

Bergens msk. Værksted, Bergen.

Material-Stræk-Prøver m. m.

udførte for Det norske Veritas.

Blanket No. 97.

Datum.	Hvad Slags Material.	Fabrikeret af	Hvortil bestemt.	Prøvestykkets Mærke.	Tværsnittets Dimensioner.			Forlængelse maalt efter Brud		Belastning (pr. oprindelig Fladeenhed), som har forårsaget Brud.	Tværsnittets Dimensioner ved Brudstedet.			Kon-traktion. %	Andre Prøver. Anmærkninger.
					Tykkelse.	Bredde.	Areal.	paa en oprindelig Længde af	Procent af oprindelig Længde.		Tykkelse.	Bredde.	Areal.		
6/2-09	Holbuckstad	Christiania Kvalværk	Aphværelsen til Bergens msk. Værksted, Lø. No. 154	N. V. 203	20 ^{mm}	diam.	3 1/16 ^{mm}	200 ^{mm}	15 1/2 %	54,9 Kg pr. 1 ^{mm} = 34,86 tons pr. 1"	17 ^{mm}	diam.	226.98 ^{mm} ²	28%	Forordningsmæssig Fuld- og Samprøve udført med tilfredsstillende Resultat. Bøjeprøve udført til 180°. da Brud indtraf. Dermed bekræftes og vider, saavidt det kunde, at og fri for Feil. — Den var overensstemmende med en foreviset Tegning. —

Sted *Christiania Kvalværk*

Navn *L. Simonsen*