

Abetong AB

Referenser på tankprojekt med ingjuten skyddslining

BROMMA RENINGSVERK

■ Rötchammare

- 6000 m³, totaldjup 19 m
- Diameter 20,2 m, höjd 14,0 m. Byggår 2007



■ Rötkammare

- Diameter 9,6 m, höjd 8,5 m. Byggår 2005



■ Slakteriavfallstank

- Diameter 8,8 m, höjd 4,0 m. Byggår 2005



AMSTERDAM, DWR

- **Active sludge** (7 st.)
 - Diameter 53,1 m, höjd 9,17 m. Byggår 2004
- **Active sludge** (7 st.)
 - Diameter 43,2 m, höjd 8,97 m. Byggår 2004
- **Active sludge** (7 st.)
 - Diameter 34,0 m, höjd 8,97 m. Byggår 2004
- **Active sludge** (7 st.)
 - Diameter 20,9 m, höjd 8,97 m. Byggår 2004
- **Sedimentation** (14 st.)
 - Diameter 53,2 m, höjd 4,12 m. Byggår 2004



SOBACKENS AVFALLSANLÄGGNING

■ Rötammare

- Diameter 17,2 m, höjd 14,0 m. Byggår 2003

■ SBR

- Diameter 18,0 m, höjd 10,0 m. Byggår 2003



VIMMERBY ARV

■ Rötkammare

- Diameter 14,2 m, höjd 10,0 m. Byggår 2000



■ Rötkammare (2 st.)

- Diameter 12 m, höjd 10,0 m. Byggår 2000



Figur 4.8.1 Flygfoto över biogasanläggningen i Alvik

MARIESTAD ARV

■ Rötchammare

- Diameter 11,84 m, höjd 9,4 m. Byggår 1998



Ytterligare referenser:

■ BÅNGBRO

Rötkammare

- Diameter 12,0 m, höjd 10,0 m. Byggår 1998

■ SÖDERTÄLJE, ASTRAZENECA

Buffertbassäng (med fribärande tak)

- Väggelement och bottenplatta beklädda med betongskyddsmatta HDPE
- Diameter 25,5 m, höjd 8,6 m. Byggår 1996

■ SCHWANEBECK, TYSKLAND

Lakvattensbassäng (2 st.)

- Linade HDPE för lagring av miljöfarligt avfall på deponeringsanläggning
- Diameter 20,0 m, höjd 3,2 m. Byggår 1996