

Polhus

INFORMATION OM
**INSTALLATION AF
FUNDAMENT**

CHECKLISTE FOR VORES FUNDAMENTSSERVICE

Kære kunde,

For at forberede dig til den kommende kontakt med vores installatører, bedes du venligst læse teksten igennem og besvare spørgsmålene i tjeklisten, som du finder på sidste side.

Tag også billeder af det sted, hvor du planlægger at placere huset. Vi vil trin for trin gennemgå, hvordan du udfører opgaverne. Det er vigtigt, at du læser hele teksten for ikke at gå glip af nogen nyttige tips, der kan lette processen. Herefter beder vi dig udfylde tjeklisten.

Venligst send billederne sammen med udfyldt tjekliste til: foundation@polhus.com. Glem ikke at angive dit ordrenummer i emnelinjen for alle e-mails, du sender.

Tak for dit samarbejde!

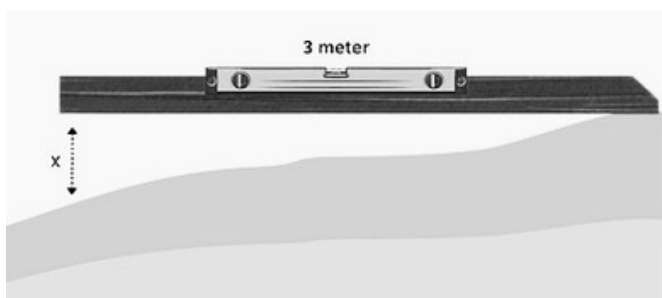
Hvordan laver jeg en jordundersøgelse?

Har I prøvet at grave der, hvor huset skal stå? Var der meget sten, da I gravede? Er der synlige bjerg der, hvor huset skal stå?

For at kontrollere jordforholdene kan du stikke ned en spade eller grave med en spade ca. 50 cm ned i jorden for at se, om der er bjerg, klipper eller meget sten. Hvis du har adgang til en lidt længere armeringsjern, kan du slå det ned med en hammer til ca. 1 m på flere forskellige steder, hvor du har tænkt dig at anlægge projektet. På den måde kan du danne dig en god opfattelse af, om der er hindringer i jorden eller ej.

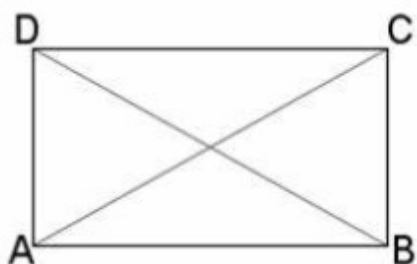
Er der stor højdeforskel der, hvor huset skal stå?

Prøv at lægge en planke (ca. 3 m) med den ene ende hvilende på markens højeste punkt. Løft derefter den anden ende og hold et vater på planken, så den er i vater. Mål derefter afstanden (X) til marken fra undersiden af planken i den ende, du løftede. Hvor stor er højdeforskellen?



Lav en tydelig markering for huset

Marker med spraymaling eller små træpæle, hvor hjørnerne på huset skal være. Ved udstikning af yderhjørner skal du kontrollere, at huset er i vinkel ved at måle diagonalerne.



Når afstanden $A-C = D-B$, er alle yderhjørner i ret (90 grader) vinkel. Hvis udstikning ikke er lavet, når installatør kommer, vil der påløbe ekstra omkostninger for den tid, installatøren skal vente. Kontakt os, hvis du ønsker hjælp til udstikning af huset. Der kan påløbe ekstra omkostninger for arbejdstiden.

Kontakt os, hvis du ønsker hjælp til udstikning af huset. Der kan påløbe ekstra omkostninger for arbejdstiden.

Er ledninger og rør i jorden tydeligt markeret?

Af sikkerhedsmæssige årsager kan vi ikke installere jordskruer, medmindre marktrukne ledninger er tydeligt markeret, hvor huset skal stå. Gå ind på www.ler.dk for at kontrollere, om der er ledninger trukket på din grund. (Gebyr tilkommer for graveforespørgsel. I 2023 er gebyret sat til 0,007 kr pr. m²)

Hvis vores installatør kommer til stedet, og ledningsoplysninger ikke er indhentet, vil du blive opkrævet ekstra omkostninger. Dette betragtes som en bomkørsel, da installationen først kan udføres, efter at oplysningerne er indhentet og markeret. Dette kan forsinke installationen med mindst 1 uge.

Ryd området hvor huset skal stå

Marken, hvor huset skal stå, skal være helt ryddet, når vores installatør kommer for at installere jordskruene. Sørg for, at f.eks. græsset er klippet, og at træer og buske er væk fra stedet.

Tilbuddet, du har fået for vores fundamentsservice, er baseret på installation af standard jordskruer uden hindringer og større højdeforskelle.

Hvis der er højdeforskelle større end 300 mm, skal der bruges en længere jordskrue. Støder det på hindringer i jorden på ét eller flere punkter, som umuliggør installationen af jordskruer, vil eventuelle mulige løsninger blive drøftet med dig. Begge de ovennævnte scenarier kan medføre ekstra omkostninger, som installatøren vil drøfte og fakturere dig direkte for.

Husk at informere installatøren, hvis der skal udføres gravearbejde for el og vand, og hvor dybt det vil blive gravet. Ekstra omkostninger kan påløbe, hvis gravearbejdet er udført på en måde, så tilbudt jordskrue eller planlagt traditionelt fundament ikke kan installeres. Hvis installatøren vurderer, at jordskrue ikke er mulig eller hensigtsmæssig at installere, vil en anden løsning være nødvendig for fundamentet.

Polarhus forbeholder sig derfor retten til at afstå fra arbejdet, hvis det anses for upassende på det tilsigtede sted. Kontakt venligst Polarhus for at drøfte andre alternativer til fundament for dit projekt.

TJEKLISTE - FUNDAMENT POLHUS	JA	NEJ
JORDFORHOLD		
Er der synlige sten?		
Er der synlige bjerg?		
Er der sten i jorden?		
Har I målt jordens hældning (angiv mål i centimeter)?*		
UDSTIKNING		
Har I markeret husets hjørner?		
Har I målt diagonalen ved udstikning?		
LEDNINGER OG RØR		
Har I kontrolleret, at der ikke er el- eller vandledninger?		
TILGÆNGELIGHED		
Er stedet tilgængeligt med bil og/eller med mindre gravemaskine?		

*BILLEDE PÅ SIDE 1 VISER, HVORDAN MAN MÅLER JORDHÆLDNINGEN

.....

Underskrift

.....

Dato