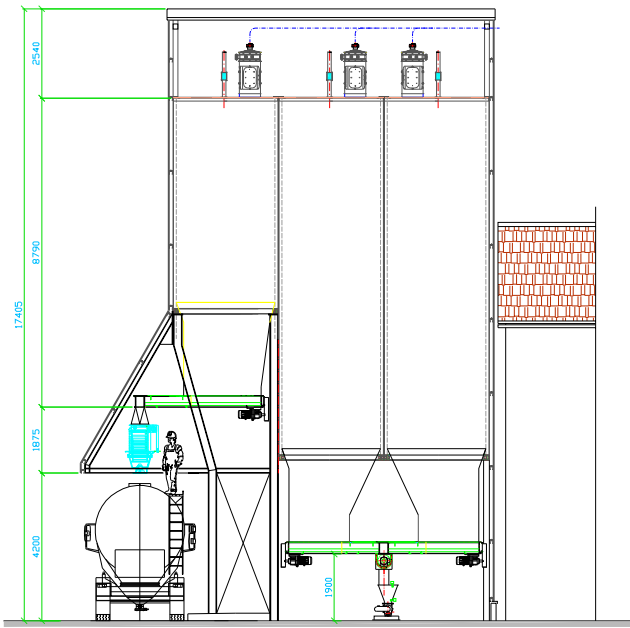
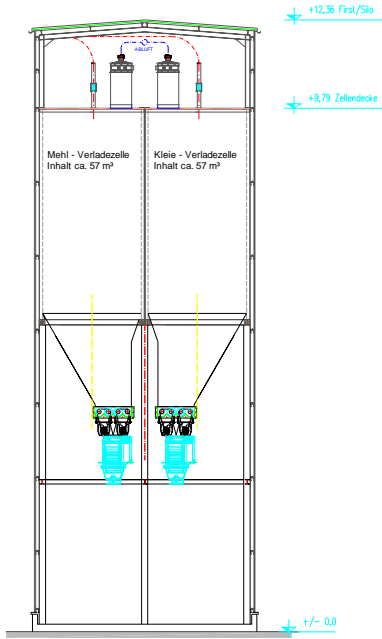


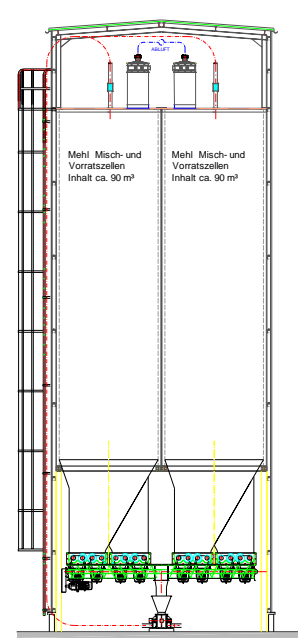
LÄNGSSCHNITT



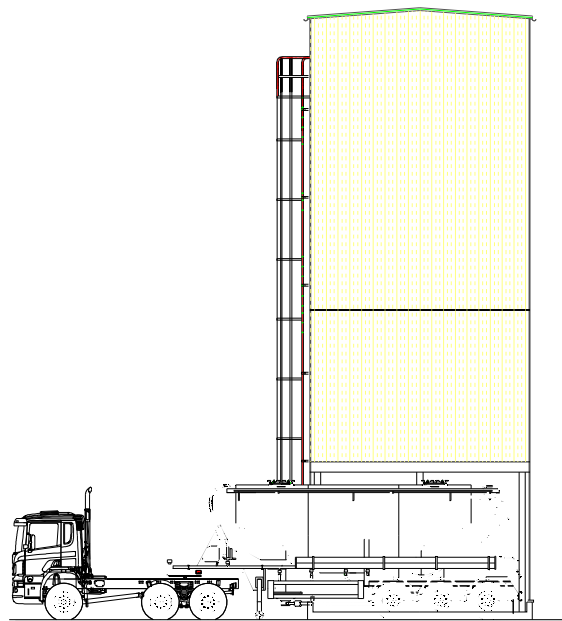
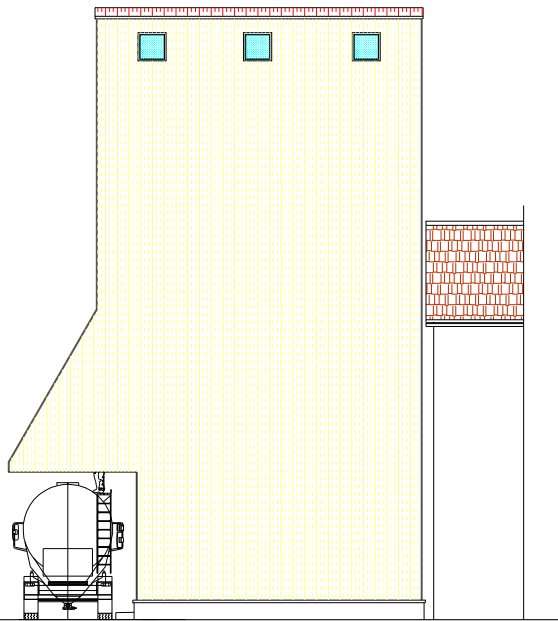
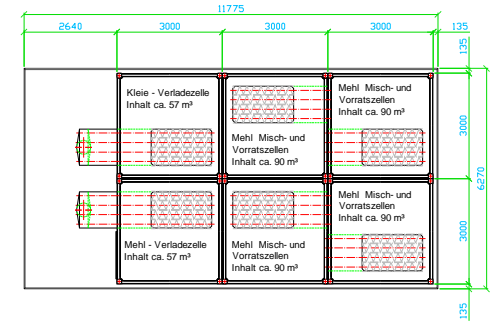
QUERSCHNITT
VERLADESILO



