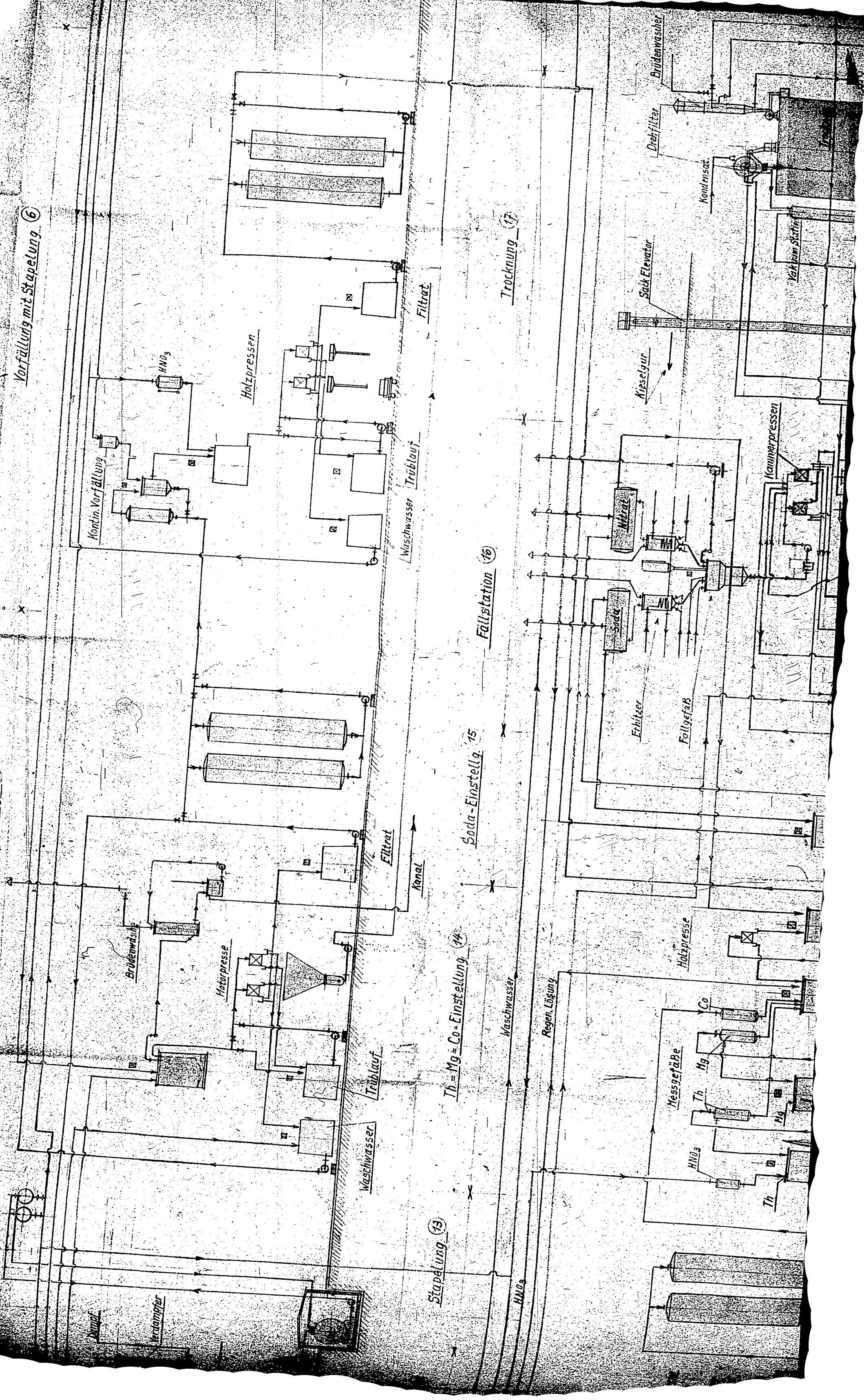


Schema der Katalysator-Herstellung in Holten.

