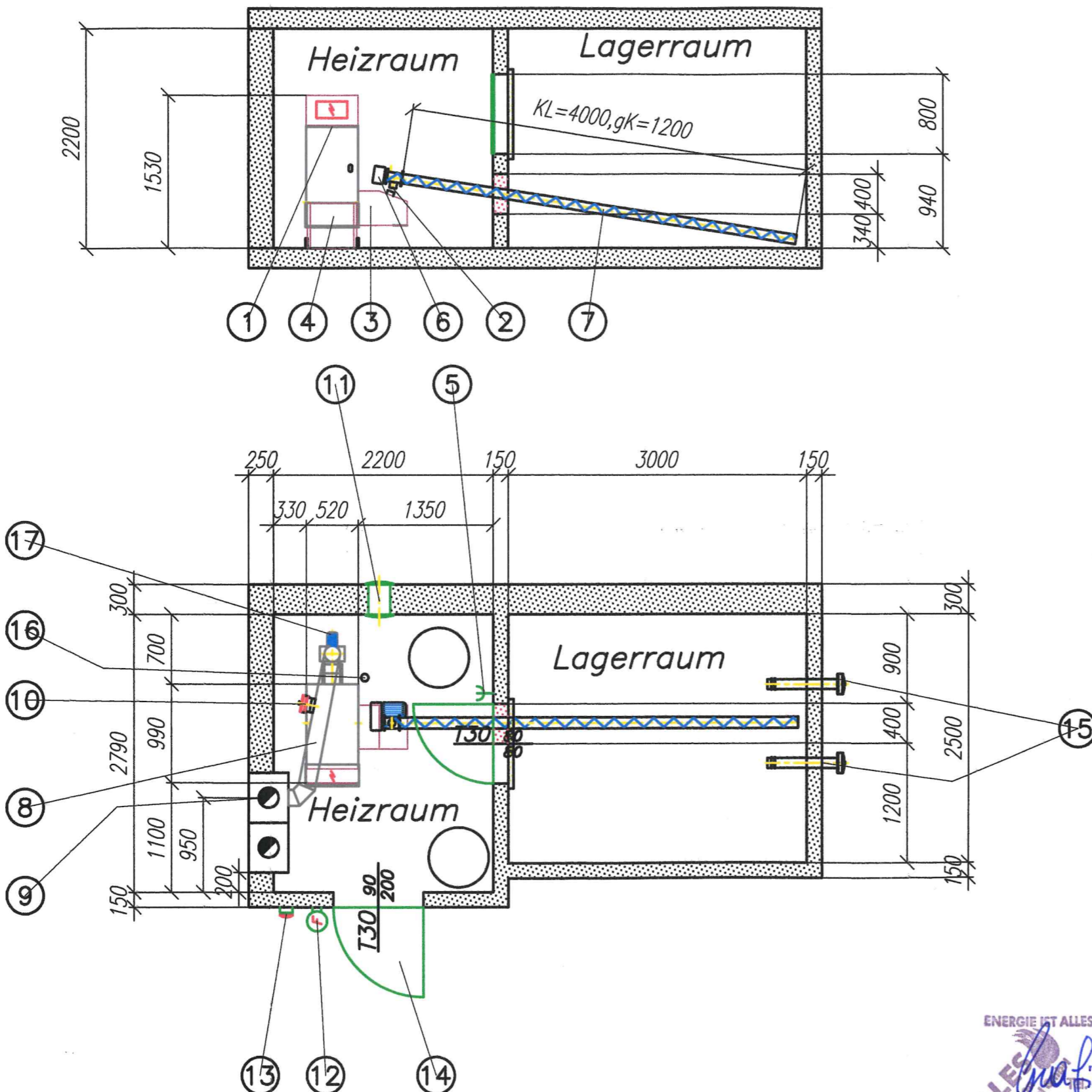
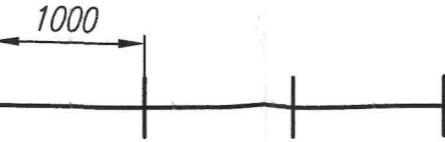


Einreichplan

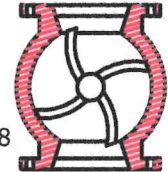
Maßstabslinie



Sicherheitseinrichtungen:



ibS



Prüfbericht vom 9.11.1998

TRVB H118/Ausgabe 1997
ÖNORM B 3800, Teil 2

Einblaskupplungen: Erdung der Einblaskupplungen unbedingt erforderlich!

- | | | |
|-------------------|--------------|--|
| Be-u. Entlüftung: | mit Fenster: | • nicht brennbarer Rahmen |
| | mit Rohr: | • Drahtverglasung |
| | | • Querschnitt 500cm ² |
| | | • außerhalb der Mauer brandbeständig ummantelt |

Holz Bestand Stahlbeton Mauerwerk unbew. Beton

Nr.	Benennung:
1	Kessel PSK/5-20 , 20kW inkl. Steuerung
2	Zellenradschleuse mit Fallstufe RSE und RZS (TRVB H118)
3	Brenner BH1/20 , 20kW
4	Aschebehälter
5	Stromanschluss: Schuko 230V, 13A, 3x1,5 mm ² muss vor Montagebeginn vorhanden sein!
6	Antriebsmotor für Raumaustragung
7	Bunkerschnecke KL=4000, gK= 1200
8	Rauchrohr Ø 160
9	Kamin Ø 200, Mindestanschlusshöhe: 2000 mm Mindestkaminzug (DIN 4702): 0.013mbar
10	Verpuffungsklappe
11	Be-u. Entlüftung mit Rohr
12	Feuerlöscher 6 kg Trockenlöscher
13	Fluchtschalter
14	Brandschutztür
15	Einblaskupplung mit Erdungsklemme
16	Abfluss für therm. Ablaufsicherung
17	Saugzuggebläse

Benennung / Kommission

Brandmair Ernst und Josefa
Gräbing 39-48
4616 Weißkirchen/Traun
07243/ 563 90

Sign. Vertreter	Maßstab	Zeichnungsnr.
	1:50 (A3)	2005-1105
Freigabe	Zeichner	Datum
	Weißmann	08.03.2005

ENERGIE IST ALLES - ALLES IST GILLES
GILLES
Produkte von OÖE
4810 Gmunden
Kooserbauer Str. 16
Tel. +43 (0) 7612 73760 17
Fax +43 (0) 7612 7377577 0
home@ge: www.gilles.at
e-mail: compact@oe.net

ENERGIE IST ALLES - ALLES IST GILLES
GILLES
www.gilles.at

