

Hjorthamn

Istandsetting av pipe og brannmur

TRADISJONSHANDVERKAR EYSTEIN GREIBROKK

October 31, 2018

Bakgrunn

Viser til tilstandsrapport frå mai 2018.11.01

Tiltak.

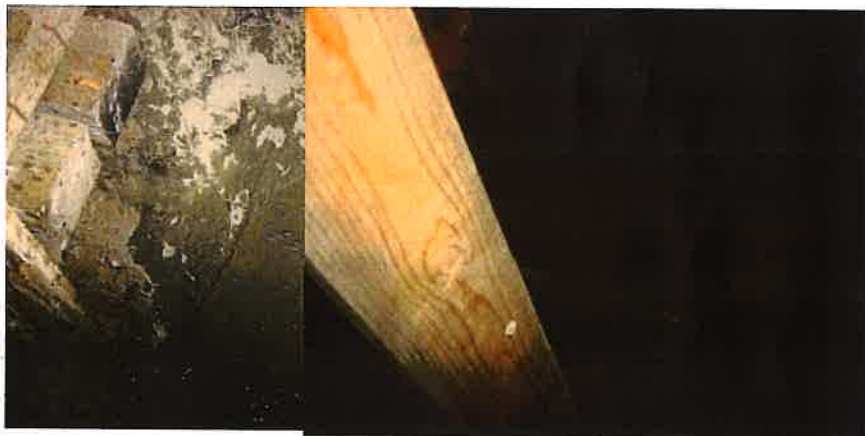
Utviding av fundament
Oppretting av pipe under bygningen
Ny puss på pipe i 1.etg
Ny brannmur

Fundament og pipe



Det vart sett inn armeringsjern i sokkelen for å få betre samanbinding til den nye delen.

Det originale fundamentet hadde tverrsnitt lik tverrsnittet i pipe og måtte utvidast ca 25 cm for å få pipa ned i lodd, Det sto ned i permafrosten, ca 1m Det vart grave opp for utviding, ca 0,8m Fundamentet vart utvida med 40cm



Då den nedste delen av pipa skulle demonterast, måtte vi sikre den øvre delen som skulle stå att.



Det vart gjort ved å sette ein trebjelke gjennom pipa, stemple av med to gruvejekar og sikre ekstra med stolpar ned på fast grunn.



Demontert pipe





Kompakt murstein 50 cm opp frå fundamentet

Det vart lagt inn papp mellom betongsokkelen og pipa for å hindre vatn i å trenge opp i mursteinen



Oppmuring



Sikringa er fjerna murverket er stabilt, utan sig.

Ferdig slamma, sotluke montert.



Pipe i 1. etg.

Dokumentasjon på eldre puss og omnstilkoplingar



Stoge



Gamal puss er fjerna, ny brannmur

Kjøkken



Ferdig pussa
brannmur og pipe



Arbeidet er utført
av Harald Axel Weissflog, Anders Lyche Oppegaard og
Eystein Greibrokk

Grendi 30 10 2018

Eystein Greibrokk

