

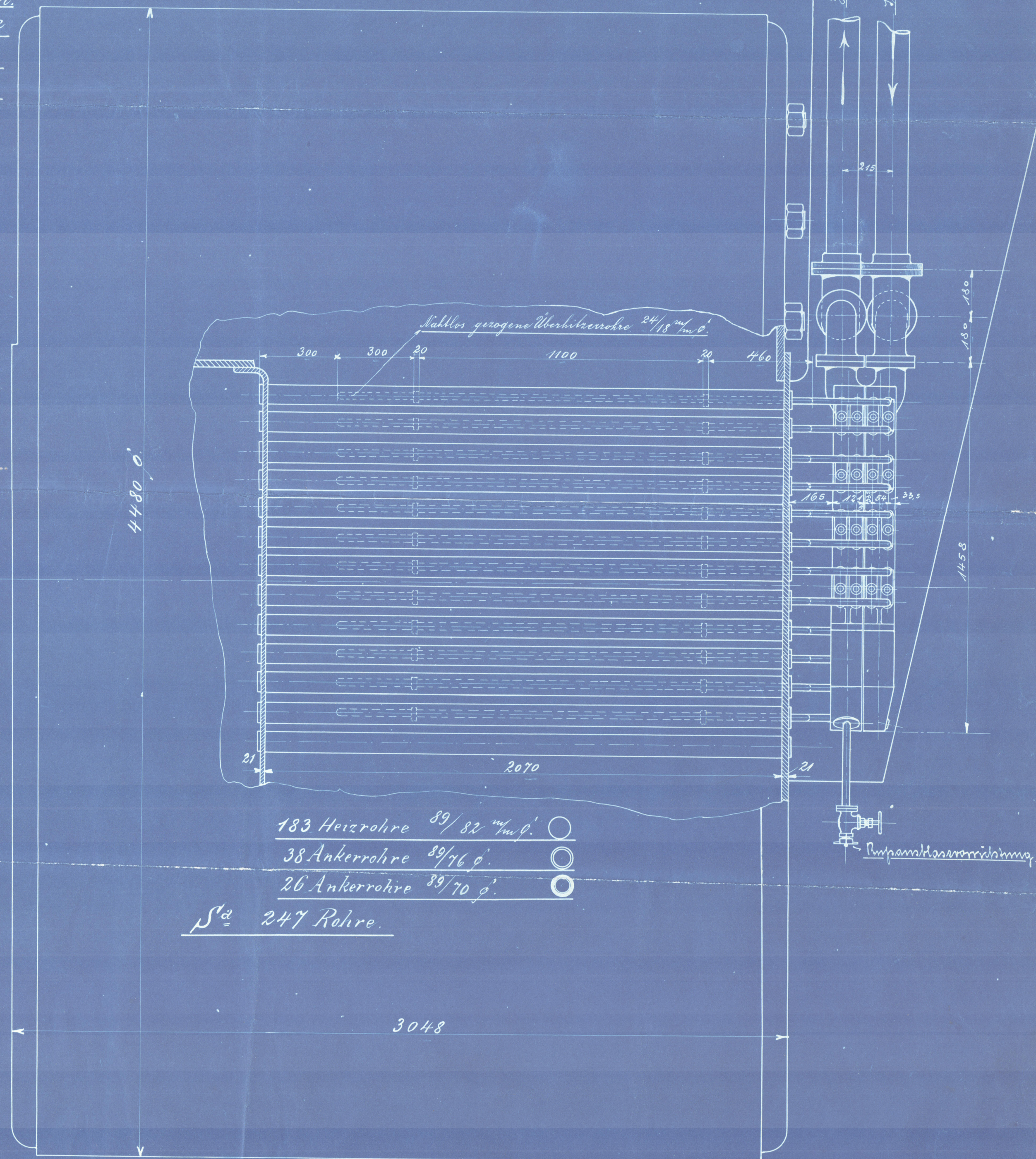
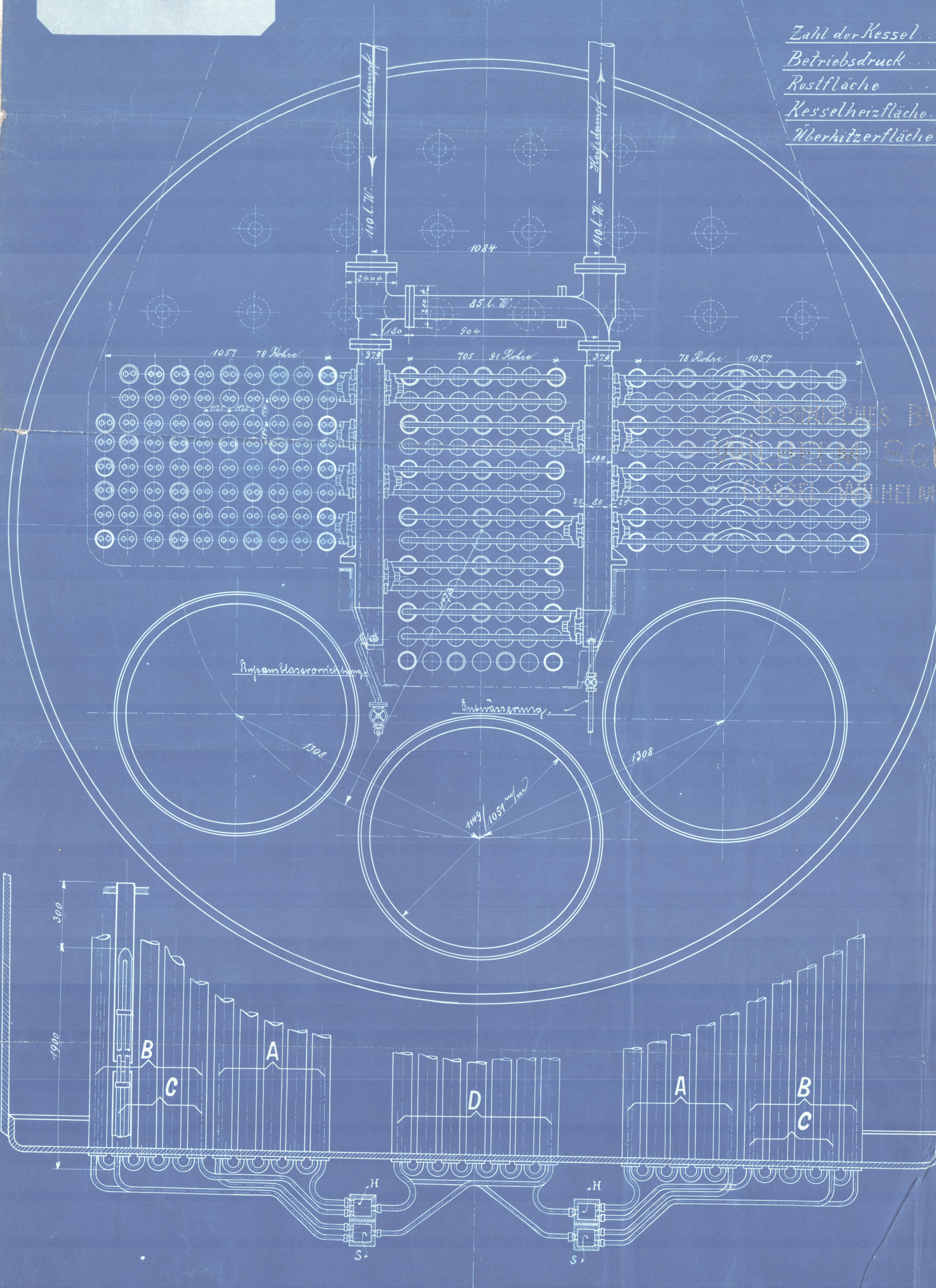
# Schiffskessel mit Rauchröhren-Überhitzer Patent Wlth. Schmidt.

