

**Legende:**

- gepl. Gelände
- natürliches Gelände
- Beton im Schnitt
- Mauwerk im Schnitt
- vorhandene Bauteile/Bestand
- Gasbeton
- Betonfertigteile

**Bitte beachten!**

Die Zeichnung ist auf Richtigkeit zu prüfen. Alle Maße sowie das Bodenprofil sind von der Bauleitung zu prüfen. Sämtliche Maße, lichte Breite und Höhe der Tore und Türen nach Angabe der Werkpläne! Für die Bauausführung ist ausschließlich der jeweils gültige Werkplan zugrunde zu legen. Die Größe der Buchstaben, der Fallstriche und der Grundteilungen nach Angabe der ausführenden Fachfirma bzw. nach DIN 1985-100 und DIN EN 12056-3 bzw. DIN EN 752-4 Auffüllungen mit geeignetem Material verdichten. Fundamente sind frostfrei und auf gewachsenem Boden zu gründen, Ausführung nach Werkplan und Stalk. Die Anordnung der Regenwasser- und Schmutzwasserleitungen, der erforderlichen Schächte sowie der erforderlichen Entlüftungen über Dach nach Werkplänen der ausführenden Fachfirmen.

Der Bauherr wird darauf hingewiesen, dass er vor Baubeginn die nötigen Nachweise für Brandschutz und Standsicherheit erstellen lassen muss und diese auf der Baustelle bereitzustellen hat. Für die Einhaltung der Vorschriften aus dem Bebauungsplan, der Landesbauordnung und der "Regen der Technik" sind in vollem Umfang der Bauherr und die ausführenden Firmen verantwortlich.

