

Tuber till 1st ångpanna

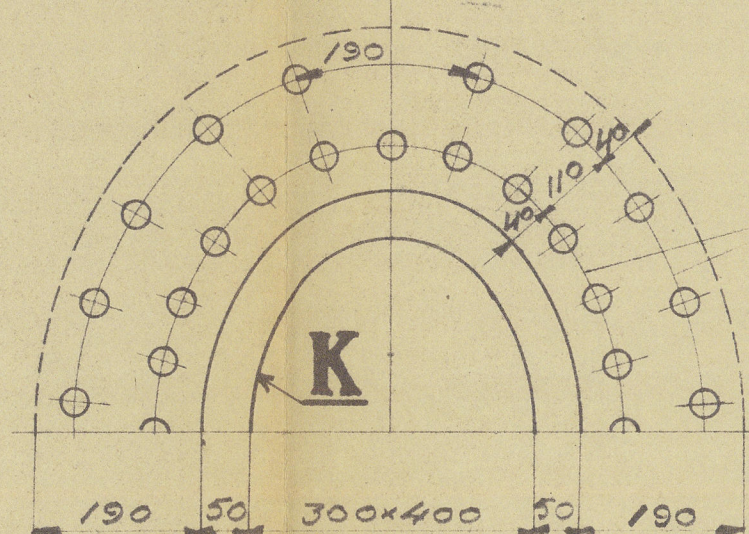
136 st. tuber 2 1/2" utl. diam. svälda 1/16" i ena ändan 3/25 mm godstjockl. längd=2640	
28 " stagtuber 2 1/2" " " " 1/4" " " 7/16" " " =2650 gängade i båda ändan	
20 " " 2 1/2" " " " 1/4" " " 7/16" " " =2680 " " " tubmutter i större ändan	

Alla stagtuber gängas med 9ggr. per eng. tum.

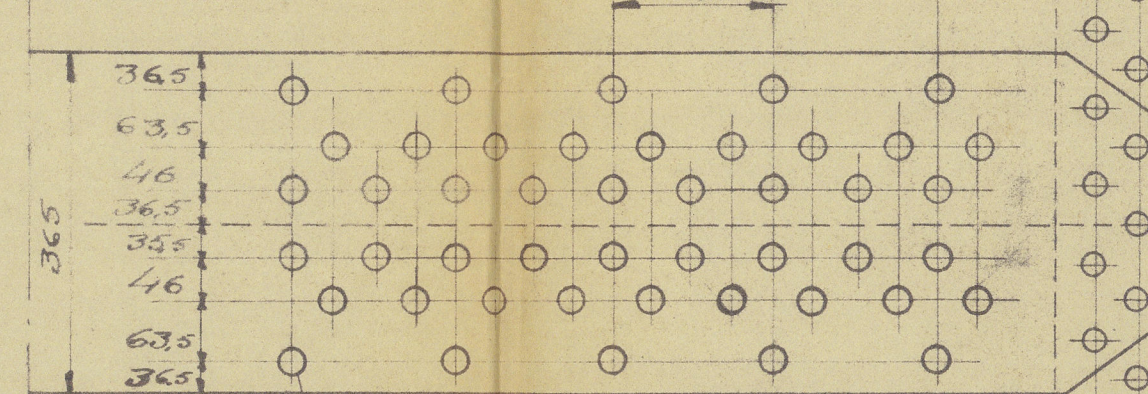
Stagbultar märkta	1 1/2" diam.
"	1 3/8" "
"	1 3/4" "
" mellan eldupptag	1 5/8" "

Skruvstagi eldupptag
gängas med 9ggr. per eng. tum
i båda ändarna.

Alla långstag gängas med 6 ggr. per eng. tum.



44 st 26 mm nagelhål
70 mm deln. i innerrad.