N<sup>o</sup> 155.

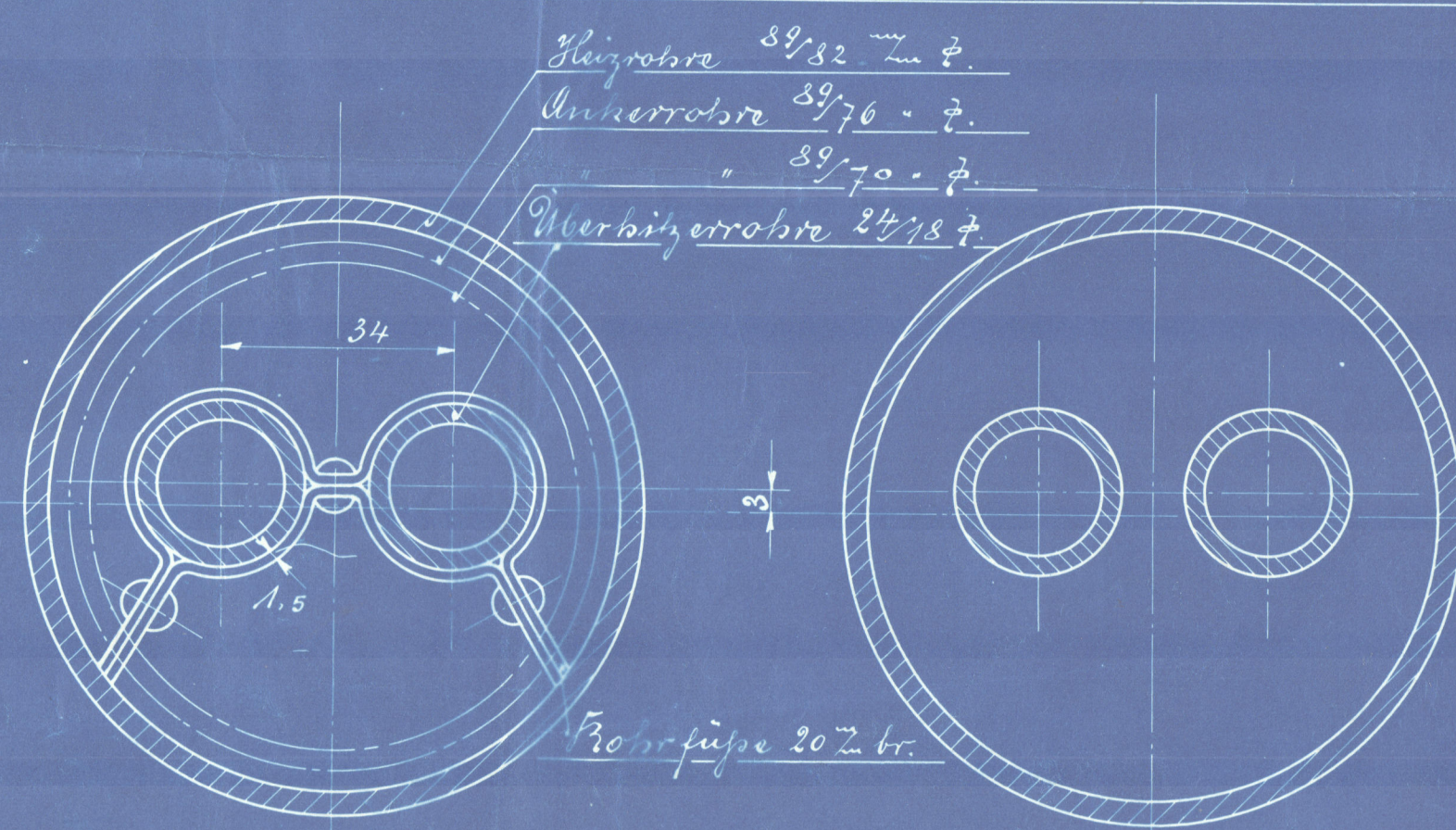
S.S. „Moordrecht“

Maßstab 1:12.

Zahl der Kessel . . . . . 1.  
Betriebsdruck . . . . . 12,65 Atm.  
Rostfläche . . . . . 4,22 m<sup>2</sup>  
Kesselheizfläche . . . . . 177 m<sup>2</sup>  
Überhitzerfläche . . . . . 74 m<sup>2</sup>.



183 Heizrohre 89/82 mm Ø.  
38 Ankerrohre 89/76 Ø.  
26 Ankerrohre 89/70 Ø.  
Σ 247 Rohre.



APR 21 2/10



[illegible]

W1101-0103

© 2020

Lloyd's Register  
Foundation



g.3. moos decht

Rob. bss

W1101-0103



© 2020

Lloyd's Register  
Foundation



Definitief plan 't d Superheater  
voor ketel no 48.  
ontvangen <sup>=</sup> 13-1-10 van  
Wilhelm Schmidt.

S. S., Moordrecht  
Schmidt's Superheater  
Port of Rotterdam  
Report No 6655<sup>b</sup>



© 2020

Lloyd's Register  
Foundation

W101-0103