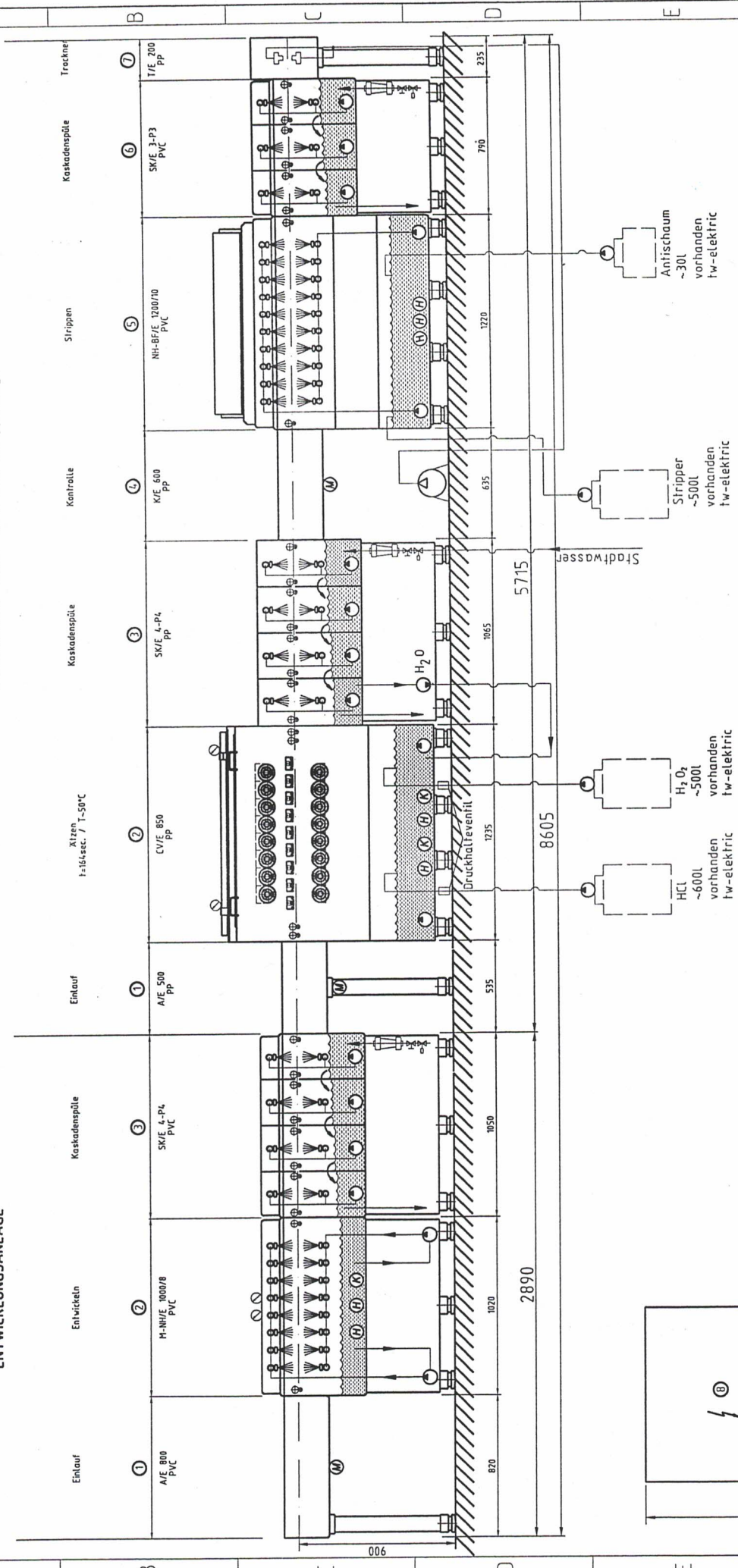


ENTWICKLUNGSANLAGE

VORHANDENE Vaku- Ätz- und Strippanlage



Maßstab 1:22 Angebotszeichnung Quotation drawing Plan de offre		Mosch.-Nr.: 1194	
Laufrichtung von links nach rechts Direction of running is from left to right Sens de travail de gauche à droite		Entwicklungsanlage (Fotoresist) ~0,3m/min.	
Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Untereinheit weder kopiert, noch Dritten zugänglich gemacht werden und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mitdrücklich verwendet werden. 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 mass-produced or may be the recipient or by a third party.		Beerb. 25.01.2006 Gutwinski Gepr. Norm	
Sans notre accord précédent, il est interdit de multiplier ce document et passer à des tiers et il est également interdit pour le destinataire ou de d'utiliser ce document d'une façon abusive.		Blatt 1 1	
EDV-Nr.: L:YAVANT2005AT17805a		A17805a	

H ₂ O vorhanden tw-elektrisch	HCl ~600L vorhanden tw-elektrisch	H ₂ O ₂ ~500L vorhanden tw-elektrisch	Stripper ~500L vorhanden tw-elektrisch	Antischaum ~30L vorhanden tw-elektrisch
Volumenstrommesser Magnetventil Absperrarmatur Ultraschall Rückschlagventil Hochleistungsdüse	Pumpe Gebläse Heizung Kühlung Motor Filter Messerdüse	Druckhalteventil 8605	5715	1270
820	1020	2890	535	1235
A/E 800 PVC ①	H-NHE 1000/8 PVC ②	SK/E L-P4 PVC ③	A/E 500 PP ④	CV/E 850 PP ⑤
Einlauf	Entwickeln	Kaskadenspüle	Einlauf	Ätzen 1:16-sec. / 1-50°C ⑥
Einlauf	Kaskadenspüle	Kaskadenspüle	Kontrollle	Strippen
Kaskadenspüle	Kaskadenspüle	Kaskadenspüle	Trockner	Trockner