

S. S. Tijlboet. No. Java - China - Japanlijn.

Stoomketels. No 1212-1214.

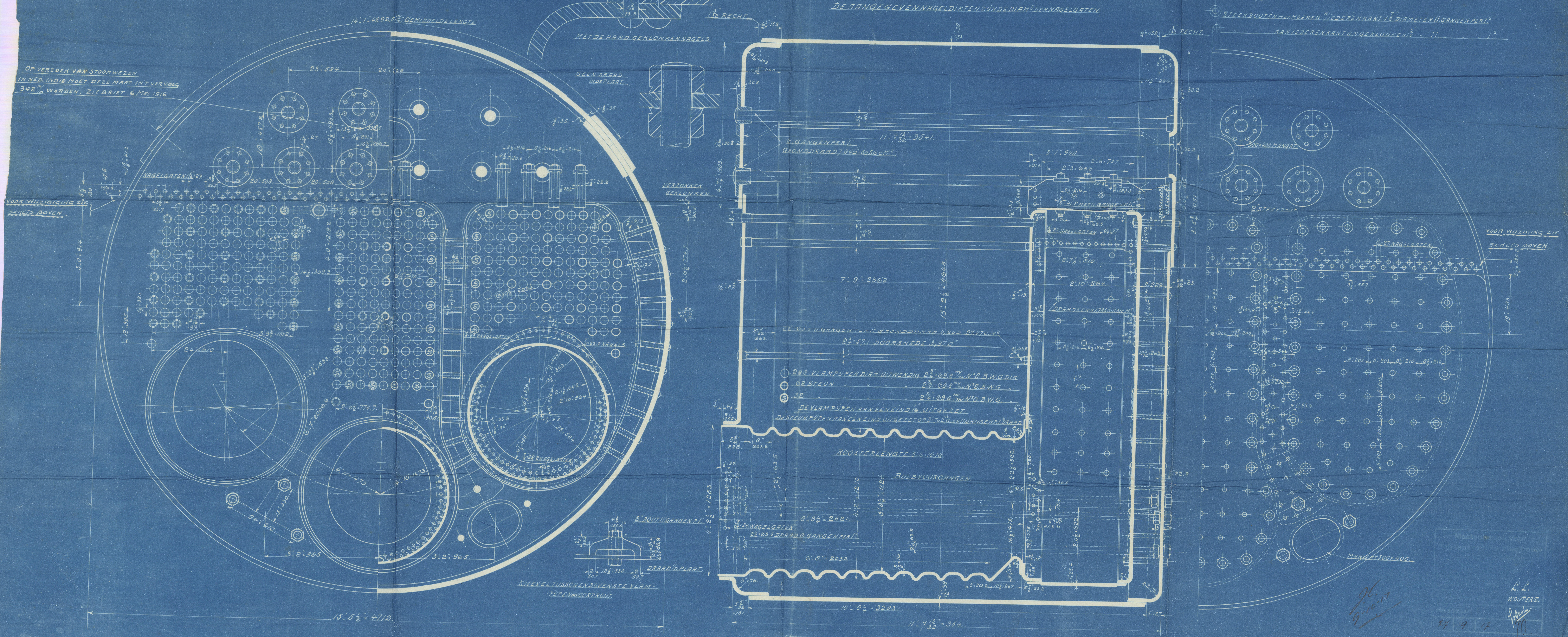
Fijn. Jan. 16.

VOLGENS LLOYDS EN NED. INDISCHE REGELS.

Schaal 1:12 - 1:5.

WERKDRUK 180 LBS/IN² = 12.65 KG/CM²
 BEPROEVINGSDRUK 270 LBS/IN² = 18.98 KG/CM²
 V.O. PYPEN 2190 ft = 203.5 M²
 V.O. VUREN 100 ft = 14.9
 V.O. VLAMKASTEN 253 ft = 23.5
 TOTAAL V.O. UITWEND 2603 ft = 241.9
 V.O. INWEND 2288 ft = 212.6
 VERWARM. OPPERVLAK 2603 42.2
 ROOSTER 61

TREKSTERKTE VAN HET MATERIAAL		
ROMPPLATEN	44-50	20
FRONTPLATEN	38-44	22
VLAMKASTPLATEN	34-40	25
VUURGANGEN	34-40	25
STEUNEN (LANGE)	42-48	20
" (KORTE)	35	20
KLINKNAGELS	41-47	25
VLAMPYPEN (4ER)	35	20



Maatschappij voor
 Schied. en Ver. Stadsbouw
 1910
 L. P.
 WOUTERS.
 14 9 17

Burley

8/8 ^u Lye ball

Rot 10622



© 2019

Lloyd's Register
Foundation