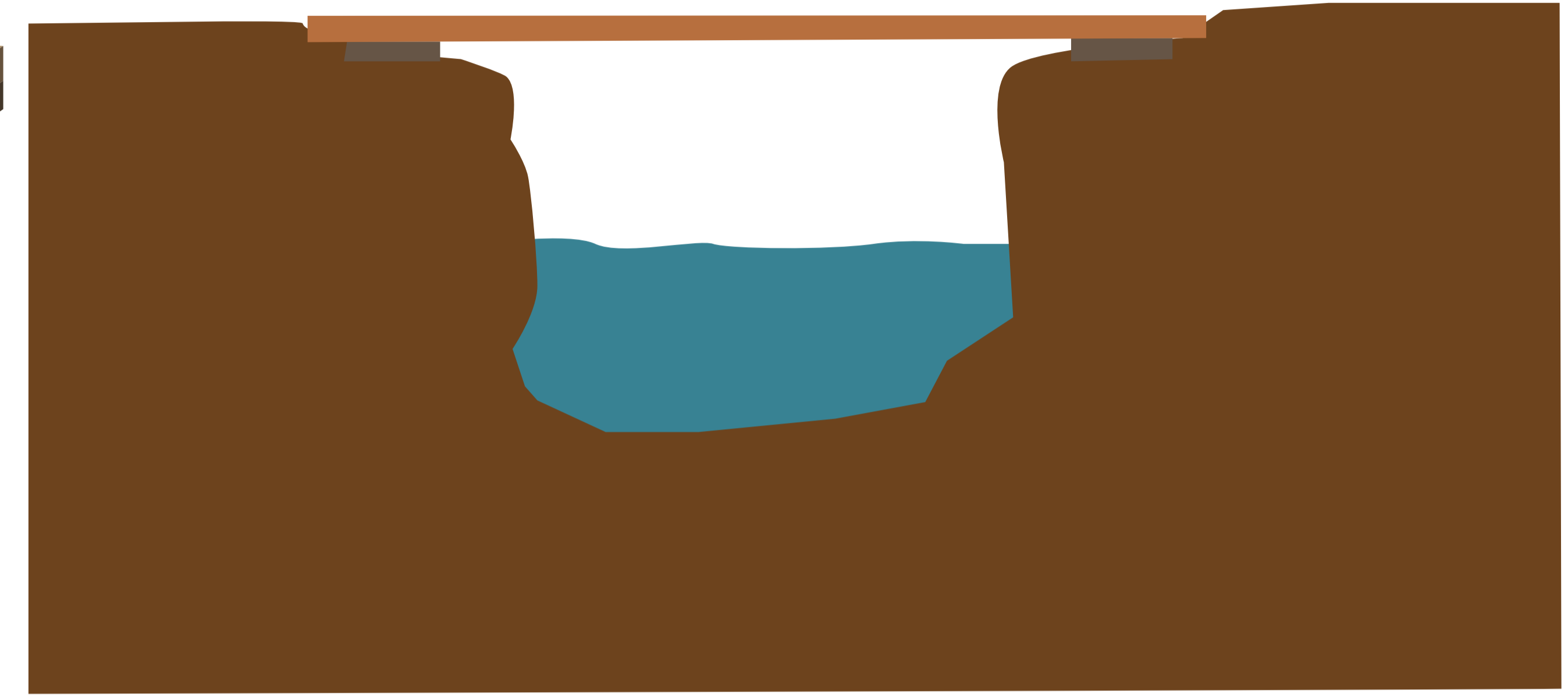
Prefabrikering
Galvanisert 10mm bolt m/stoppskrue lengde 12,5cm med 10mm skiver.
2" x 6" lerkeplank
Merkes med # og forborres med 10mm hull.