QUERSCHNITT
MISCHSILO



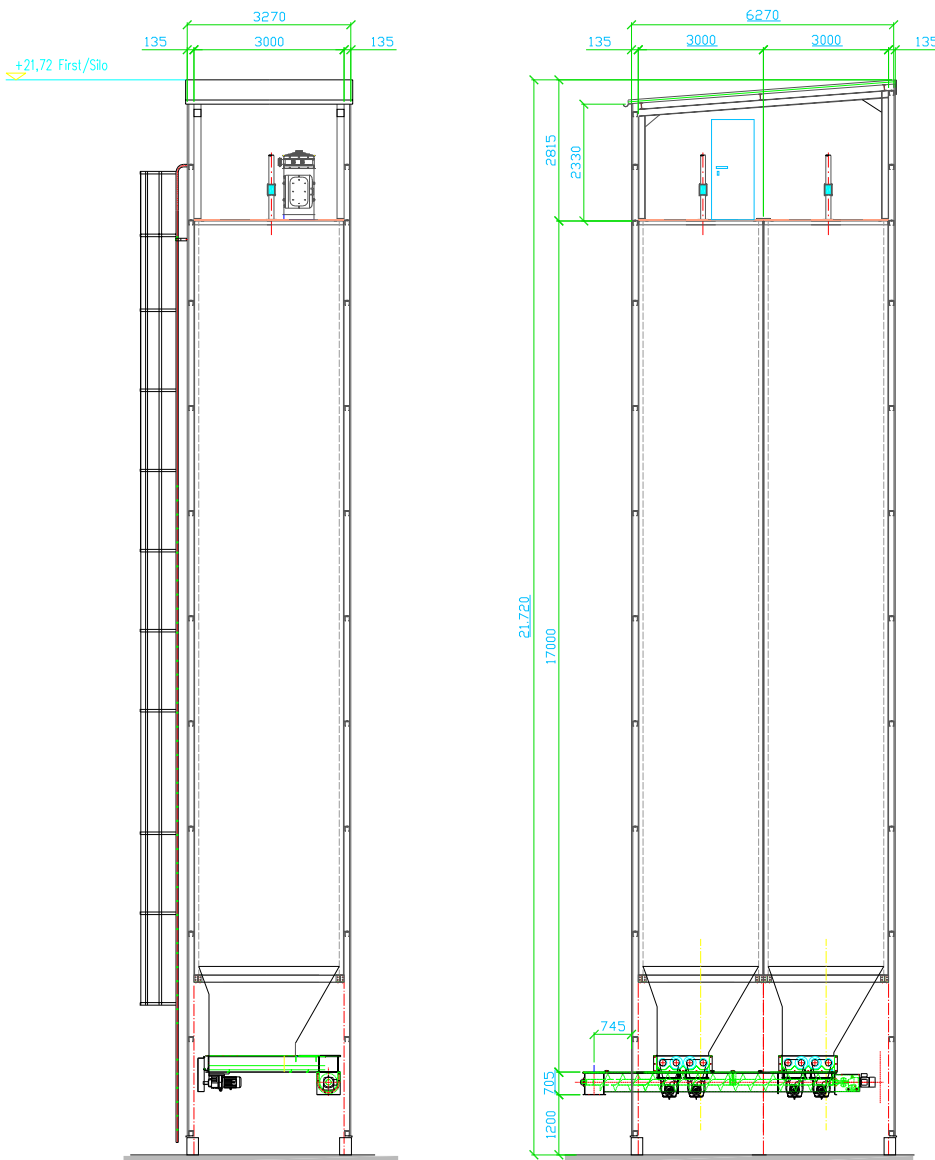
GRUNDRISS
AUSTRAGSBÖDEN



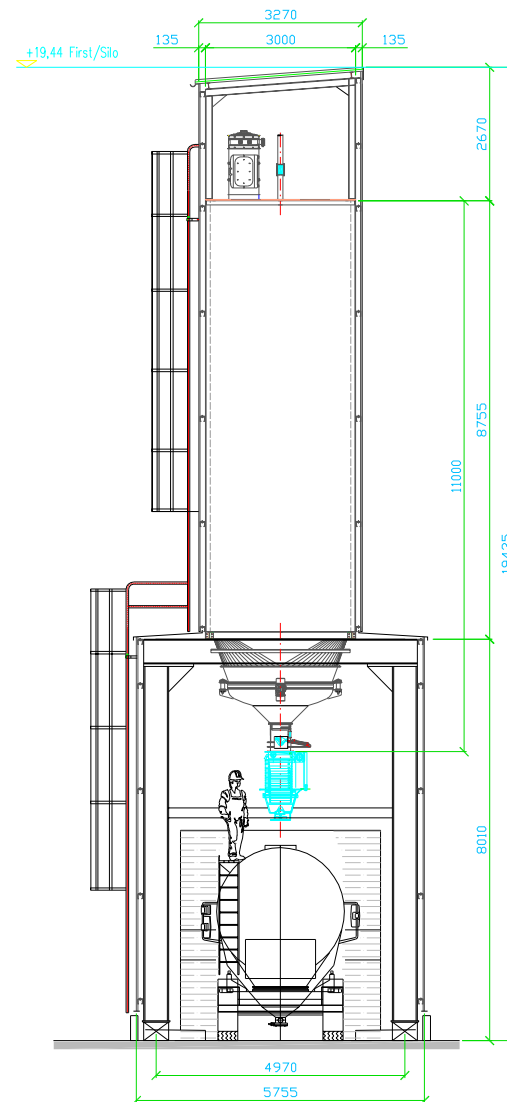
- NOTES:-**
- 1. DO NOT SCALE FROM THIS DRAWING.
 - 2. FOLLOW WRITTEN DIMENSIONS ONLY.
 - 3. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE NOTED.
 - 4. ALL LEVELS ARE IN METERS.
 - 5. THIS DRAWING IS MADE WITHOUT STATIC CALCULATION (ONLY PROJECT DRAWING).

M			Datum	Name	PROJEKTENTWURF
G			Beurh	11.01.11	
F			Gepr		KUNDE
E			Verf		
D			Mafstab	1:75	
C					Zeichnungsnummer
B					Beispiel 01
A					Ersatz für
Zust	Anderung	Datum	Name		Ersatz durch

