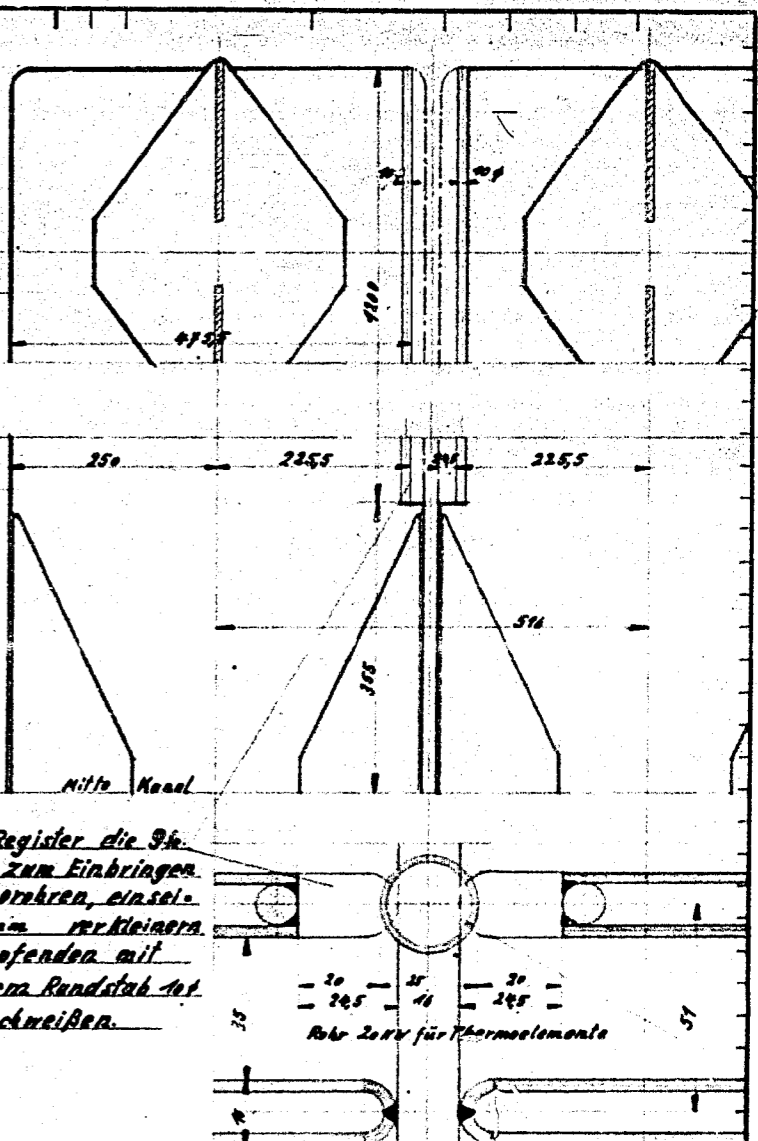
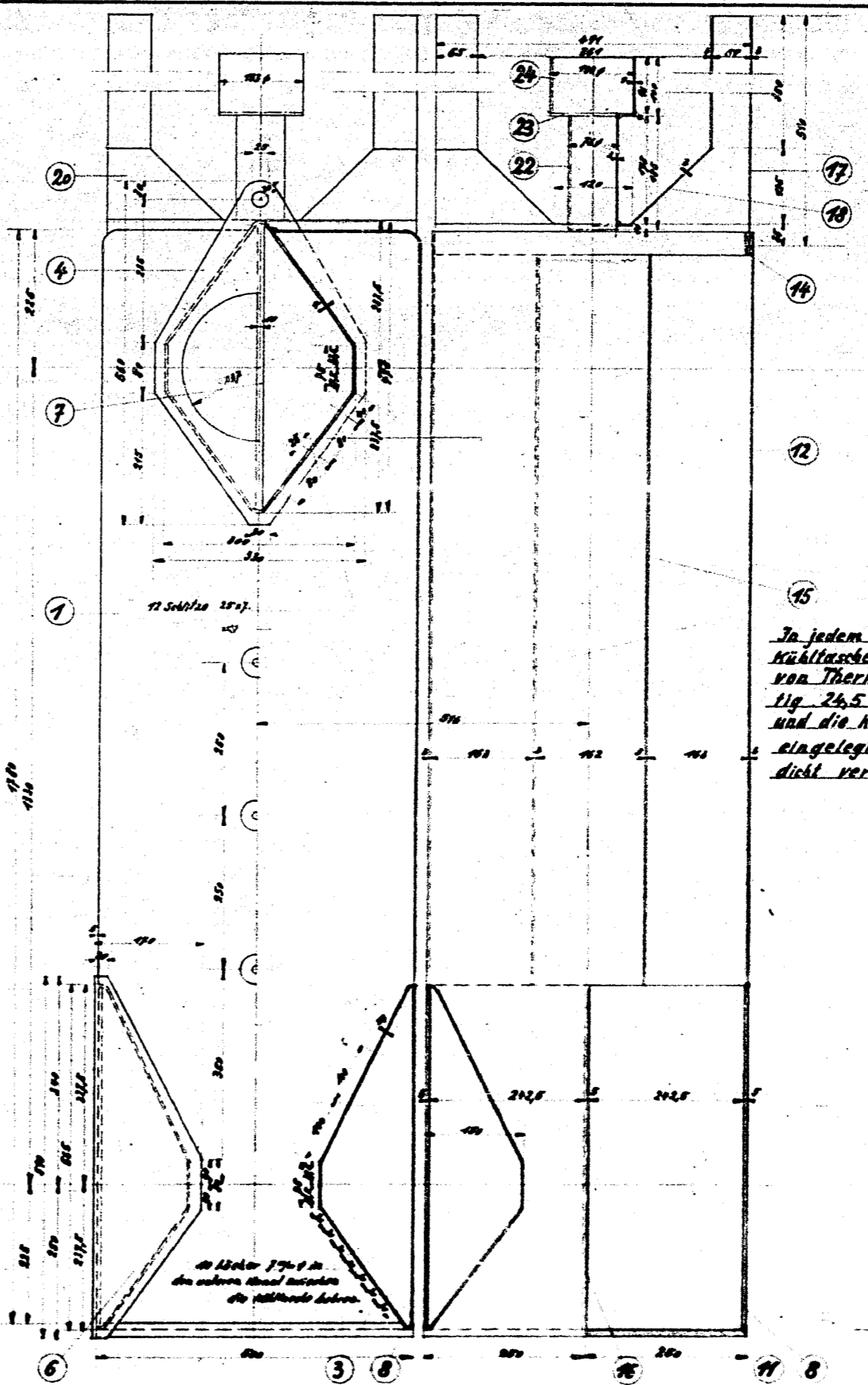
