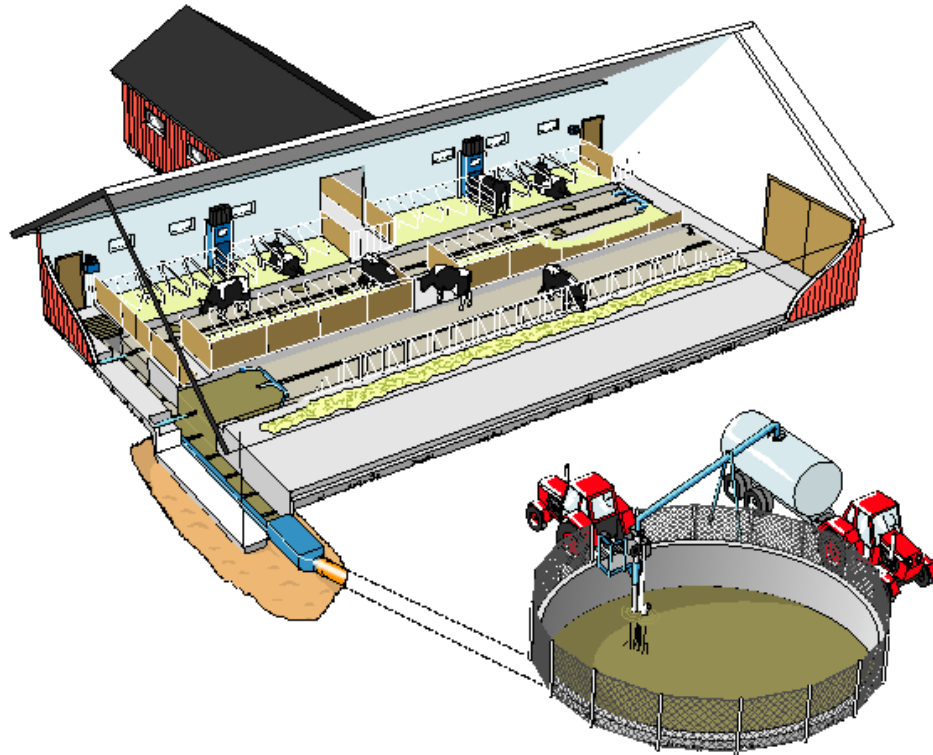


# Hydraulisk utgjødsling; ACH og DM



- For løsdrift med åpne renner.
- Tett utgjødslingsintervall
- Til flytende gjødsel med  $< 12\%$  tørrstoffinnhold = gjødsel fra melkeku
- DM for gjødsel fra melkeku i usiolerte fjøs

# Hydraulisk utgjødning; ACH og DM



- En skrape per renne.
- Rennelengden kan være ulike i de ulike rennene.
- Ett hydraulikkaggregat kan drive opp til fem renner.
- Skrapene kan parkeres uavhengig av hverandre.

# Hydraulisk utgjødsling; ACH og DM

## Type underlag i renna



- ACH- og DM-skraper fungerer bra på gummi matte.
- Utsparing (U-profil) anbefales **ALLTID** sammen med skraper på gummi.
- ACH- og DM-skraper fungerer også bra på betong. Det er viktig at betongen (med eller uten gummi matte) er av bra og jevn kvalitet – uten groper, samt maks 1% lutning (max 30 mm). Med dårlig utført støparbeid fungerer **INGEN** skraper 100%!!

# Hydraulisk utgjødsling; ACH og DM

Skraper  
DM-skrape



ACH-skrape



Hydraulikk-  
pumpe



Styreskap

Automatikk

BSC



Manuell

(BH1 og  
BSC/MCB)



Drivstasjon



Trekkstang



## Hydraulisk utgjødsling; ACH og DM

- Maks. 5 renner (eller 4 + én tverrkanal)
- Max. 100 m renne ved trekkende, (eller 60 m ved skyvende sylinder)
- Hastighet: ca. 3,1 meter pr. minutt
- Hydraulikksylinder 45/30 x 480 mm
- Hydraulikkaggregat 2,2 kW / 12 liter pr. minutt
- Anbefales kjørt 4-8 ganger pr. dag.