

NEU Einlauf

NEU Ätzen
t=16sec. / T=50°C

NEU Kaskadenespüle

NEU Kontrolle

VORHANDEN Strippen

NEU Kaskadenespüle

NEU Trockner

① A/E 500 PP

② CV/E 850 PP

③ SK/E 4-P4 PP

④ K/E 600 PP

⑤ NH-BF/E 1200/10 PVC

⑥ SK/E 3-P3 PVC

⑦ T/E 200 PP

⚡
Schalttechnik
Circuit
Armature Electrique
Braille B

HCl ~600l
vorhanden
tw-elektrisch

H₂O₂ ~500l
vorhanden
tw-elektrisch

Stripper
~500l
vorhanden
tw-elektrisch

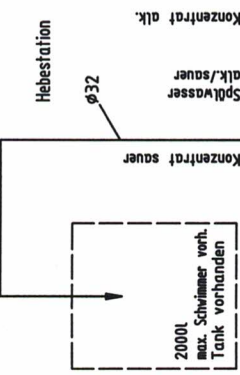
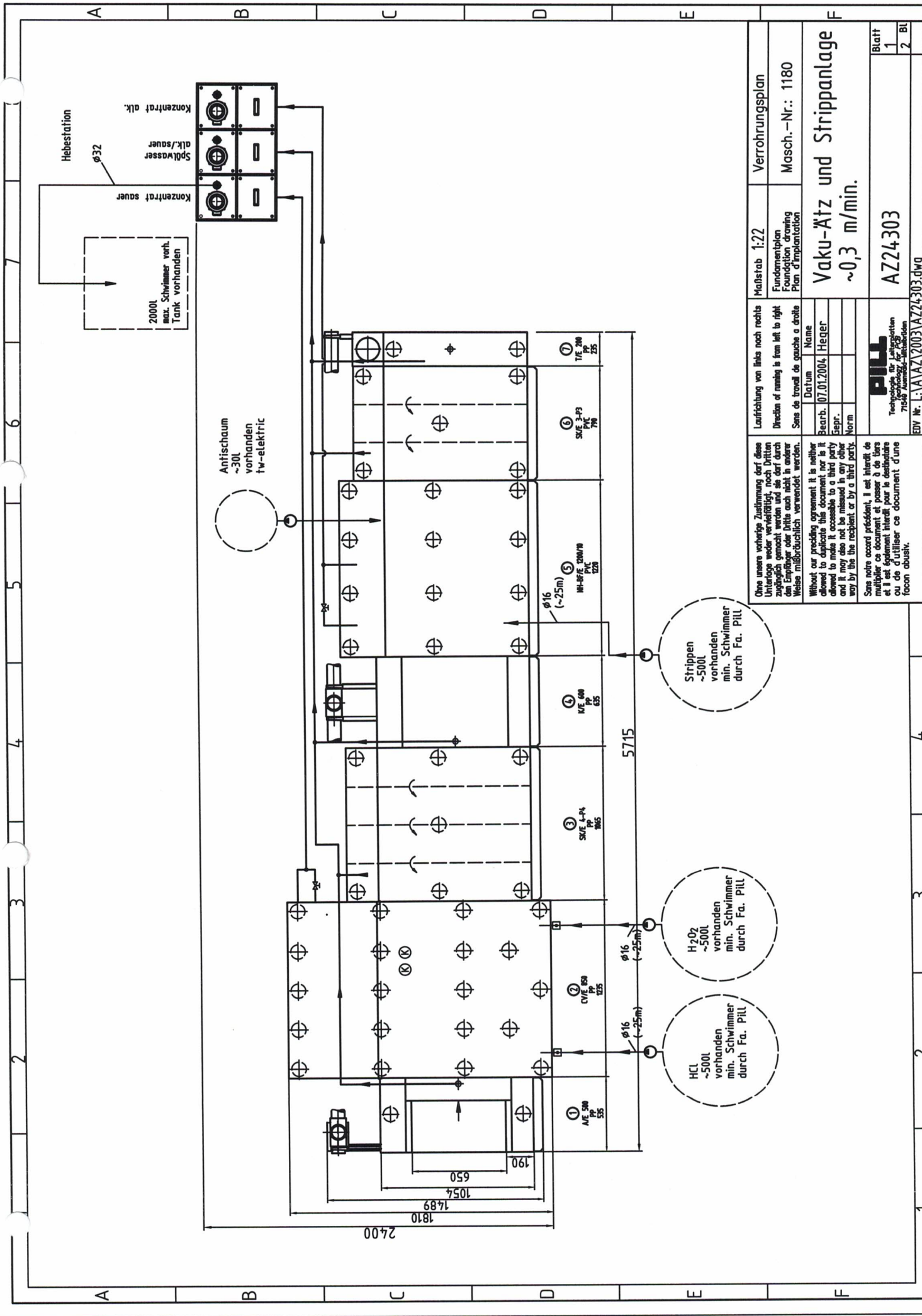
Antischaum
~30l
vorhanden
tw-elektrisch

- ⊙ Pumpe
- ⊙ Gebläse
- ⊙ Heizung
- ⊙ Kühlung
- ⊙ Motor
- ⊙ Filter
- ⊙ Messerdüse

- ⊙ Volumenstrommesser
- ⊙ Magnetventil
- ⊙ Absperrarmatur
- ⊙ Ultraschall
- ⊙ Rückschlagventil
- ⊙ Hochleistungsdüse

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden und darf nicht an Dritte weitergegeben werden. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden und darf nicht an Dritte weitergegeben werden.

Laufrichtung von links nach rechts Direction of running is from left to right Sens de travail de gauche a droite		Maßstab 1:20	Angebotszeichnung Quotation, drawing Plan de l'offre	Masch. Nr.: 1180
Bearb. 07.01.2004 Hecker		Vaku- Ätz und Strippanlage ~0,3m/min.		
Datum	Name	Blatt 1 1		
Gepr.	Norm	A24303c		
Technische Zeichnung 71846 Normzeichnung		EDV Nr. L: A AN 2003 A24303c		



Antischaum
~30L
vorhanden
fv-elektrisch

Strippen
~500L
vorhanden
min. Schwimmer
durch Fa. PILL

H₂O₂
~500L
vorhanden
min. Schwimmer
durch Fa. PILL

HCl
~500L
vorhanden
min. Schwimmer
durch Fa. PILL

Without our preceding agreement it is neither allowed to duplicate this document nor is it allowed to make it accessible to a third party and it may also not be misused in any other way by the recipient or by a third party.

Sans notre accord précédent, il est interdit de multiplier ce document et passer à tiers et il est également interdite de le divulguer ou de le faire utiliser ce document d'une façon abusive.

Laufichtung von links nach rechts
Direction of raming is from left to right
Sens de travail de gauche a droite

Matr. 1:22
Fundamentplan
Foundation drawing
Plan d'implantation

Verrührungsplan
Masch.-Nr.: 1180

Vaku-Ätz und Strippanlage
~0,3 m/min.

AZZ4303

EDV-Nr.: L:\A\AZ\2003\AZZ4303.dwg

Name	Datum
Heger	07.01.2004
Bearb.	
Espr.	
Norm	

Blatt
1
2

①	ALF 500 PP 125
②	CV/E 608 PP 125
③	SK/E L-PA PP 1045
④	ME 600 PP 65
⑤	NH-8F/E 500/10 PVC 120
⑥	SK/E 3-F3 PVC 170
⑦	1/E 200 PP 25