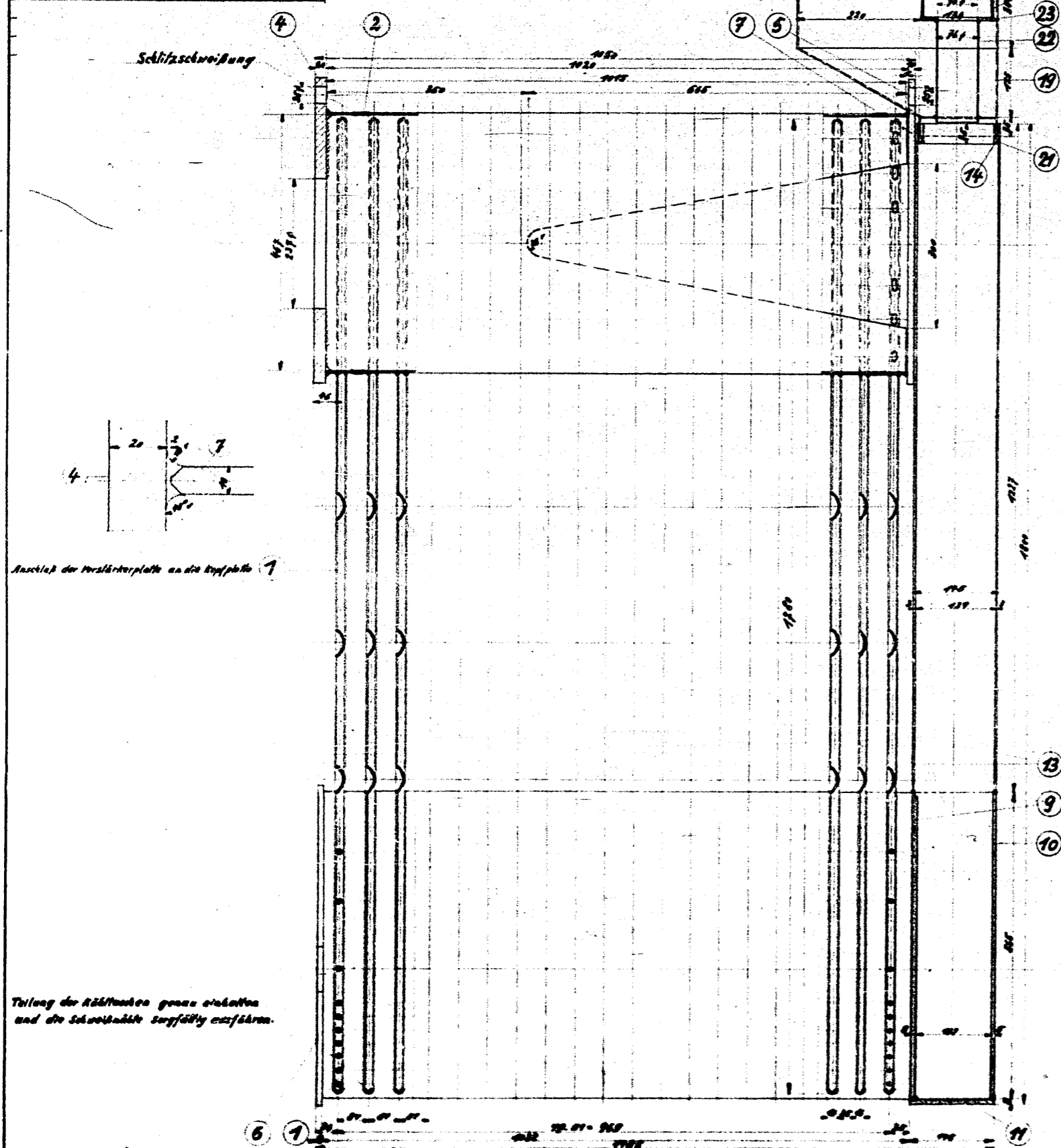