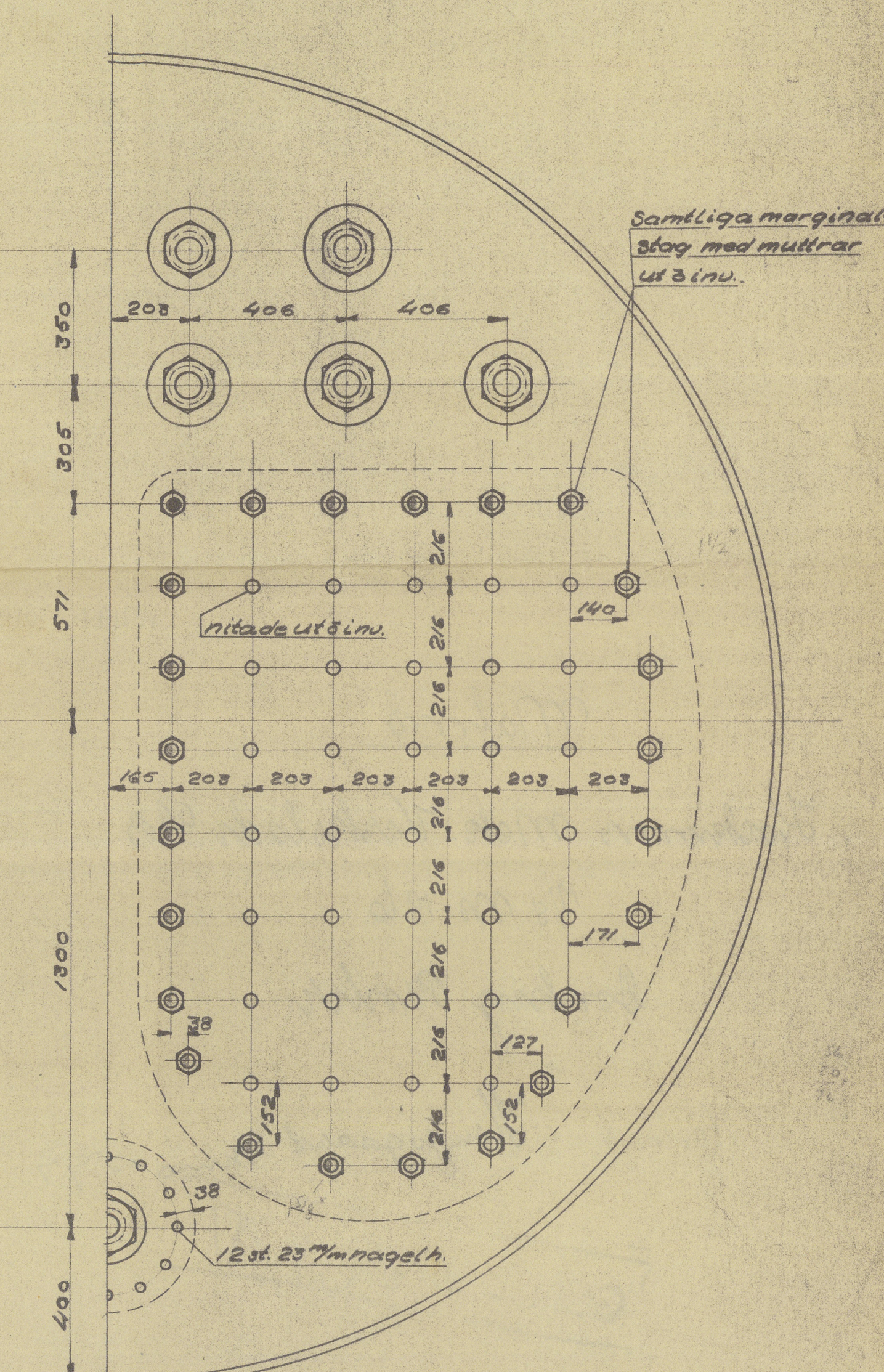
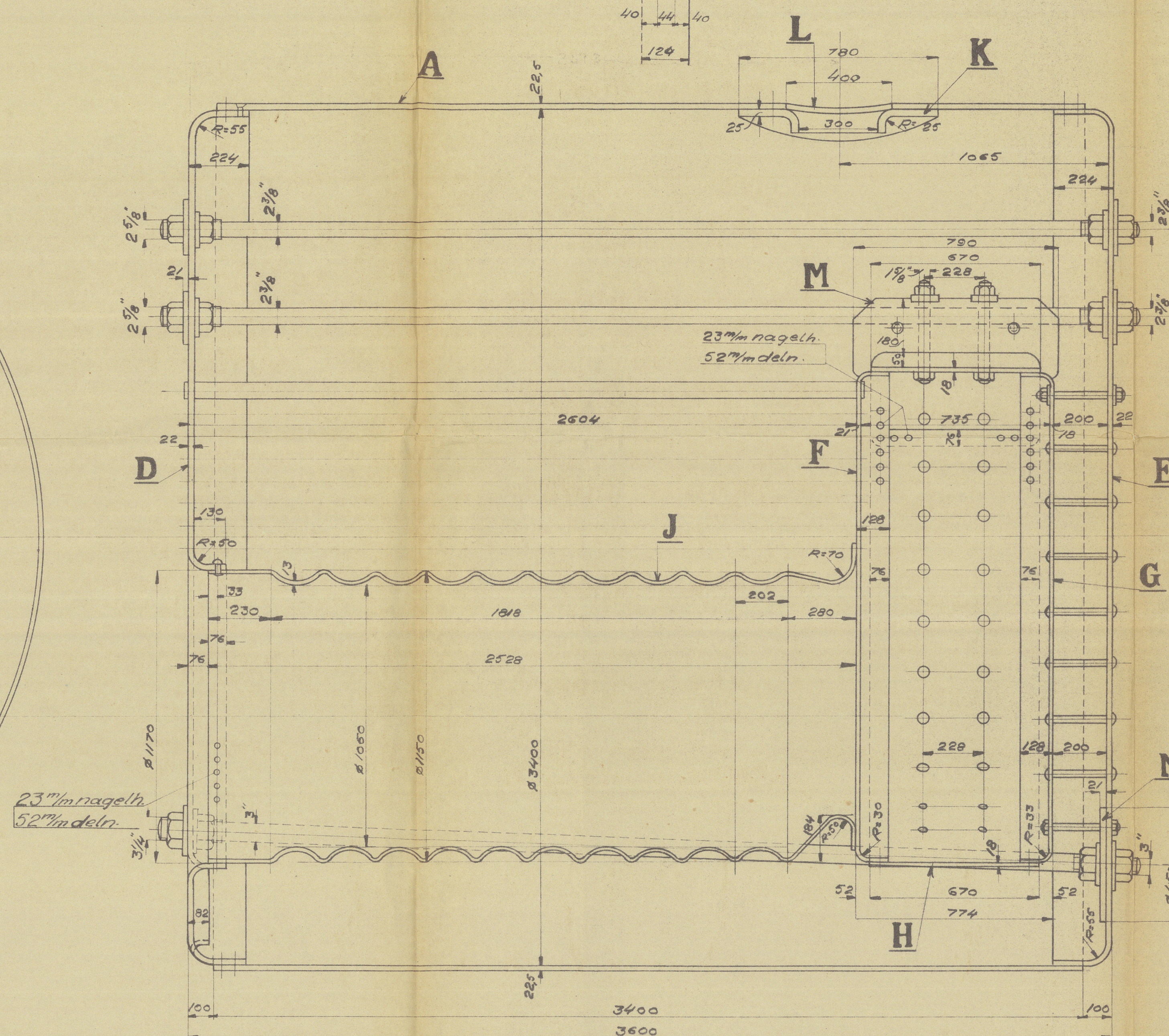
