

Vedrørende ominnredning av tidligere Sparebanken Vest sine lokaler i Knarvik Senter til iSushi og Roxys tilpasninger. Bærekonstruksjoner.

Undertegnede har vært på befaring for å se på muligheter for å kunne åpne opp deler av lokalene som er oppdelt med betongvegger.

Med bakgrunn i nye leietaker tegninger har vi oppdatert plan tegninger over lokalet.

Oppsummering av arbeider med bæresystemet i bygget.

Trappeløp i bakkant av lokalet:

Trapp demonteres.

Trappe hull forskales armeres og støpes i.

PS Brannkonsept må oppdateres på bygget.

Dagens brannør til bakrom.

Dør demonteres og åpning beholdes uendret. Benyttes som åpning til nye kjøkken del.

PS Brannkonsept må oppdateres på bygget.

Åpning inn til ny vaskerom/oppvask.

Eks. dør demonteres, åpning utvides til 1200mm bredde og 2200mm høyde.

Ny åpning i eks. trappevegg mellom oppvask og bakre kjøkken del.

Denne veggen ser ut for å være bygget opp av teglstein.

Veggen kappes av og fjernes helt opp til dekke. Se tegning.

Vegger i eks. hvelv.

Det er ønskelig å åpne opp i hvelvvegger ut mot gaten og inn til restaurantdelen.


Deler av vegger kan fjernes, men vi må sette inn nye søyler under bæresøyler i 2.etg.

Høyde på åpninger setter vi til ca 2200mm fra eks gulv.

I veggåpninger må vi ha stålsøyler for å ta opp laster fra etasjene over.

Vi gjør oppmerksom på at det ikke er ferdig dimensjonert, da vi avventer til endelig planløsning er valgt.

Med vennlig hilsen



Hans Magnar Aarland
Ingeniør Aarland AS
Eidsvågbakken 1
5105 Eidsvåg

Telefon 55 31 05 44

Mobil 91 86 82 03