

Reference - Bassin Pasopvej, Svendborg

Projektbeskrivelse

For Vand og Affald, Svendborg har Hansson & Knudsen A/S udført et underjordisk bassin til opmagasinerings af regnvand, som afstrømmer fra et opland på ca. 100 ha.

Projektet udføres for dels at nedlægge det nuværende, ofte uæstetiske åbne jordbassin og dels for at imødegå de øgede regnvands-mængder grundet de forventede, fremtidige klimaforandringer.

Bassinet skal medvirke til at begrænse oversvømmelser og opstuvninger af kloakvand i kældre o.l. og udføres med ca. 20.000 m³ magasineringsvolumen.



Fakta

- Totalentreprise med egenproduktion i:
 - Anlæg
 - Beton
- Areal: 7.000 m²
- Udført år: 2009 - 2012
- Bygherre: Vand og Affald, Svendborg
- Rådgiver: Rambøll Danmark A/S