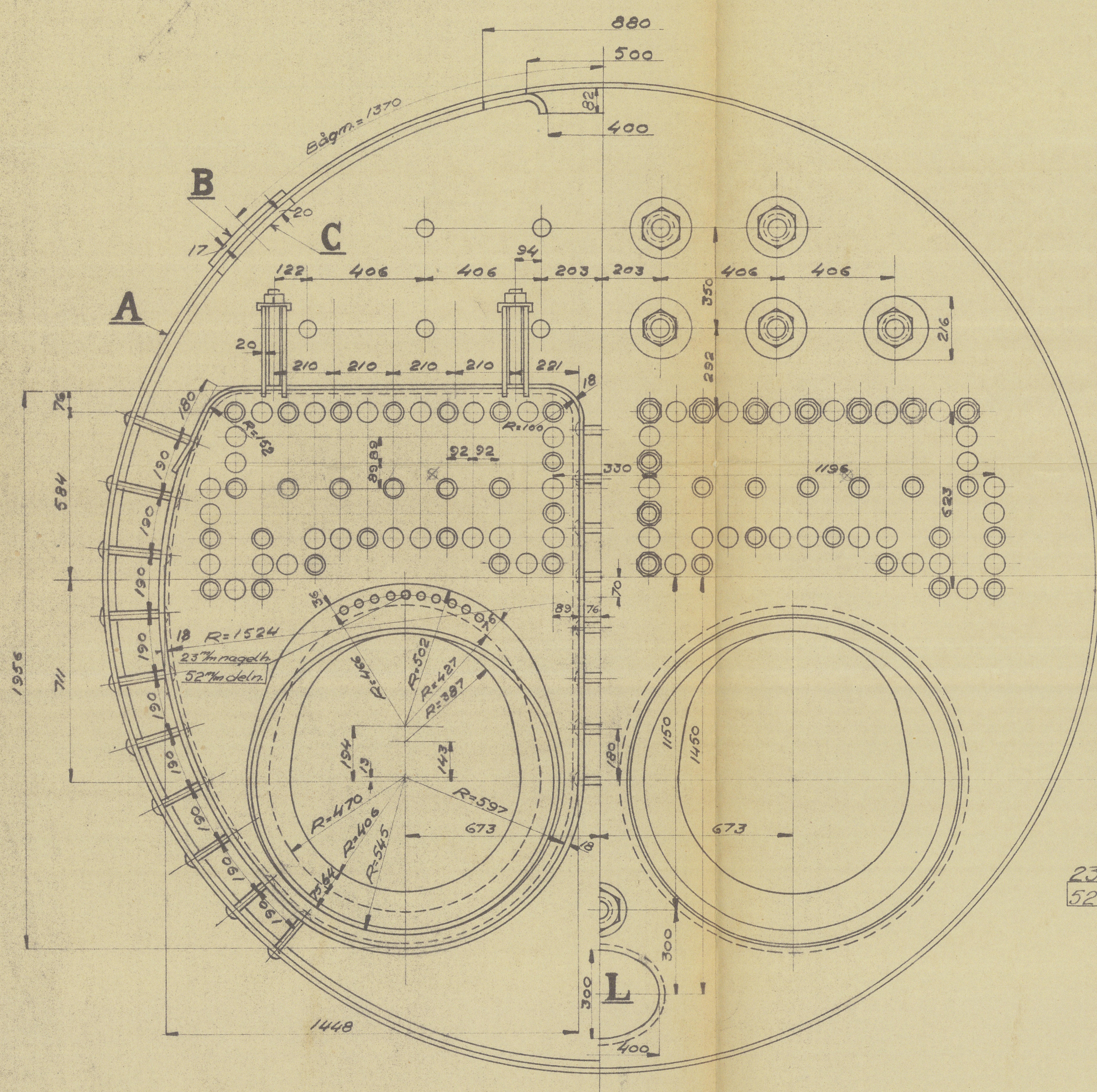
Yttre strimla=17 mm tjock
inre " =20 " "

