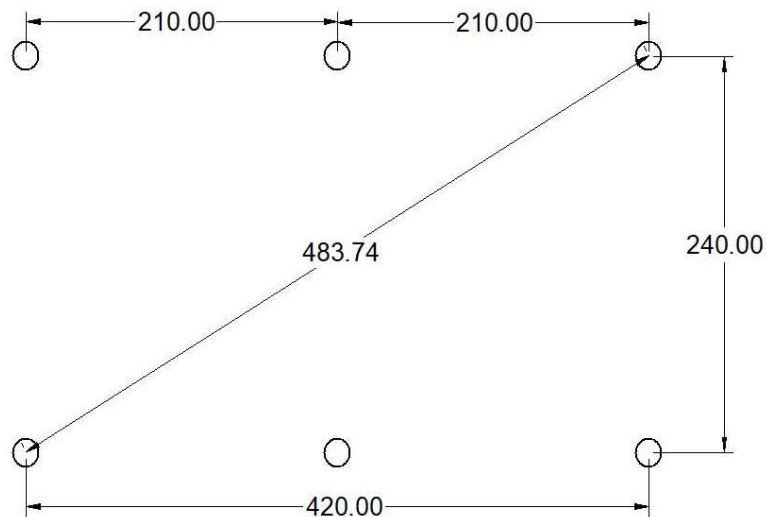


Fundering til Storshelter

Da storshelteret er 60 cm længere end Godthåbshelteret, kræver det tre funderingspunkter på langsiderne.



For at opnå en færdig siddehøjde mellem gulv og terræn på 45 cm, skal funderingen foran have en højde på 25 cm over terræn. Højden bagtil på funderingen bagtil må ikke være mindre end 15 cm over terræn af hensyn til mulige rådkader fra græs. Hvis terrænet skråner opad kan siddehøjden kan derfor blive lidt højere. Terrænet foran kan så evt. hæves.

De to midterste funderingspunkter skal være 7,5 cm (3") højere end de fire hjørnepunkter på grund af tømmerkonstruktionen. Dette kan dog klares ved at lægge et stykke træ på 7,5 cm/3" under. De tykke strøer som tømmeret er leveret på har netop denne tykkelse og kan fint bruges.

For at sikre at fundamentet danner et rektangel skal diagonalerne passe inden for en cm.

For at shelteret skal stå vandret skal alle punkterne ende med at være i samme højde. Dette kan evt. klares med underlag af diverse stykker træ.

For at modvirke evt. kapillarvirkning, hvor fugt suges op i tømmeret lægges fugtspærre mellem fundament og tømmer. Der følger fugtspærre med som EPDM eller tagpap.

Man behøver ikke grave ned til frostfri dybde. Det er nok at grave ned til et fast underlag i grus eller ler.

Til gengæld er det vigtigt, at alle funderingspunkter er i samme dybde, hvis frosten skulle løfte på shelteret. Skulle shelteret med tiden komme til at stå skævt kan dette let rettes med en donkraft og underlæg.

Steffen Holberg.
Godthåb Mølle
Hotline: 51239649
August 2023