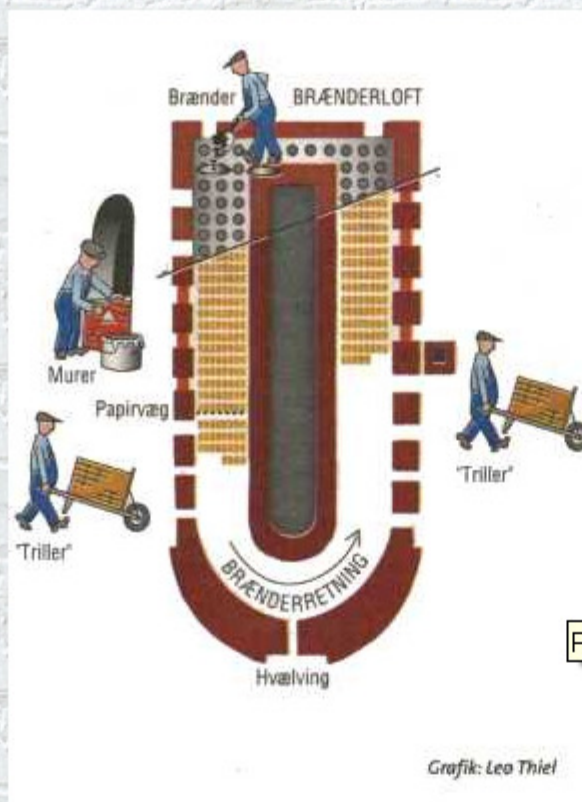


LANGHØJS VENNER

Til bevarelse af Stenstrupegnens sidste ringovn

Sådan fungerede ringovnen:



Grafik: Leo Thiel

Ilden vandrede rundt mod uret.

I det viste eksempel befandt ilden sig i kamrene tættest ved banen.

Rå musten trilles ind i ovnens nordlige hvælving, samtidig med at portene mures til. Et stykke fremme i hvælvingen anbragtes et papirskod (den stiplede linie) for at lede trækken via kanaler under ovnen til skorstenen på sydsiden af denne. Når ilden nærmede sig papirvæggen, brændte denne, og trækken sprang frem til de næste

Principskitse over brændingen rundt i ovnen

D.v.s., at de sten der stod lige for at skulle brændes, langsomt blev opvarmet af den

varme luftstrøm fra brændkamrene.

På den anden side af ovnen kan de færdigbrændte og efterhånden afkølede mursten køres ud.

Skrevet af Erik Langer til FAA Lørdag den 17.4.1999

OP