

Projekt Pilebroen, 3770 Allinge.

Infiltrationstest prøve 1.



Mellem Agernvej 6 og cykelsti laves et infiltrationshul.



Muldjorden fjernes.



Hullet er gravet ca. 0,3 x 0,3 x 0,4 (l x b x d)



Der er fyldt 5 cm grus i bunden af hullet.



Retteskinnen bliver lagt over hullet, Tommestokken bliver sat fast.



Der bliver hældt vand i hullet, for at vandmætte jorden til vandmætningstesten.



Vandet synker mindre end 20 cm på 15 minutter.



Der tages vand op af hullet, så Infiltrationsprøven kan starte. Der tages mål af vandstandshøjden, og der ventes i 10 minutter for at se hvor meget vandet er sunket.

Projekt Pilebroen, 3770 Allinge.

Infiltrationstest prøve 2.



Ved cykelsti laves et infiltrationshul. Muldjorden fjernes.



Hullet er gravet ca. 0,3 x 0,3 x 0,4 (l x b x d)



Der er fyldt 5 cm grus i bunden af hullet.



Retteskinnen bliver lagt over hullet, Tommestokken bliver sat fast. Der bliver hældt vand i hullet, for at vandmætte jorden til vandmætningstesten.



Vandet synker mindre end 20 cm på 15 minutter. Der tages vand op af hullet, så Infiltrationsprøven kan starte. Der tages mål af vandstandshøjden, og der ventes i 10 minutter for at se hvor meget vandet er sunket.



Prøven er færdig og der bliver dækket til igen.