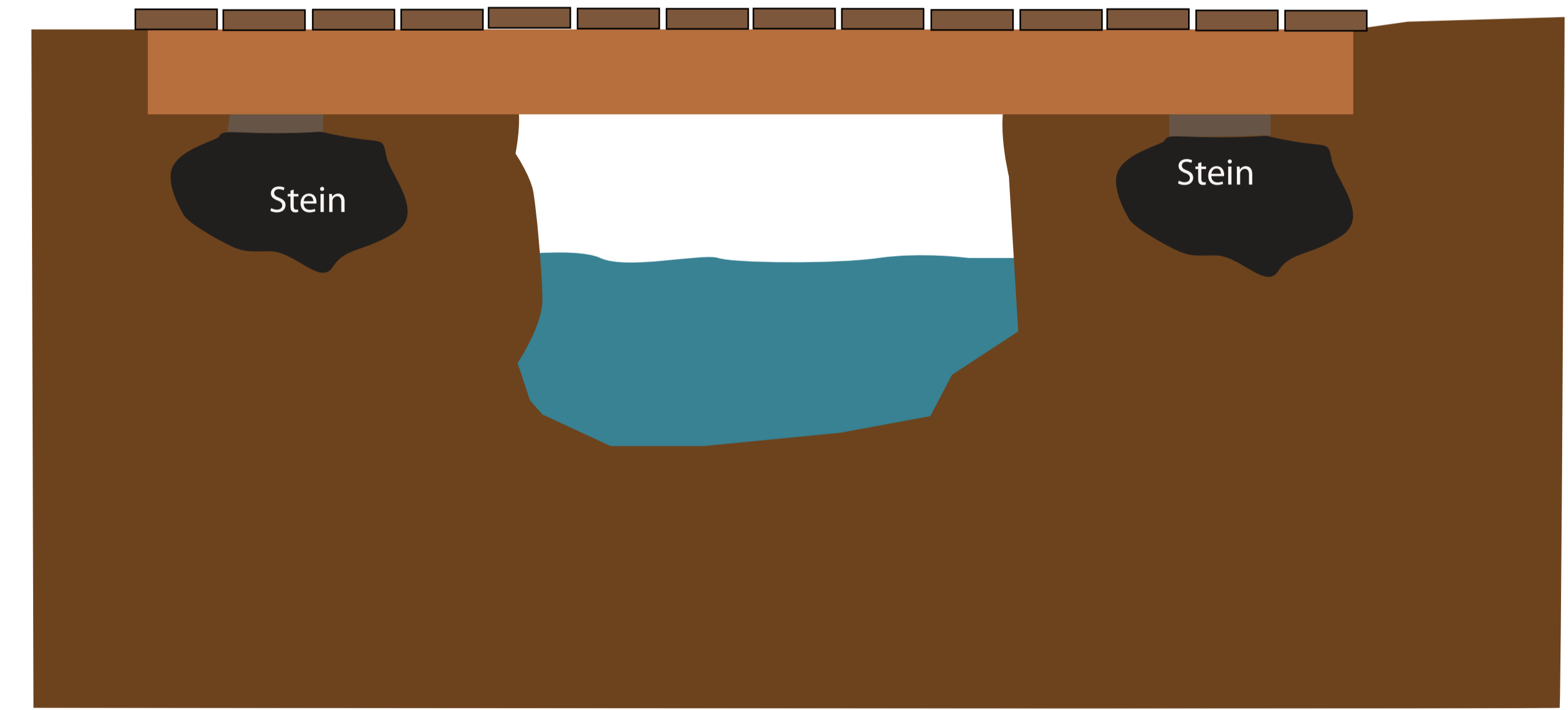
Prefabrikering
Galvanisert franske treskruer m/fast skive dia. 10mm & 12,5 cm lengde.
2" x 6" dragere og 2" x 4" tverrbord
Tverrbord forborres med 8mm og forsenkes 1. cm med 30mm bor.
Dragerne merkes med # og forborres i dragere ned til 5cm med 6mm bor



Liten klopp
Graves ned på sidene.
NB! Beregn noe sikkerhetsmargin for utglidning



Stor klopp
Graves ned på sidene, sikres med stein.
NB! Beregn noe sikkerhetsmargin for utglidning