# Eingabeplan

Grundriss, Schnitte

**Bauvorhaben** Neubau eine Milchviehstalle mit Melkhaus

**Bauherr**

**Bauort**

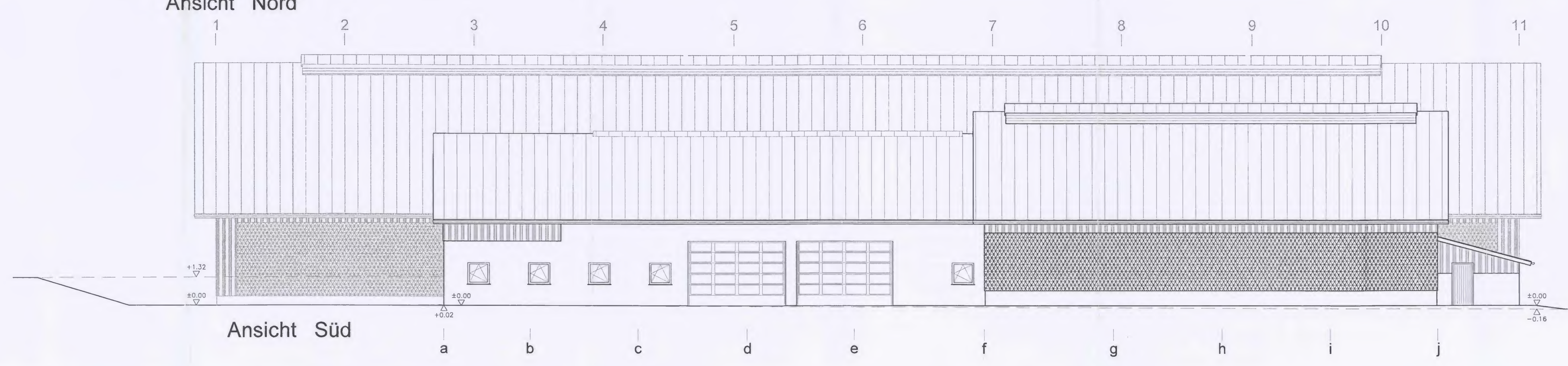
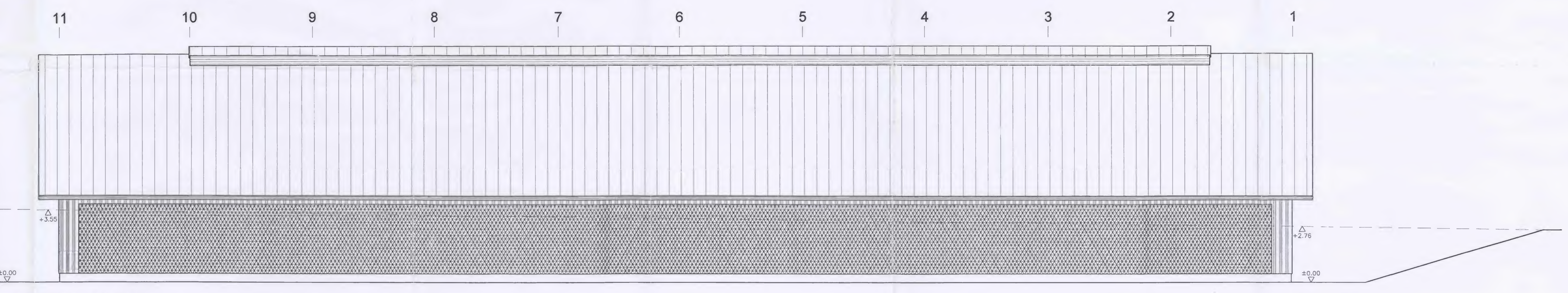
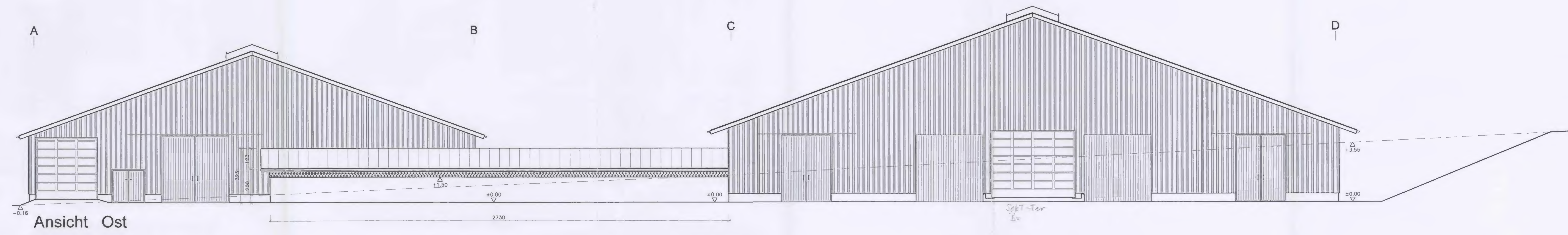
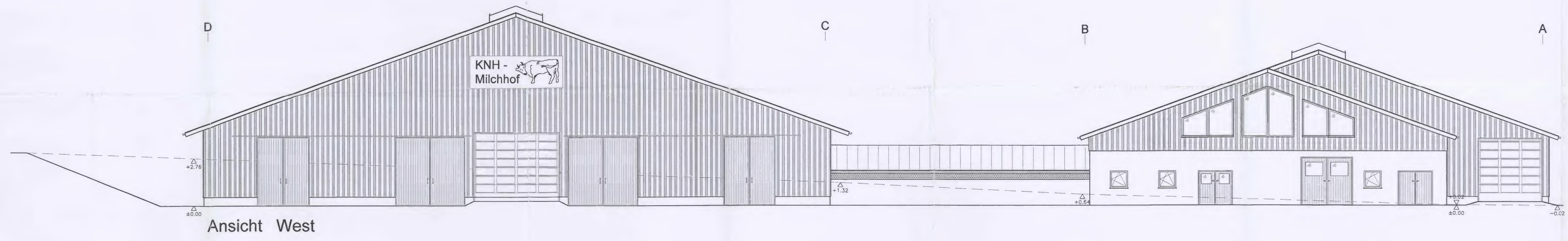
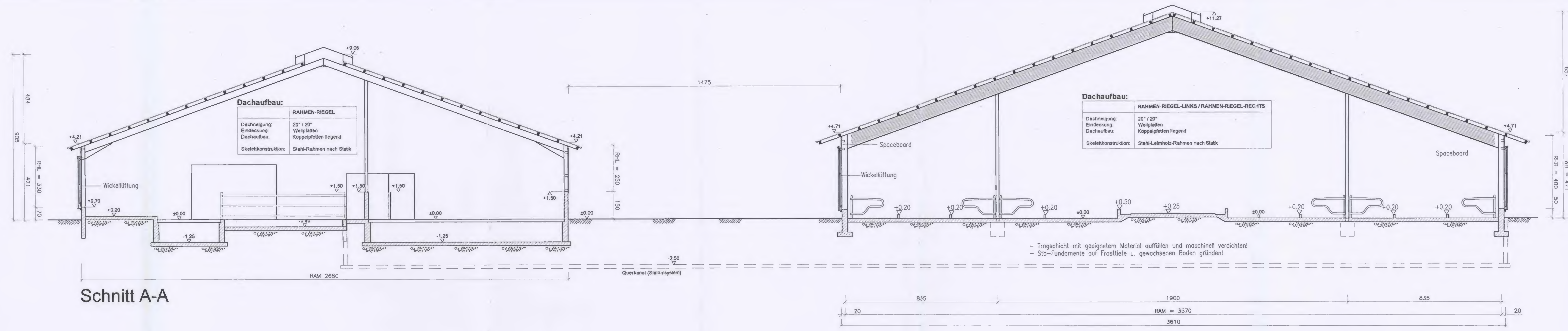
**Nachbarn**