23.5 mm nagelhål
Z=86.3% för plåt
Z=86.2% " nagel

26 mm nagelhål
83 mm delning
Z=68.8% för plåt
Z=46.7% " nagel

Material till 1st ångpanna

Märke	Antal	Längd	Bredd	Tjockl.	Kvalitet		Benämning	Bruttovikt
					Brötthållt i kg pr m ²	Fästlängd p ₃ 200 mm		
A	1	10800	3420	22,5	44-50	20%	Mantelplåt	
B	1	3420	380	17	" "	"	strimla	
C	1	3170	380	20	" "	"	"	
D	1	Enl. ritn.	22	41-47	23%		Framgavel	
E	1	"	"	"	" "	"	Bakgavel	
F	2	"	"	21	" "	"	Tubplåt i eldupptag	1 st höger 1 st vänster
G	2	"	"	18	" "	"	Bakgavel i "	"
H	2	6150	685	18	" "	"	Mantelplåt till eldupptag	
J	2	Enl. ritn.	13	"	" "	"	Eldstad Morrison	
K	1	"	"	25	" "	"	Mantelstärkning	
L	2	"	"	"	" "	"	Mantelstärkning m. byglar	
M	2	2400	800	20	44-50	20%	Plåt till stagbyglar	
N	1	450	1 mm	21	51A	Järn	Förstärkningsbricka	



Eldyta å 1st panna i m²

Föremål	För öfverdn.
Tuber 184st.	94.75
Eldrör 2st.	19.70
Främre flamugnsgavel 2st.	2.30
Bakre " "	4.82
Flamugnsmantel	9.20
Summa	130.77

Ångtryck=12 kg/cm²

Vattenprov=2,5 "

1970	PI	2	ÅNGP. NR. 946-947
1960	PI	2	ÅNGP. NR. 944-945
1920	PI	2	ÅNGP. NR. 936-937
1910	PI	2	ÅNGP. NR. 934-935
1890	PI	2	ÅNGP. NR. 932-933
Enl. ritn.	ÅNGP.	44	

1/5 189, 191, 192, 196, 197

Ångpanna (Eldyta 131 m²)

SKALA=1/12 DATUM 192035

KOCKUMS MEK. VERKSTÄD MALMÖ

Ångp. 35287

© 2020

W197-0115

Malmö

Kockmans Mek. Verkstads AB.

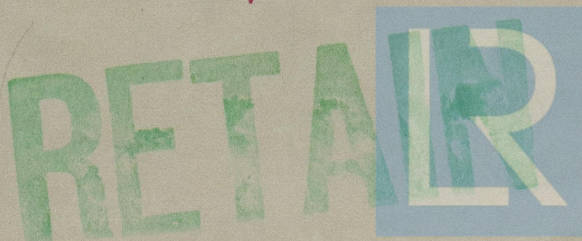
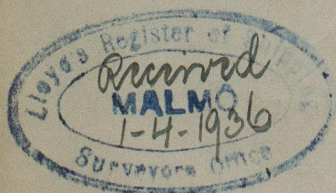
M/s no. 196

Donkey Boiler.

Motorbåten Hongsgaard Mms 1597.

(21)

GEN BOX NO 537



© 2020

Lloyd's Register
Foundation