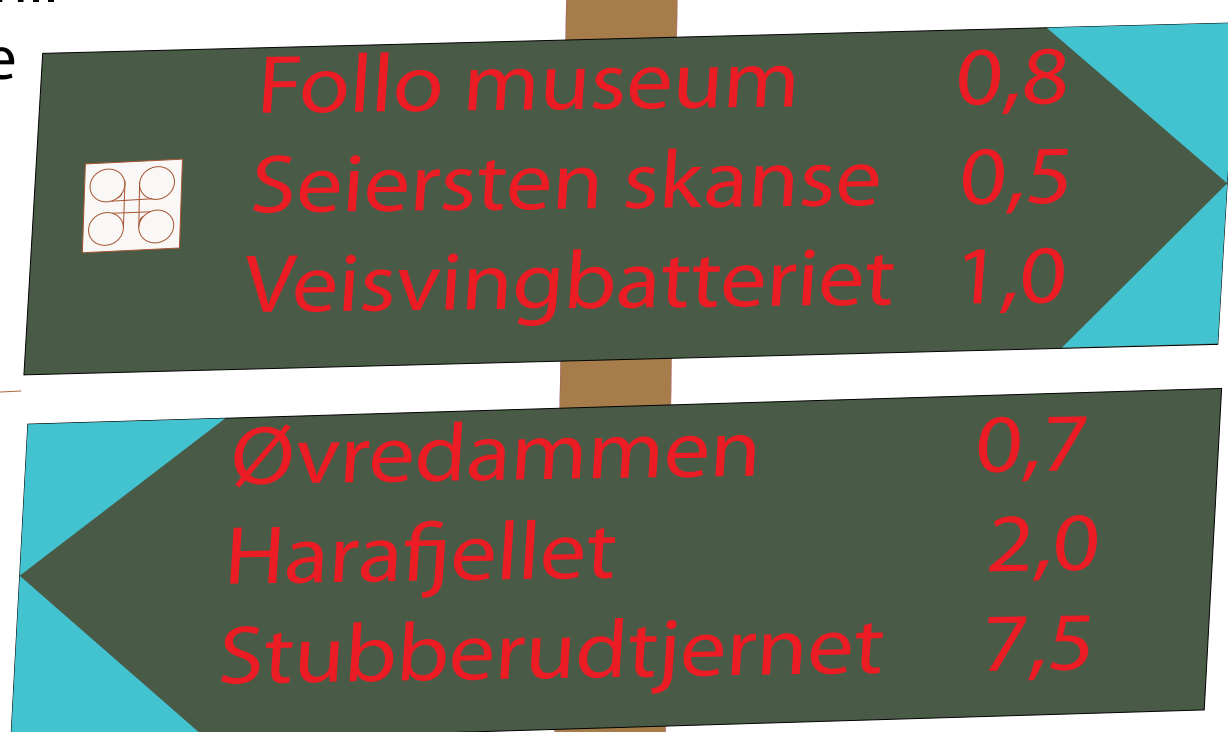


Sidesnitt



Merking og skilting

1. Det minste skiltet øverst 10 cm fra toppen
2. Bruk 90grader mal ved oppsetting av skilt
4. forbor med batteridrill
5. 5cm mellom skiltene