LÄNGS- UND QUERSCHNITT KLEIESILO

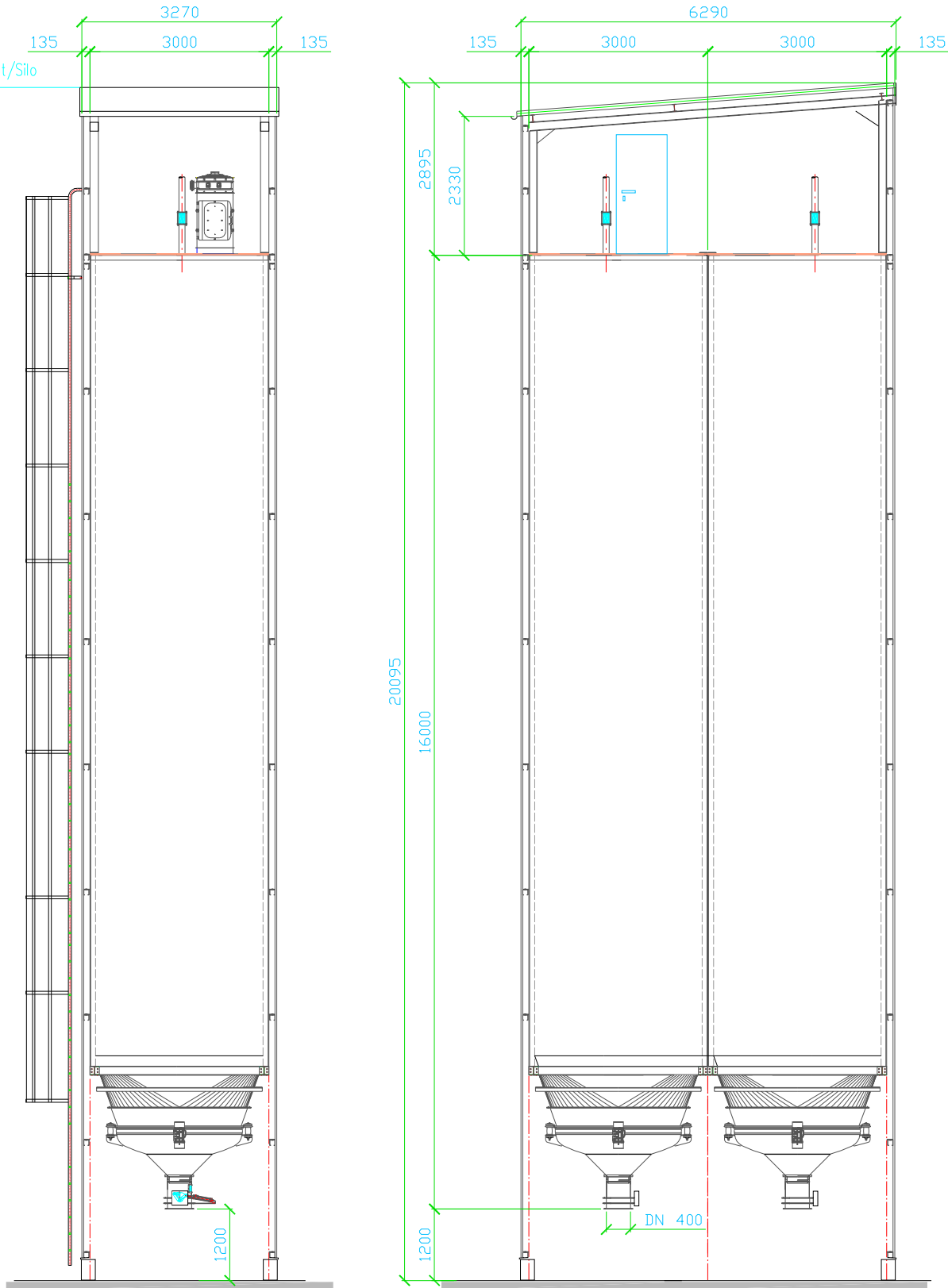


QUERSCHNITT MEHLVERLADUNG



H				Datum	Name	PROJEKTENTWURF ZUM ANGEBOT KUNDE:	
G				Bearb	25.11.2010		MIMA
F				Gegr			
E				Norm			
D				Maßstab	1:75		
C							
B							
A							
Zust	Anderung	Datum	Name			Zeichnungsnummer	
						Beispiel 02	
						Ersatz für	
						Ersetzt durch	

