



BERGEN KOMMUNE

Vi gjør fjordene renere

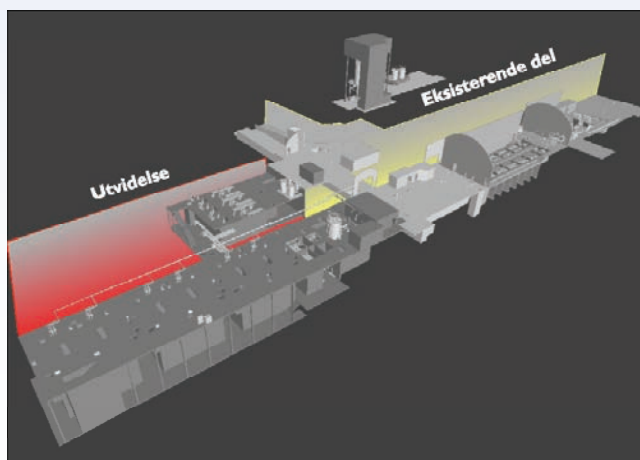
Bergen kommune ved Vann- og avløpsetaten skal i perioden september 2012 til sommeren 2014 oppgradere Holen avløpsrenseanlegg

Våren 2012 startet Bergen kommune ved Vann- og avløpsetaten gjennomføringen av et stortilt miljøløft av byens største avløpsrenseanlegg.

Et av de fire anleggene som skal oppgraderes er Holen avløpsrenseanlegg.

Anleggene oppgraderes med bedre rensemetoder for å oppfylle nye krav til rensing av avløpsvann. På denne måten vil vi sørge for best mulig vannkvalitet i fjordene rundt byen vår.

Ved at avløpsrenseanleggene renses avløpsvannet bedre, øker slammengden mye. For å ta hånd om dette, bygges det et biogassanlegg som kan omdanne slamm til drivstoff for kjøretøy. Ved full drift av anlegget vil det være nok drivstoff til ca. 80 busser.



Rent vann
til folk og fjord



Vann- og avløpsetaten
Telefon 55 56 60 00
Vaktsentralen 55 56 78 15
www.bergenvann.no

Dimensjon 1220 x 1920mm



Størrelse 700mm.
Skiltet har reflekterende bunn og
blå omramming.

Myrdalsvatnet

Høyeste regulerte vannstand (topp overløp)
(HRV): 73,80 m.o.h.

Laveste regulerte vannstand (bunn luke)
(LRV): 67,30 m.o.h.

Høydesystem: NN 1954

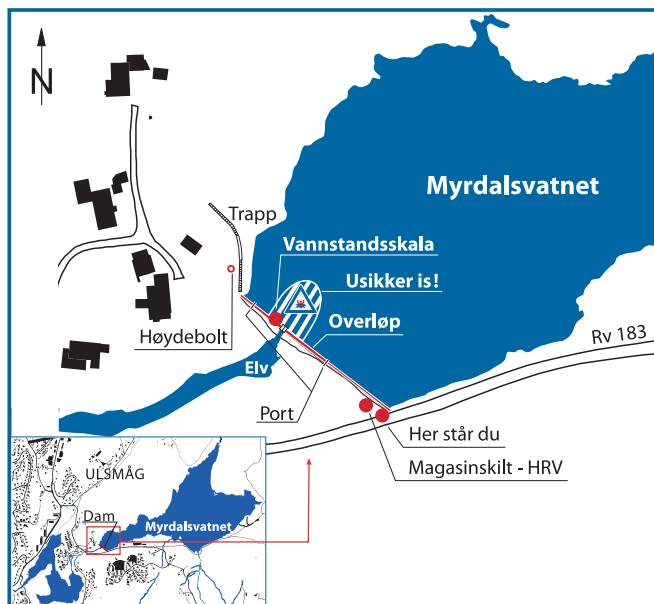
Markering av HRV og vannstandsskala, se kart.

Regulant:



BERGEN
KOMMUNE

telefon 55 56 78 15
www.bergenvann.no



Dimensjon 500x700 mm

Regulering er ikke konsesjonspliktig.

