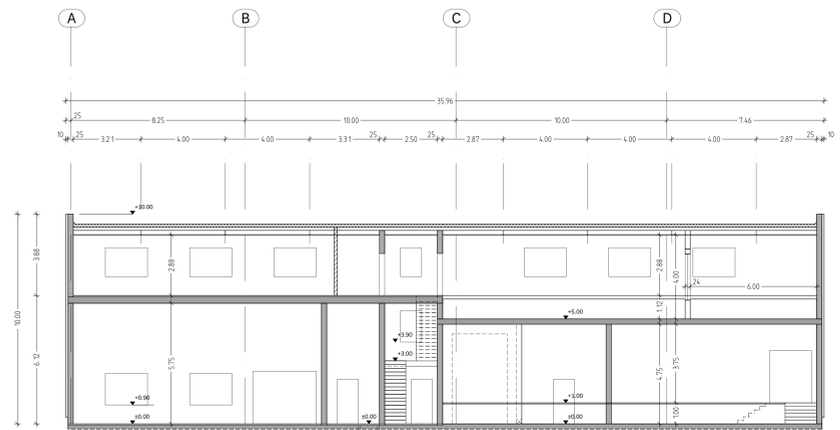
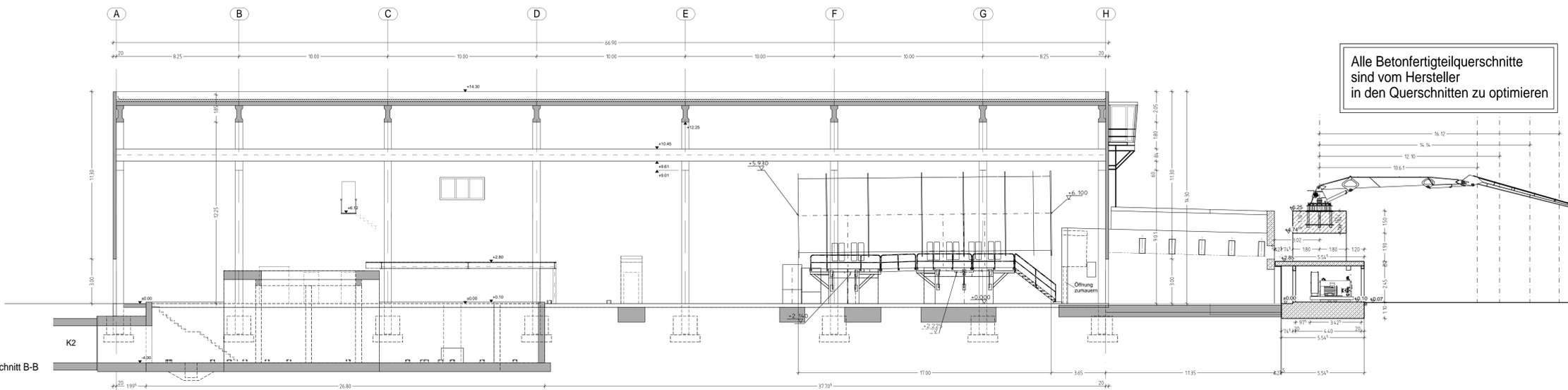


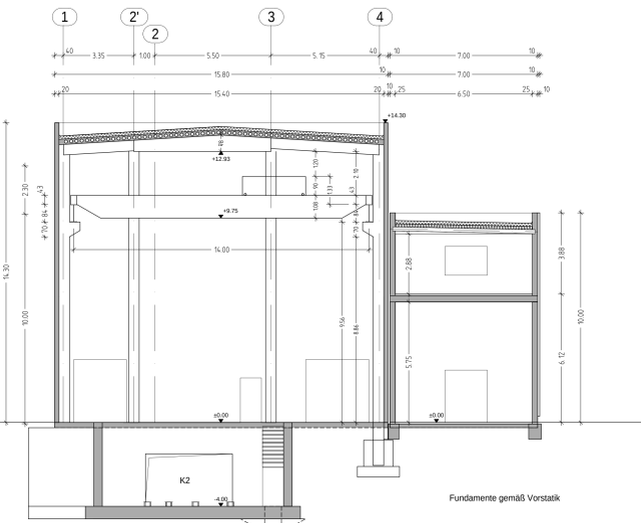
Alle Betonfertigteilquerschnitte sind vom Hersteller in den Querschnitten zu optimieren