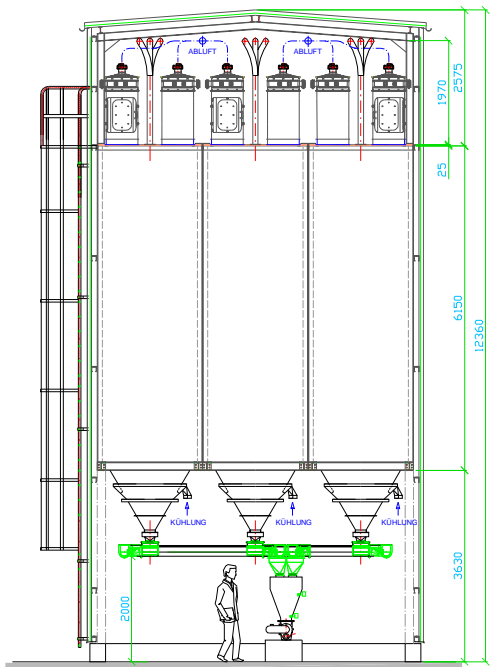
LÄNGS- UND QUERSCHNITT MEHLSILO



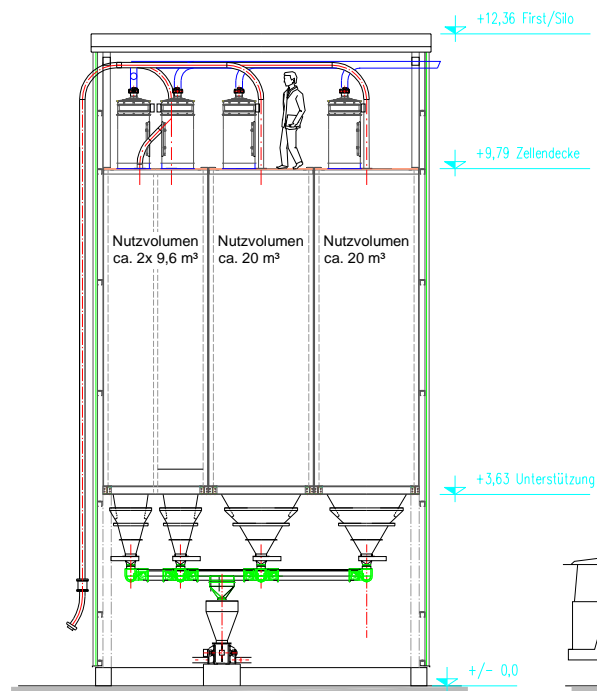
Name		Datum		Name	
H					
G					
F					
E					
D					
C					
B					
A					
Zust		Änderung		Datum	Name

PROJEKTENTWURF ZUM ANGEBOT		KUNDE	
Bezeich.	28.11.2010	Name	MIMA
Geogr.			
Norm.			
Maßstab	1:50	Zeichnungsnummer	Beispiel 03
MARTIN Lobenstein/Th.		Erstellt für	
		Ersatz für	

