

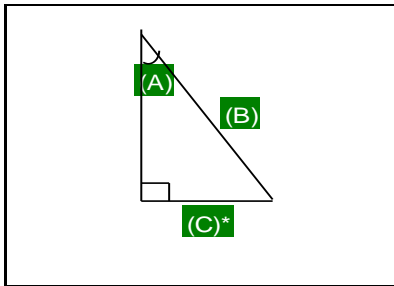
# Vinklade borrhål

På kartan ska du markera med en punkt med kryss var du tänker borra.

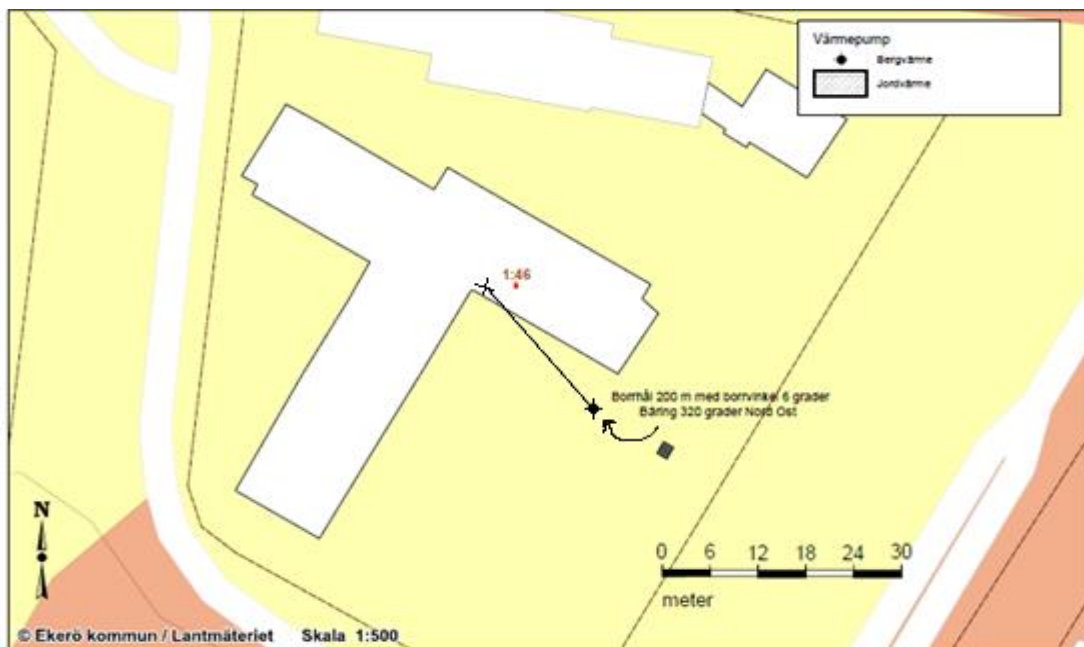
Om borrhålet är vinklat ska du på kartan markera storlek och riktning (bäring) på vinkeln. Riktningen ska markeras med ett streck som slutar vid borrhålsbotten (markerat med ett kryss). Den markerade sträckan ska då stämma överens med djup och gradtal på vinkeln i förhållande till markytan. Du kan be din installatör om hjälp med detta.

**Exempel på ett vinklat borrhål och hur man ska rita in detta i kartan.**

Vinkeln A är 6 grader, borrhjupet B är 200 m och sträckan C blir då 20,9 m ([Beräkna t ex med sinussatsen](#))



I kartan markeras sträckan C med ett streckat streck som är 20,9 m. På kartan ska du ange borrhjupet (B) och vinkel (A) i text.



## Avstånd mellan vinklade borrhål

Avståndet mellan två vinklade borrhål ska mätas mellan deras "mittpunkter" dvs mitten på det streckade strecket till mitten på ett annat streckat streck.