HNO₃-Lager (4)

Auflösung mit Stapelung (5)

Vorfällung mit Stapelung (6)



000640

000640

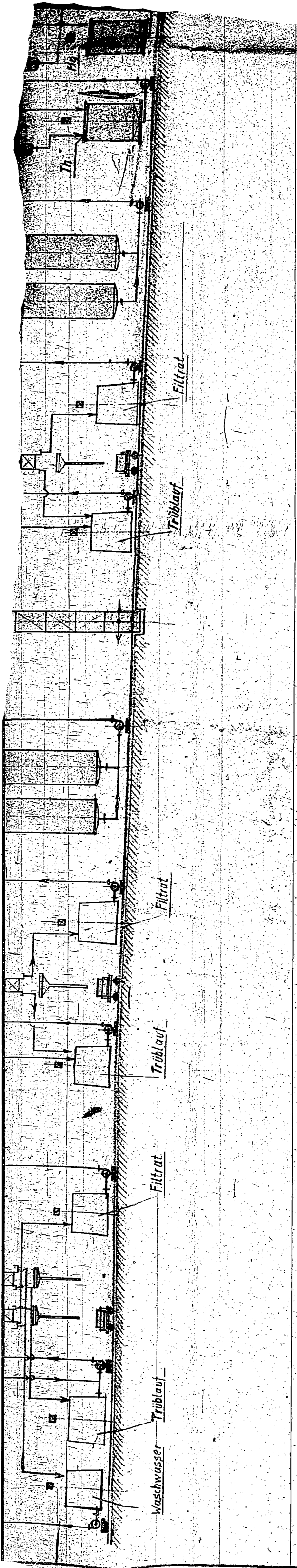
Stapelung (13)

Th = Mg + Co-Einstellung (14)

Soda-Einstellg. (15)

Fällstation (16)

Trocknung (17)



H₂ Umwälz-Gebläse (20)

Tiefkühlung (21)

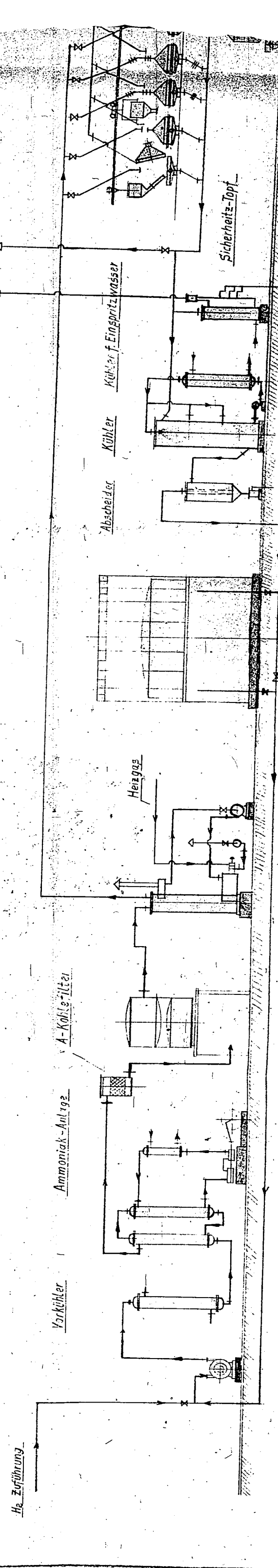
Gel-Anlage (22)

Rekuperator (23)

H₂ Gasometer (24)

Einspritz-Kühlung (25)

Reduktion (26)