**Planfertiger**

**Behörden**

Geändert	Datum	Maßstab	Plan Nr.
		1:100	1





**Legende:**

- gsp. Gelände
- - - natürliches Gelände
- Beton im Schnitt
- ▨ Mauerwerk im Schnitt
- vorhandene Bauteile/Bestand
- Gsbeton
- ▨ Betonfertigteile

**Bitte beachten!**  
 Die Zeichnung ist auf Richtigkeit zu prüfen. Alle Maße sowie das Bodenprofil sind von der Baustelle zu prüfen.  
 Sämtliche Maße, ichte Breite und Höhe der Tore und Türen nach Angabe der Werkpläne!  
 Für die Bauausführung ist ausschließlich der jeweils gültige Werkplan zugrundelegen!  
 Die Größe der Dachrinne, der Fallrohre und der Grundleitungen nach Angabe der ausführenden Fachfirma bzw. nach DIN 1986-100 und DIN EN 12056-3 bzw. DIN EN 752-4  
 Auffüllungen mit geeignetem Material versichern.  
 Fundamente sind frostfrei und auf gewachsenem Boden zu gründeln, Ausführung nach Werkplan und Stalk.  
 Die Anordnung der Regenwasser- und Schmutzwasserleitungen, der erforderlichen Schächte sowie der erforderlichen Entlüftungen über Dach nach Werkplänen der ausführenden Fachfirmen!  
 Der Bauherr wird darauf hingewiesen, dass er vor Baubeginn die nötigen Nachweise für Brandschutz und Standsicherheit erstellen lassen muss und diese auf der Baustelle beizubehalten hat. Für die Einhaltung der Vorschriften aus dem Bebauungsplan, der Landesbauordnung und der "Regeln der Technik" sind in vollem Umfang der Bauherr und die ausführenden Firmen verantwortlich!

# Eingabeplan

Schnitt, Ansichten

**Bauvorhaben** Neubau eine Milchviehstalles mit Melkhaus

**Bauherr**

**Bauort**

**Nachbarn**

**Planfertiger**

**Behörden**

Geändert	Datum	Maßstab	Fertigung
		1:100	Plan Nr. 2