



Mjølner Verk, Carsten Gorm, H0-gauge, Denmark

Mjølner Verk is one of the oldest Melting Furnaces of Fjelland, and have bin in Service since 1545. With short intervals the Furnace buildings has burned down to the ground and then been rebuild, and the present Furnace building is from 1894. Apart from ordinary maintenance and service the 1894 Furnace building is still in service. Due to the fact that Copper ore and Hydro-electric power is easily reached in the local area, Mjølner Verk is still in service in 1956, but rumours are telling about a shut down. The only raw materiel that is needed from outside the area is Coke and this is easily brought in by railway.

Mjølner Verk is still in service in 1956, but rumours are telling about a shut down. The only raw materiel that is needed from outside the area is Coke and this is easily brought in by railway. Mjølner Verk is build according to the FREMO HO-RE standards. In exhibition set-up the layout is equipped with a background and with lightning. The over all length of the layout is 6,7 meters and the width of the modules is 0,5 meter The layout has 3,4 m of Scenic and the rest is Fiddle Yards. The focus is realistic goods operation with timetable.

Mjølner Verk ist eine der ältesten Kupfer-Schmelzhütte von Fjelland und in Betrieb seit 1545. Mit kurzen Abständen in Zeit sind dei öfen niedergebrannt und wurde dann wieder aufzubauen. Das vorliegende Gebäude ist aus dem Jahr 1894. Abgesehen von gewöhnlichen Wartung und Service ist das Ofen von 1894 noch im Dienst.

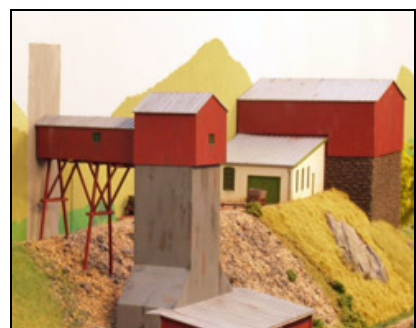
Aufgrund der Tatsache, dass Kupfererz und Hydro-Strom leicht in die Umgebung zu erreichen, ist diese Ofen in 1956 noch immer im Dienst. Es sind aber Gerüchte über eine Schliessung. Ien unten. Das einzigste material das von außerhalb erforderlich ist, ist Koks und dies wird einfach mit der Eisenbahn angefahren.



Mjølner Verk is een van de oudste Smeltovens van Fjelland, en in dienst sinds 1545. In bepaalde periodes zijn oveengebouwen tot de grond toe afgebrand, maar werden dan weer herbouwd. Het huidige gebouw stamt uit 1894. Afgezien van het gebruikelijke onderhoud en service is de oven nog steeds in dienst.

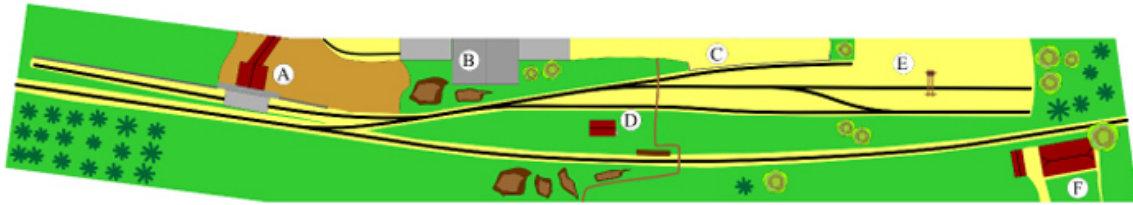
Vanwege het feit dat kopererts en Hydro-elektrische energie gemakkelijk in de omgeving te vinden is, is Mjølner Verk nog steeds in dienst in 1956, maar geruchten vertellen over een sluiting. Het enige ruwe materieel dat van buiten nodig is, is Cokes en dit kan gemakkelijk over het spoor worden aangevoerd. Mjølner Verk is gebouwd volgens de FREMO HO-RE-normen. De focus ligt op een realistisch goederenbedrijf met behulp van een dienstregeling.

Bent u wel eens in Fjelland geweest?





Mjølner Verk anno 1956



To Havanger

To Almbag

A: Coke Tower. B: Furnace. C: Loading ramp. D: Station Masters Cabin. E: Crane. F: Railway guards Cottage.