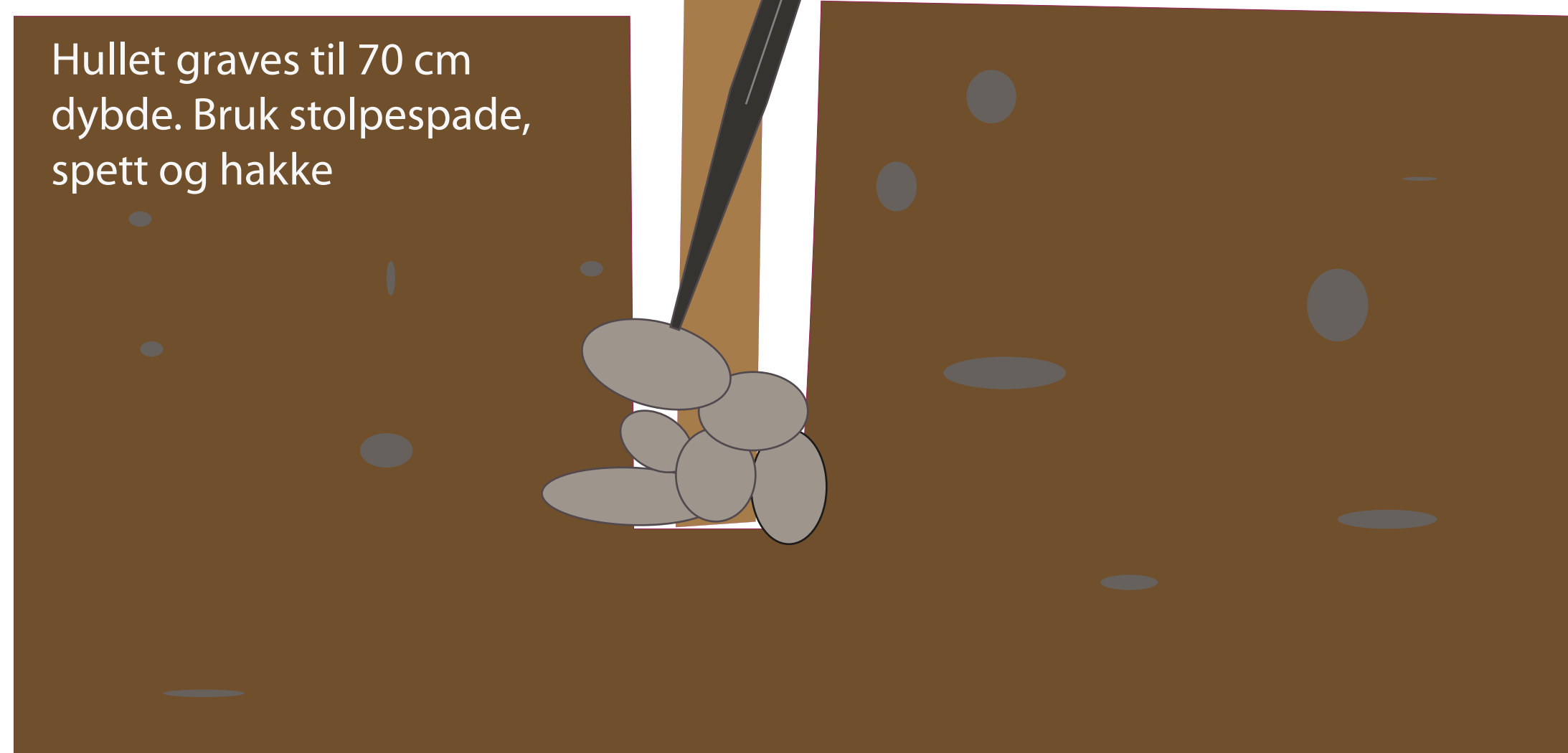
1. Sett skiltene vinkelrett på stolpen
2. Vinkle skiltene riktig i forhold til stiretning
3. Start skoling av stolpen
4. Stolpen vatres underveis

Verktøy og materiell

1. Vater, batteridrill 8 mm bor
2. Sag, øks og hammer
3. Stolpespade, skolingsspett
4. Spade, hakke
5. 90 graders mal
6. Franske treskruer m/fast skive
7. Stolper og skilt

Skolingsspett brukes til kiling av stein. Fyll sand i mellom steinene.

Hullet graves til 70 cm dybde. Bruk stolpespade, spett og hakke



Merking

1. 1,8 - 2 m over bakken
2. 5cm høyde 15cm bredde
3. To sider av treet