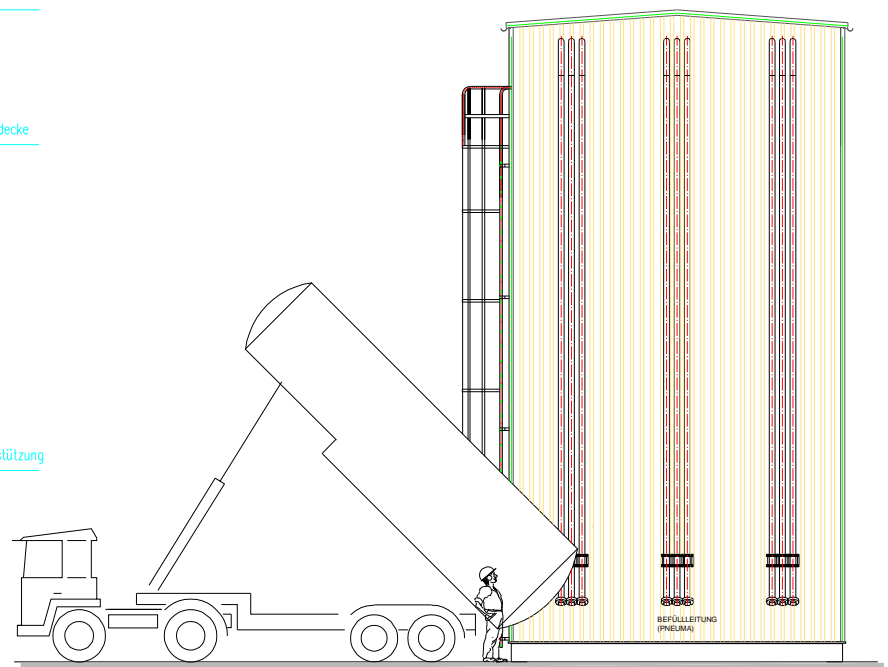
QUERSCHNITT



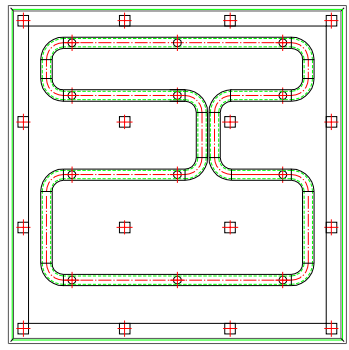
LÄNGSSCHNITT



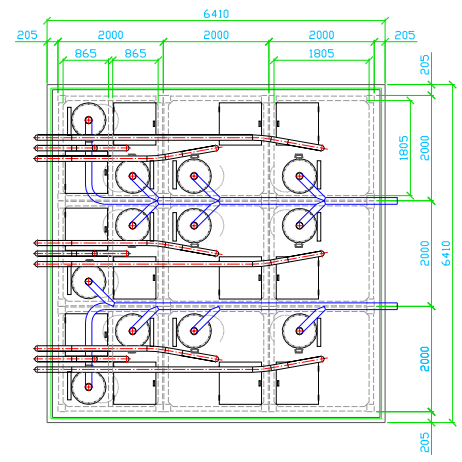
QUER - ANSICHT



EBENE + 2,30 m



EBENE + 9,79 m



Silozellen Typ 102 / 04

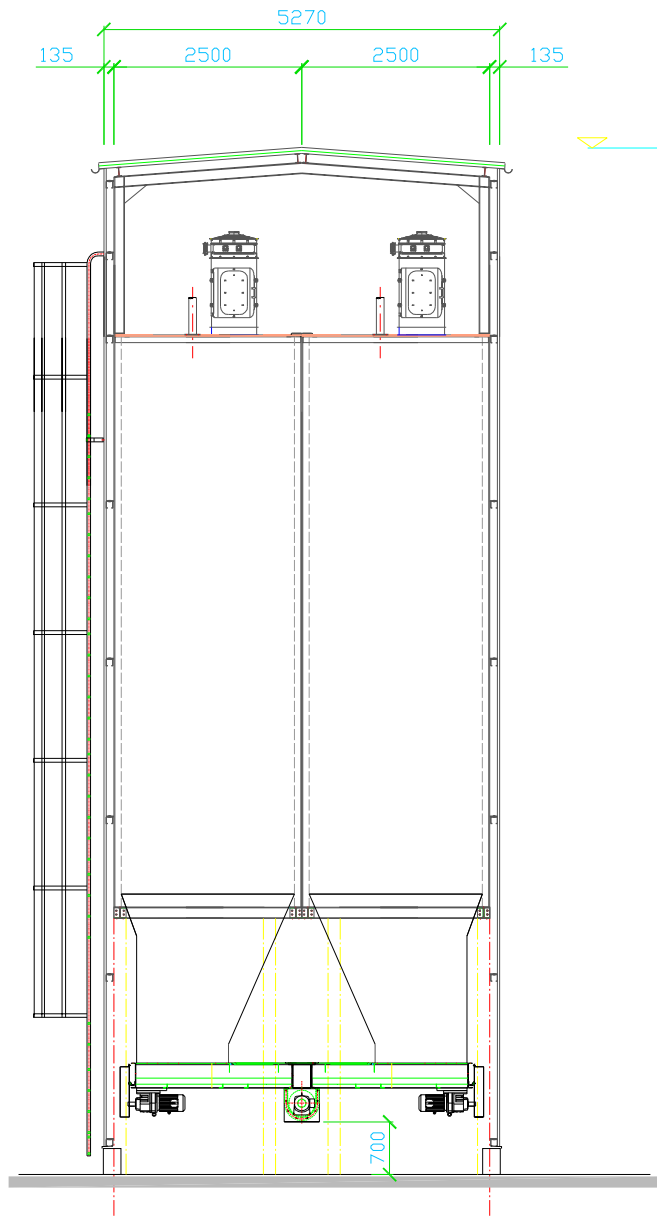
6 Stück je 9,60 m³ = 57,60 m³
 6 Stück je 20,00 m³ = 120 m³
 Gesamtinhalt ca. 177,60 m³