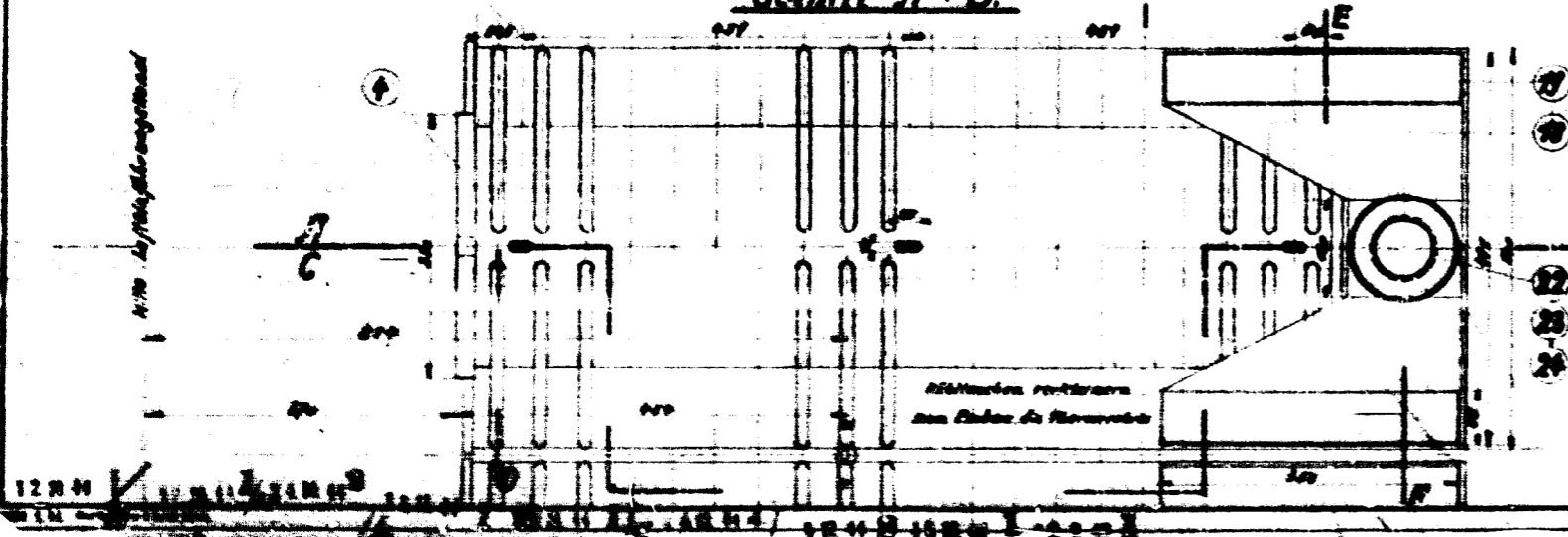
Zugehörige Zeichnungen	Zchg. Nr.
Plattenkühler zum Reg-Ofen	M 05 - 1
Oberteil zum K.R. Bruchofen	No 20 - 1
Luft-Einführungskanal	No 20 - 2