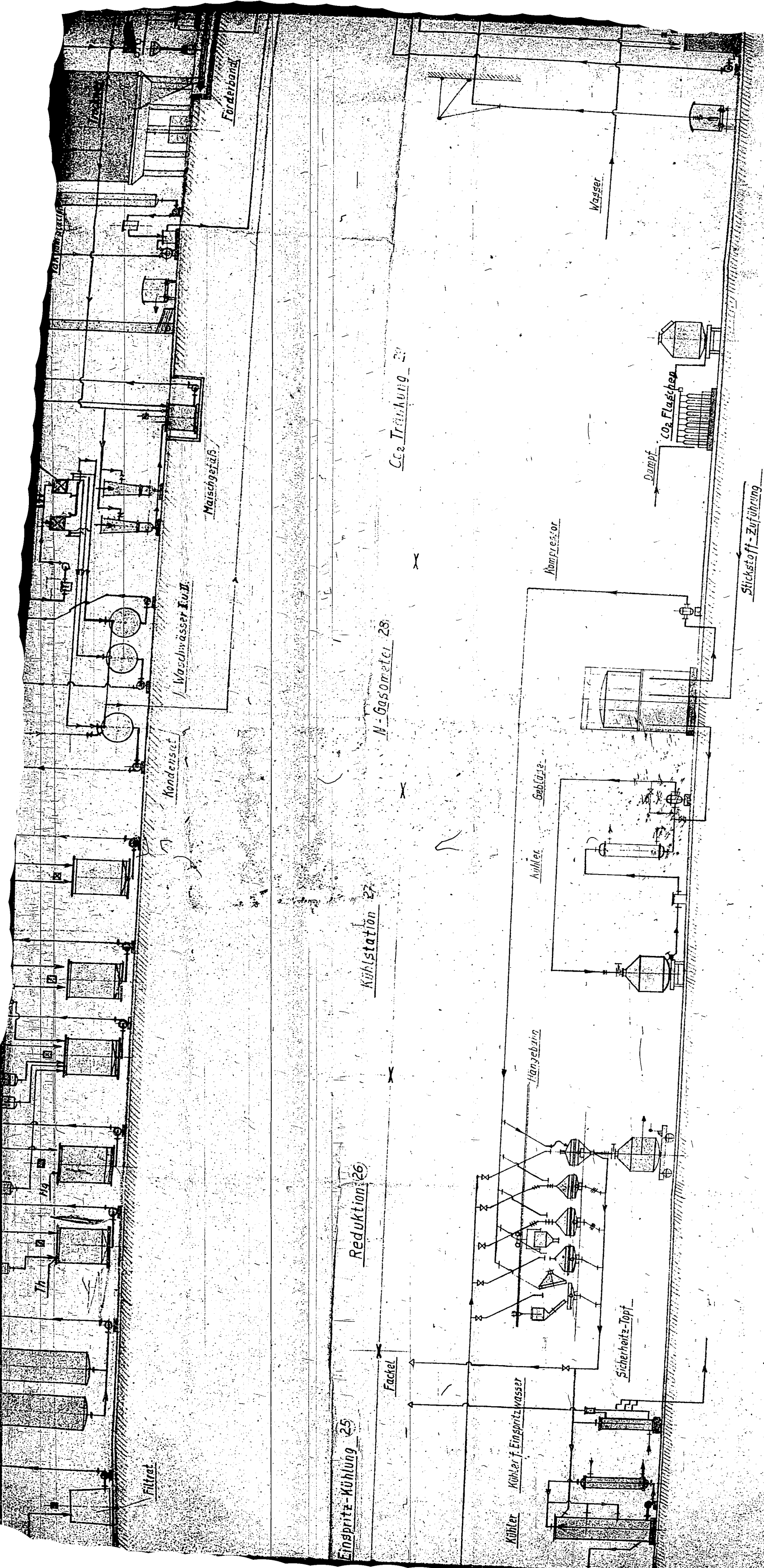


Fackel

00640

00640

00040



Einspritz-Kühlung 25

Reduktion 26

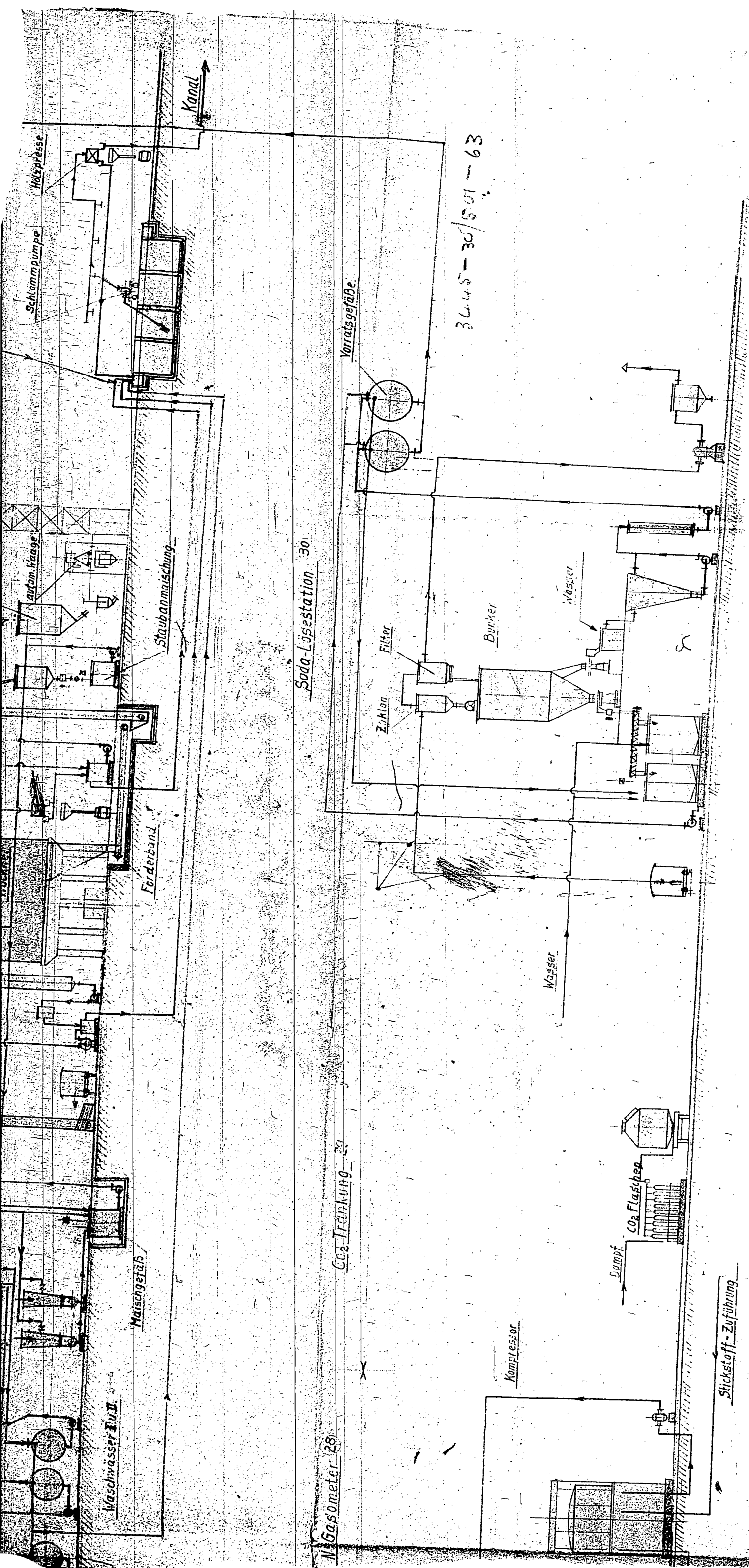
Kühlstation 27

N-Gasometer 28

CO₂ Trönkung 29

000640

000640



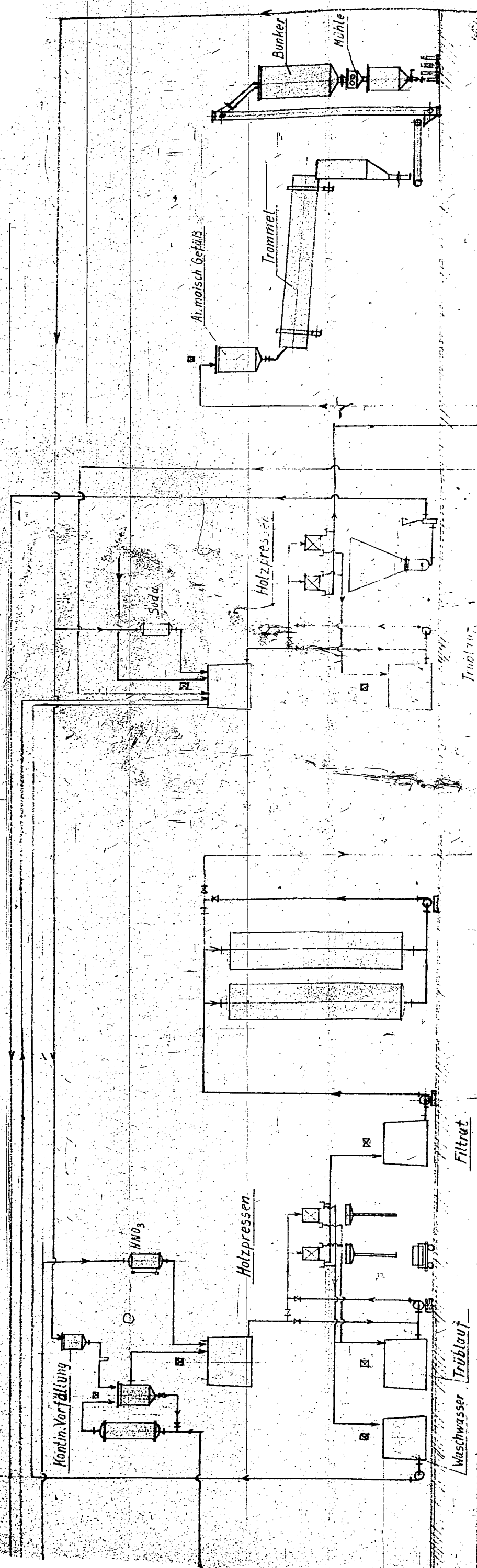
000640

Ruhrchemie A.G. Industriehallen	
Baujahr: 1926 Zeichnung: 3645-1-156 Gezeichnet durch:	Verwendet durch:
Fabriknummer: 3645-1-156	
Hersteller:	

Vorfällung mit Stapelung (6)

Fällung der Waschwässer (7)

Kieselgur - Trocknung (8)



Fällstation (16)

Trocknung (17)

Klargrube (19)