Dam Myrdalsvatnet

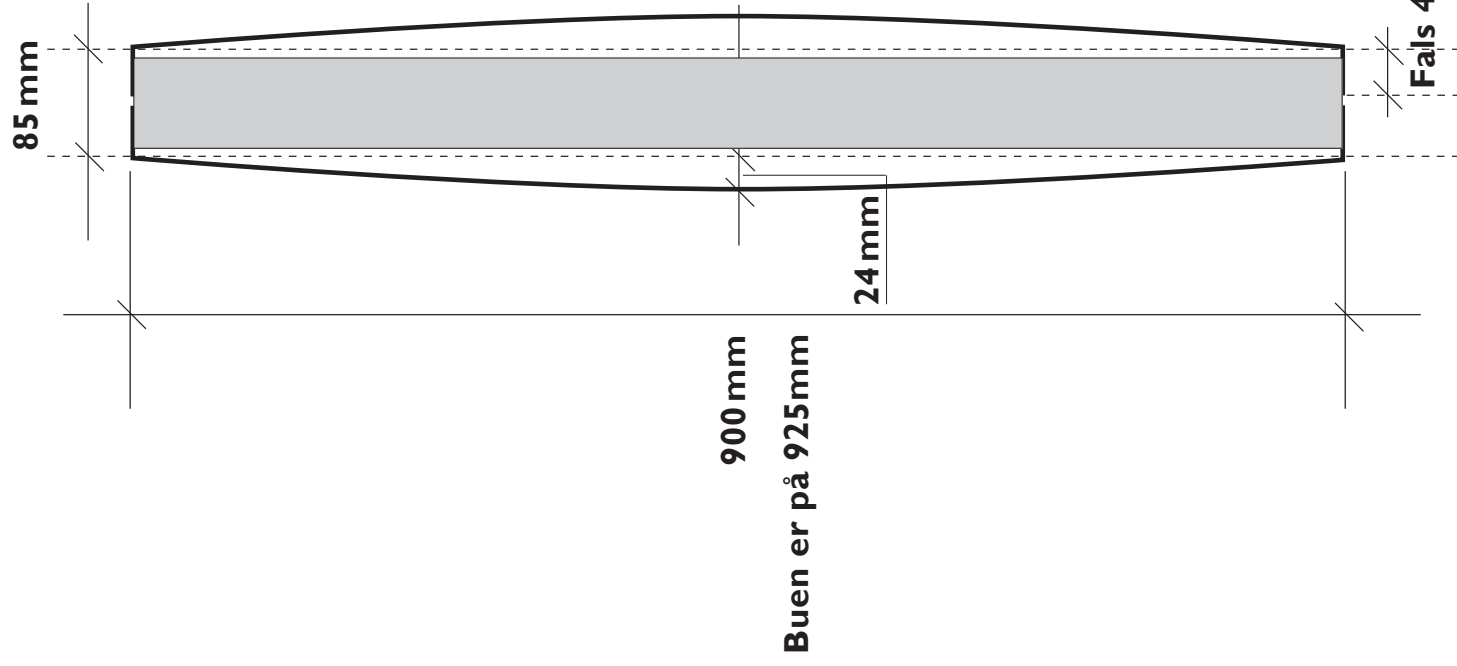
Seksjon (5.1)



BERGEN
KOMMUNE

Dimensjon 250x150 mm

SKILTING AVLØPSRESEANLEGG



BESKRIVELSE

2mm aluminiumsplater hvite med dekor i fire farger på en side.

Dimensjoner:

Høyde 2500mm

Bredde 900 mm

Hele søylene skal lamineres med anti tag- og UV-filter folie.

Swift Pixquick skiltstativ

Infostativ på gulv



Stilrent design på dette infostativet

Swift Pixquick et stilrent informasjonsstativ i A5 og A4. Stangen i aluminium og teleskopisk fra 655-1100mm. Plakatholderen er i polykarbonat med pen buet front, den heter Pixquick og finnes også som [bord og veggmodell](#).