

PROJEKTSKEMA

Styrkeberegning af kassetter

Projekt navn: _____ Kundenavn: _____

Firmanavn: _____ E-mail: _____

Tlf.: _____

Systemtype

Forsinkelse/Bassin

Nedsivning

Produkttype

Q-Bic

Q-Bic Plus

Q-BB

Aquacell

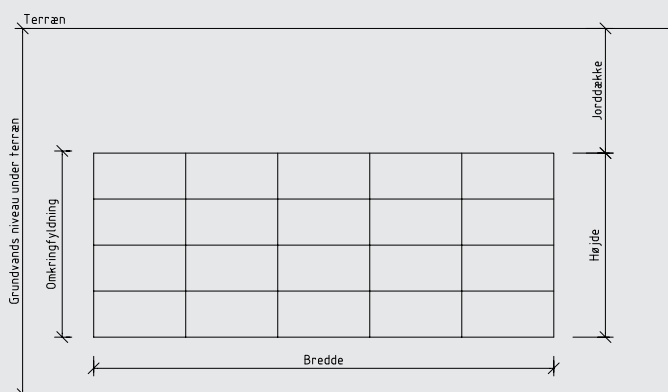
Installationsforhold

Længde _____ m

Bredde _____ m

Højde _____ m

Grundvandsniveau under terræn _____ m



Jordtype for jorddækning

Grus

Moræne-sand

Moræne-ler (frik)

Silt-ler

Sand

Moræne-grus

Moræne-ler (kohæ)

Komprimering

Høj komprimeringsklasse > 98% SP

Moderat komprimeringsklasse > 90% SP

Ingen komprimering > 85% SP

Jordtype for omkringfyldning

Grus

Moræne-sand

Moræne-ler (frik)

Silt-ler

Sand

Moræne-grus

Moræne-ler (kohæ)

Trafiklast

Ingen trafiklast

Normal trafiklast 50KN/m²

Høj trafiklast 100KN/m²

Bemærkninger fra kunden



CONNECT TO BETTER