

D/S. Fuda 21/9 39.

Kar dr. Th. Petersen.

Linggården Sørkhus
Bergen

Gjert Læe bad mig også høre om
på den elektriske elektriske bjel, som man
har tenkt fremtidig å sette opp i fyr-
stuen med på Løvik Helseheim. Jeg fikk
målskisse fra Mr. Per Kure. Da jeg nå
nå Løvik var jeg med Råe derboke
også på plassforholdene. Ved å sette
ut målene på Løviks bjelken viser det
sig at der ikke er plass til denne, den
er en tegning, som vistnok er uløselig
del av hovedindøren, men den stemmer
ikke. Det kom mer delvis av at den gamle
keipe kun går ned til det gamle
gullerplan og ikke ned i fyrstuen med
som er spengt med inndør dette. Det
er ikke mulig å spenke ut fjellet in-
der pipen og denne må derfor tekes
ut i fyrstuen med. På tegningen er den
desuden av sakk forliten plass til elektris-
sen og selve Løviks bjelken. Den foretatte ut-
spengning blir derfor for liten.

Gjert Læe tilbakke arkitekt Læe og vi
så på det sammen i går.

2.

Det er uansett nødvendig å
springe ut flere plass. både mot
østvegg og mot vest. Det vest
er det nødvendig for å få tilløp fra
kokslingene, da fjerningen ved denne
kjel ikke er på toppen, men ned
på gulvplanet.

Jeg måtte ikke oppspringning
matten, men det gjøres ved arkitekt-
tur. Det kan vel bli 10-12 m³, så det
er jo ikke nogen stor affære, men det
må jo gås forsiktig frem og støpes
mot veggene.

Den elektriske kjel har en diameter
av bare 850 mm. Der kommer til
en del rør forbindelser, men med
1.25-1.5 m. greier man seg. Den blir
stående ved siden av koks kjelen.

Der må absolutt gjøres plass til
denne kjel. Jeg har konferert med depeche-
mentet og man har godt håp om å full-
føre elektrisitetsplanene til kross for
kligen. Jeg var forledet i Bergen og fikk
på hånden transformatorer og installa-
sjonsmaterieill til Kolmedal og det var
heldig normale priser.

J. Stebbelgjel
Elektrisitetsforstyrrelser
• Sager og forordning
P. H. H. H. H.