

TEKNISK BESKRIVNING

Ombyggnad av lilla huset Gräfsnäs 1:70

Sökande:

Bef grundläggning, kryppgrundbjälklag i sovrumsdelen, ytterväggar och yttertak berörs ej av ombyggnaden.

Grundmur:

- Bef grundmur i köksdelen av lecamur, påmuras med 250 lecablock till nytt kryppgrundsbjälklag. (nederdel av yttervägg rivs)

Nytt bjälklag i kök:

- Bef kryppgrundsbjälklag i köksdel rivs.
- Nytt bjälklag i köksdel: Trossbottenplywood, 45*220 bjälkar c 600, 220 mm minull, 22 golvspånskiva.

Nytt bjälklag-över kök:

- Bef bjälklag rivs. Nytt bjälklag av 13 gipsskiva, glespanel c 300, säkerhetsväv, 45*220 bjälkar c 600, min ull, 22 golvspånskiva.

Fönster: Bef fönster mm återanvänds men flyttas till nytt höjdläge.

Ventilation:

- Självdrag förstärkt med frånluft från badrum (PAX fläkt) och spisfläkt i kök.

Uppvärmning:

- Elradiatorer. På sikt planeras att via kulvert dra in värme från bef bergvärmeanläggning på fastigheten.

Övrigt: Ny typgodkänd braskamin typ Carl Westbo som ansluts till bef murstock.