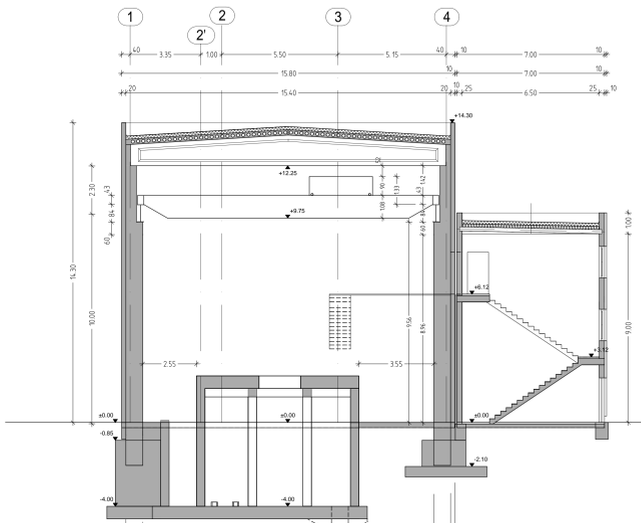
Schnitt A-A



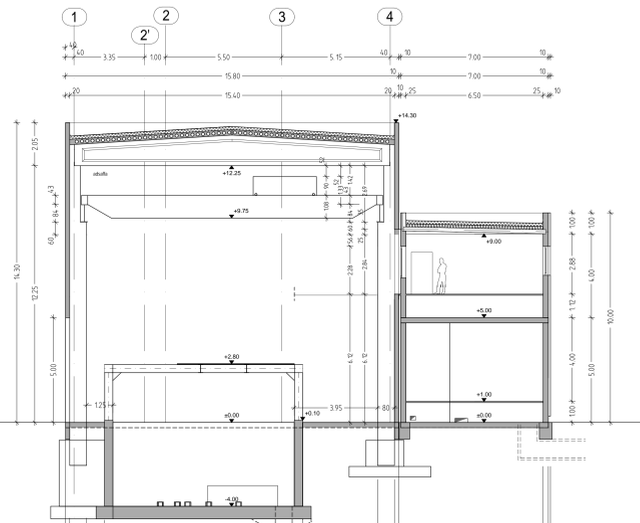
Schnitt B-B



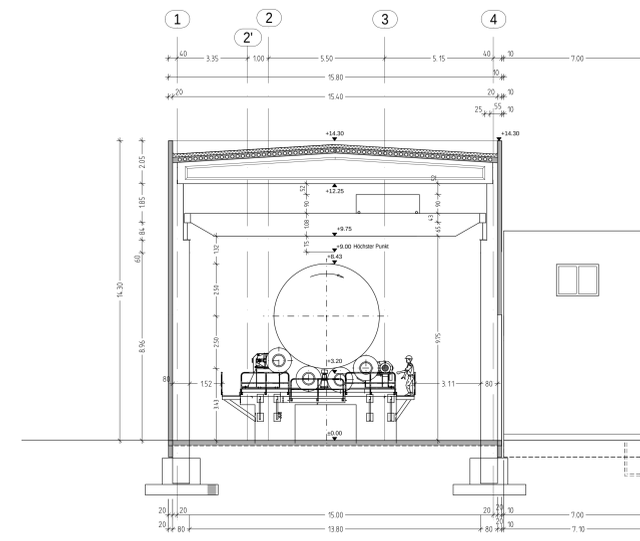
Schnitt C-C



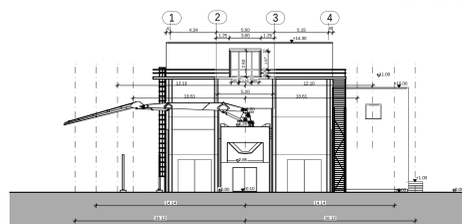
Schnitt D-D



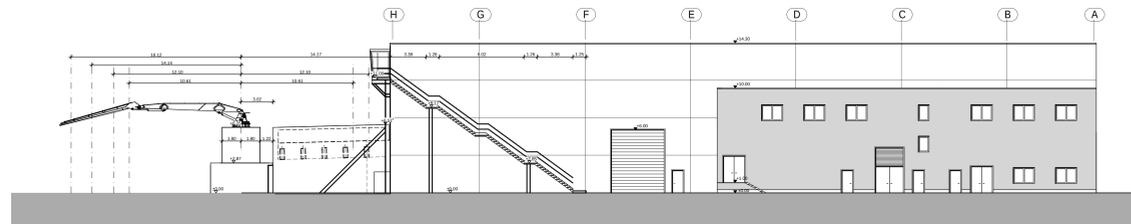
Schnitt E-E



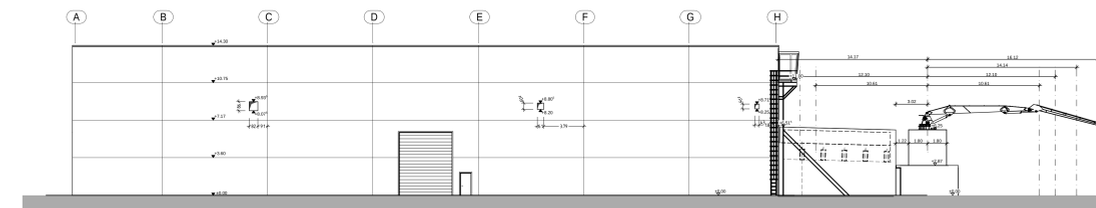
Schnitt F-F



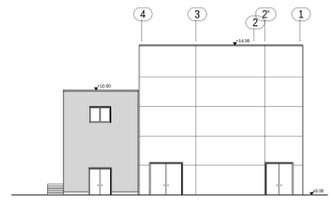
Ansicht Ost



Ansicht Nord



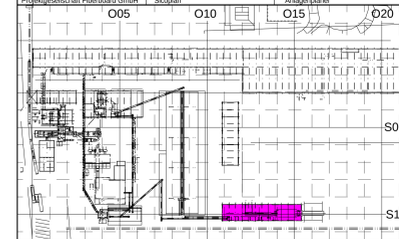
Ansicht Süd



Ansicht West

Nr.	01.01.01	VE	Einweisung - Baubestand prüfen
1	01.11.01	AK	Einweisung des Baubestandes (C-01) prüfen - Baubestand AT prüfen
2	01.01.01	WB	Wasser-Frostschäden in Nebengebäude angehen
3	01.01.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen
4	27.04.01	LD	Fensterbank angehen
5	01.01.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen
6	27.02.01	LD	Stützkonstruktion angehen
7	01.01.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen
8	11.11.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen
9	11.12.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen
10	01.01.01	LD	Druckbrüche anlegen - Sanierungsmaßnahmen

Freigabe am:	26.02.2007	Freigabe am:	26.02.2007	Freigabe am:	26.02.2007
	mit Kommentar		ohne Kommentar		mit Kommentar



CLASSEN Projektgesellschaft Fiberboard GmbH
An der Birkenpflanzende 6
D-15837 Baruth

INGENIEURBÜRO DANNENBERG
47226 Duisburg • Friedrich-Ebert-Str. 38 • Tel.: 02065 / 3066 - 0, Fax: 50 • www.ing-dannenber.de

PROJEKT: Errichtung eines Werkes für Faserplatten
EZ - Entriender, Zerhacker

BAUTEIL / DARSTELLUNG:
Halle, Funktionsanbau
Schnitte, Ansichten

Entwurfsplan						
PROJEKT	DATUM	GEZEICHNET	GEPRÜFT	MASSSTAB	GEWÄSSE	BEZEICHNUNG
36.30	02.04.2009	D. Lösel		1:100 1:200	EZ	E2