NOTES:-

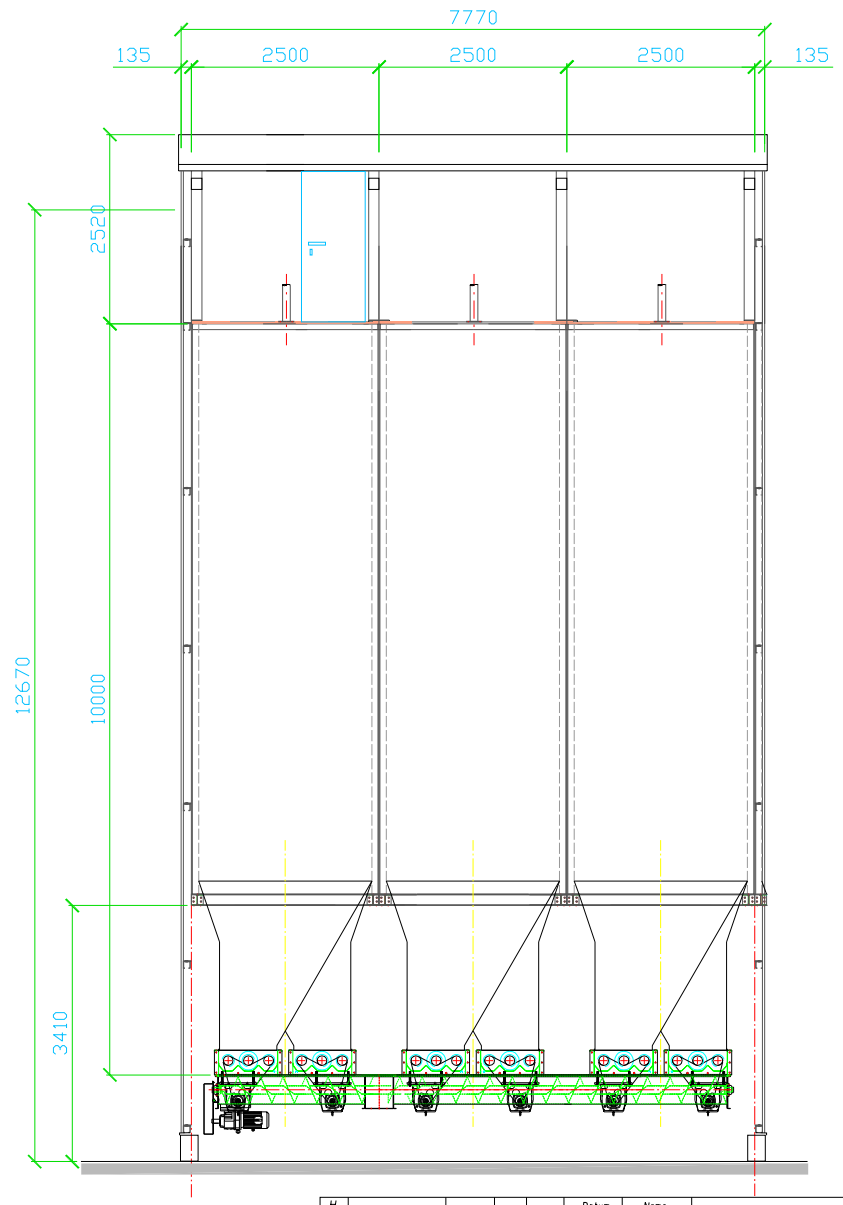
1. DO NOT SCALE FROM THIS DRAWING. FOLLOW WRITTEN DIMENSIONS ONLY.
2. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE NOTED.
3. ALL LEVELS ARE IN METERS
4. THIS DRAWING IS MADE WITHOUT STATIC CALCULATION (ONLY PROJECT DRAWING)

H		Datum	Name	PROJEKTENTWURF
G		Beur.	06.01.11	MMA
F		Gepr.		
E		Name		KUNDE
D		Maßstab	1:50	
C				
B				
A				
Zust	Änderung	Datum	Name	Zeichnungsnummer
				Beispiel 04
				Ersatz für
				Ersatz durch

QUERSCHNITT



LÄNGSSCHNITT



H				Datum	Name	PROJEKTENTWURF ZUM ANGEBOT KUNDE:
G				Bearb. 04.01.2011	MIMA	
F				Gegr.		
E				Norm		
D				Maßstab	1:50	Zeichnungsnummer Beispiel 05
C				MARTIN Lobenstein/Th.		
B						
A						
Zust.	Anderung	Datum	Name	Ersatz für	Ersetzt durch	