

PROJEKTDATA

Beräkning av dagvattenmagasin

Projektnamn: _____

Kundnamn: _____

Ytor – beräkningsunderlag

Asfalt _____ m²

Grus _____ m²

Tak _____ m²

Gräs _____ m²

Regnintensitet l/s och ha _____

Jordtyp, hydraulisk konduktivitet K= _____ ?
(kan bestämmas med infiltrationstest)

Installationsförhållande

Längd _____ m

Bredd _____ m

Höjd _____ m

- Ingen trafiklast
- Normal trafiklast 50 kN/m²
- Hög trafiklast 100 kN/m²



CONNECT TO BETTER