In jedem Register die 36. Kühlflasche zum Einbringen von Thermoröhren, einseitig 26,5 mm verkleinern und die Kappen mit eingelegtem Rundstab fest verschweißen.

Nr.	Bezeichnung	Maße	Stückzahl	Material
24	Rohr	103 x 103 x 11	2	St 37
23	Ringstange	114/103 x 11	2	St 37
22	Rohr	70 x 70 x 100	1	St 37
21	Stück	110 lang	1	St 37
20	Kopfblech (Normalblech)	512 x 512 x 2	4	St 37
19	Mittelblech	512 x 512 x 1	4	St 37
18	Seitenblech	512 x 512 x 1	4	St 37
17	Rippe	512 x 48 x 8	3	St 37
16	"	476 x 476 x 2	8	St 37
15	"	476 x 476 x 2	8	St 37
14	Stückblech aus Blech	476 x 476 x 1	4	St 37
13	Kopfblech	476 x 476 x 1	4	St 37
12	Seitenblech	476 x 476 x 1	4	St 37
11	Rundblech	400 x 400 x 2	4	St 37
10	Kopfblech	352 x 352 x 1	4	St 37
9	"	352 x 352 x 1	4	St 37
8	Seitenblech	352 x 352 x 1	4	St 37
7	Rundblech	280 x 280 x 2	4	St 37
6	"	280 x 280 x 2	4	St 37
5	"	280 x 280 x 2	4	St 37
4	"	280 x 280 x 2	4	St 37
3	"	280 x 280 x 2	4	St 37
2	"	280 x 280 x 2	4	St 37
1	"	280 x 280 x 2	4	St 37

In jeder Nippelrinne 20 Thermoelemente gemäß an die Nippelrinne anschließen.
Einbau-Anweisung der Nippelrinne im K.R. Bruchofen nach Zeichnung No 20-1.



Ammanwerk Homburg G. m. b. H.

M 05c - 2

12 20 11