

Følge dokument for byggesøknad

Byggesøknad for Aina Botnevik G. nr 440 og B. nr 1 av pipe.

Tømrer Sævar Sævarsson har fått som oppdrag å oppgradere en pipe/skorstein (rehabilitering) på følgende adresse Hellandsvegen 110. Oppgraderingen består av nye syrefaste stålrør av 316 stål kvalitet oppgraderingen er gjort i henhold til alle byggetekniske krav og i henhold til Norsk standart.

Teknisk oversikt for pipen/skorsteinene.

Pipen/skorsteinen som skal renoveres er av typen teglstein og har innvendig mål på 24 cm gange 24 cm. Effektiv lengde er 8,5 m på den gamle pipen, og det blir 8,5 m.

Teknisk oversikt for ildsted/peiser.

Det er tilkoblet 1 ildsted til den eksisterende pipen/skorsteinen. Etter renoveringen av pipen/skorsteinen blir det tilkoblet 1 ildsted til den renoverte pipen/skorsteinen.

Litt om selve oppgraderingen og våre godkjenninger.

Når vi renoverer piper/skorsteiner pleier vi å feie eller frese den før vi forer den med nye rehabiliterings rør av syrefast stål. Som oftest bytter vi ut gamle og ødelagte feie/sotluker med nye i syrefaststål som er isolert med steinull, har pakning og er låsbare.

Vår bedrift har sentralgodkjenningen i tiltaksklasse 1. Vi har også sertifiserte montører som har gått på kurs hos Norsk Varmeforening nr. 1605, kurs nr. 2 for montører av ildsted/peiser og kurs nr. 3 som står for rehabilitering av skorsteiner/piper og byggesøknader for piper og stålpiper.

Dispensasjon for nabovarsel.

Vi ønsker også å søke om dispensasjon for nabovarsel for denne type byggesøknad. Begrunnet med at omfanget av oppdraget er ikke så omfattende. Vi rehabiliterer kun eksisterende byggverk (pipen/skorsteinen) for å bli oppgradert til dagens standart, med nye rehabiliterings rør som er senket ned i den gamle pipen/skorsteinen (såkalt luftet løsning).

Med vennlig hilsen,
Sævar Sævarsson
Mobil nr. 41211038
Epost tomrer@live.no