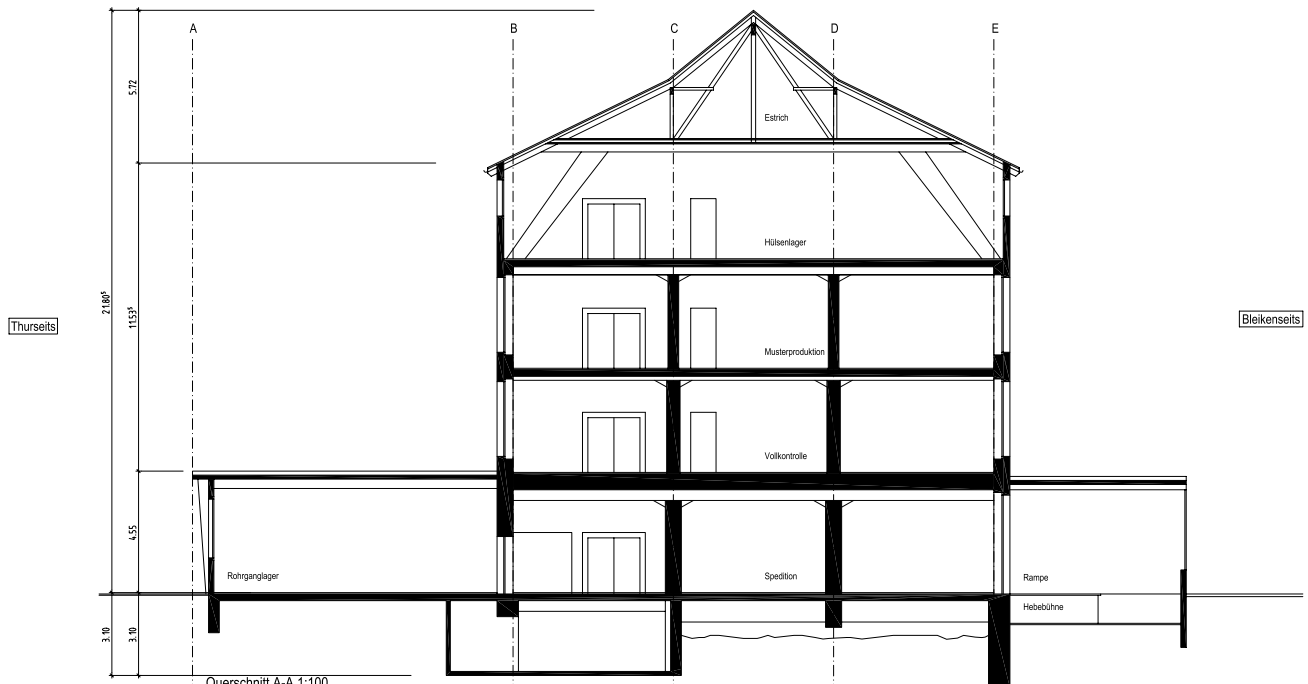
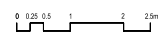


Längsschnitt B-B 1:100



Querschnitt A-A 1:100



best. Konstruktion	OK Oberkante	T30 feuerhemmende Türe
Unterkante	UK Unterkante	F60 feuerhemmende Konstruktion
roh	R roh	TS Türschliesser
fertig	F fertig	NA Notausgang
Boden	B Boden	NL Notleuchte
Wand	W Wand	RWA Rauch- und Wärmeabzug
Decke	D Decke	WLP Wasserlöschposten
Schwelle	SW Schwelle	HFL Handfeuerlöscher
Brüstung	BR Brüstung	DW Dachwasser
Fertig Kote	ST Sturz	VRS Verbunddrahtstören
Roh Kote	K Kurbel	BA Bodenablauf

Alle sichtbaren Kanten sind abzufassen: 1/31.5cm.
Sämtliche Masse sind am Bau zu kontrollieren. Allfällige Differenzen sind der Bauleitung zu melden.
Ausparungen und Einlagen gemäss Angaben der Bauleitung.
Die Türhöhen beziehen sich von OK fertig Boden bzw. höher gelegener fertig Schwelle bis UK roh Sturz.
Die Fensterhöhen beziehen sich von OK roh Brüstung bis UK roh Sturz.

+/- 0.00 = OK Fertiger Boden EG = xxx m.d.M.

Objekt: Schweglerbau Maschineneinbau 2004, 9630 Wattwil
Bauherr: Bäumlin & Ernst AG Bleikenstr. 17, 9630 Wattwil

Querschnitt und Längsschnitt 1:100
A-A / B-B