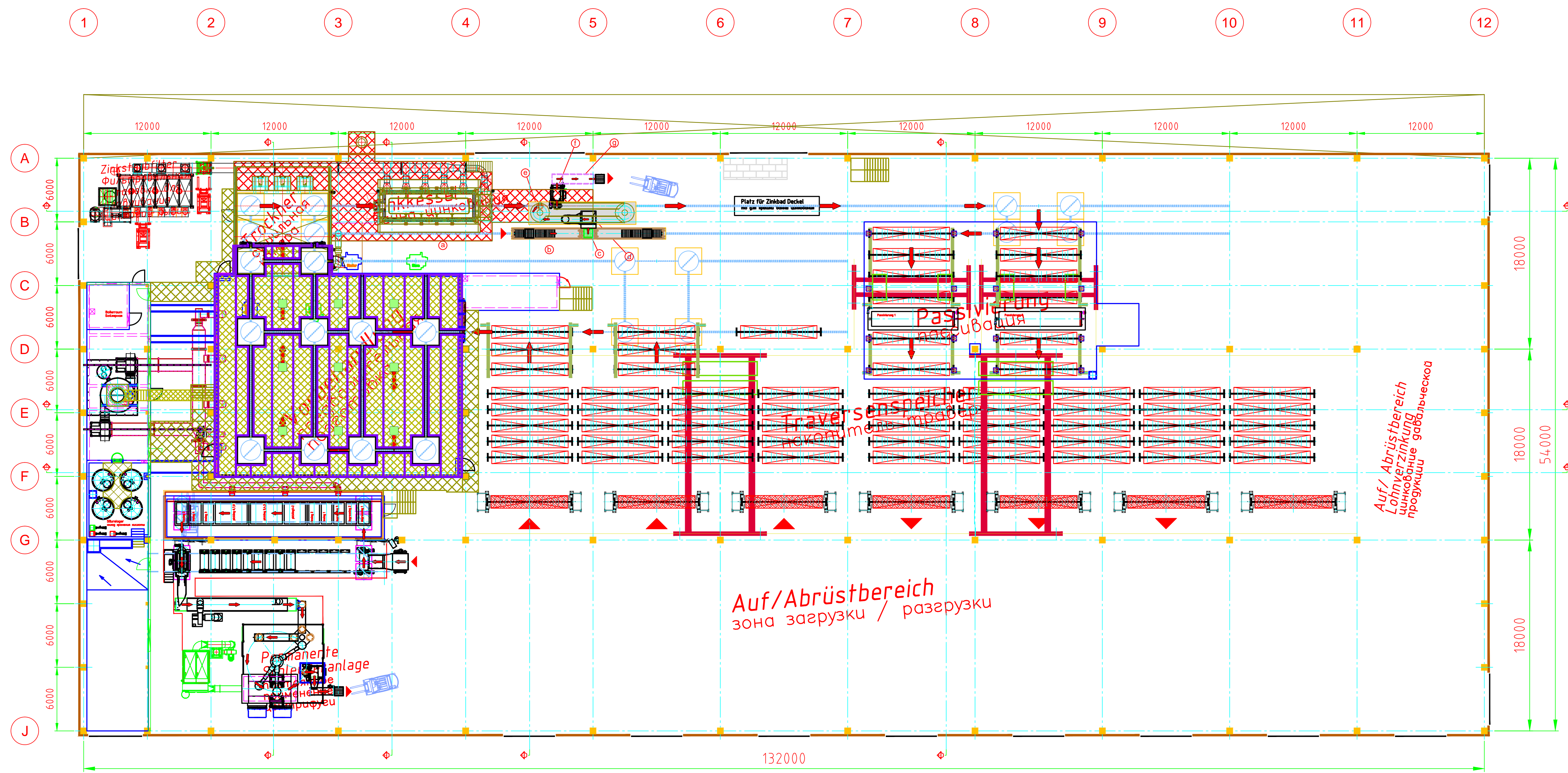
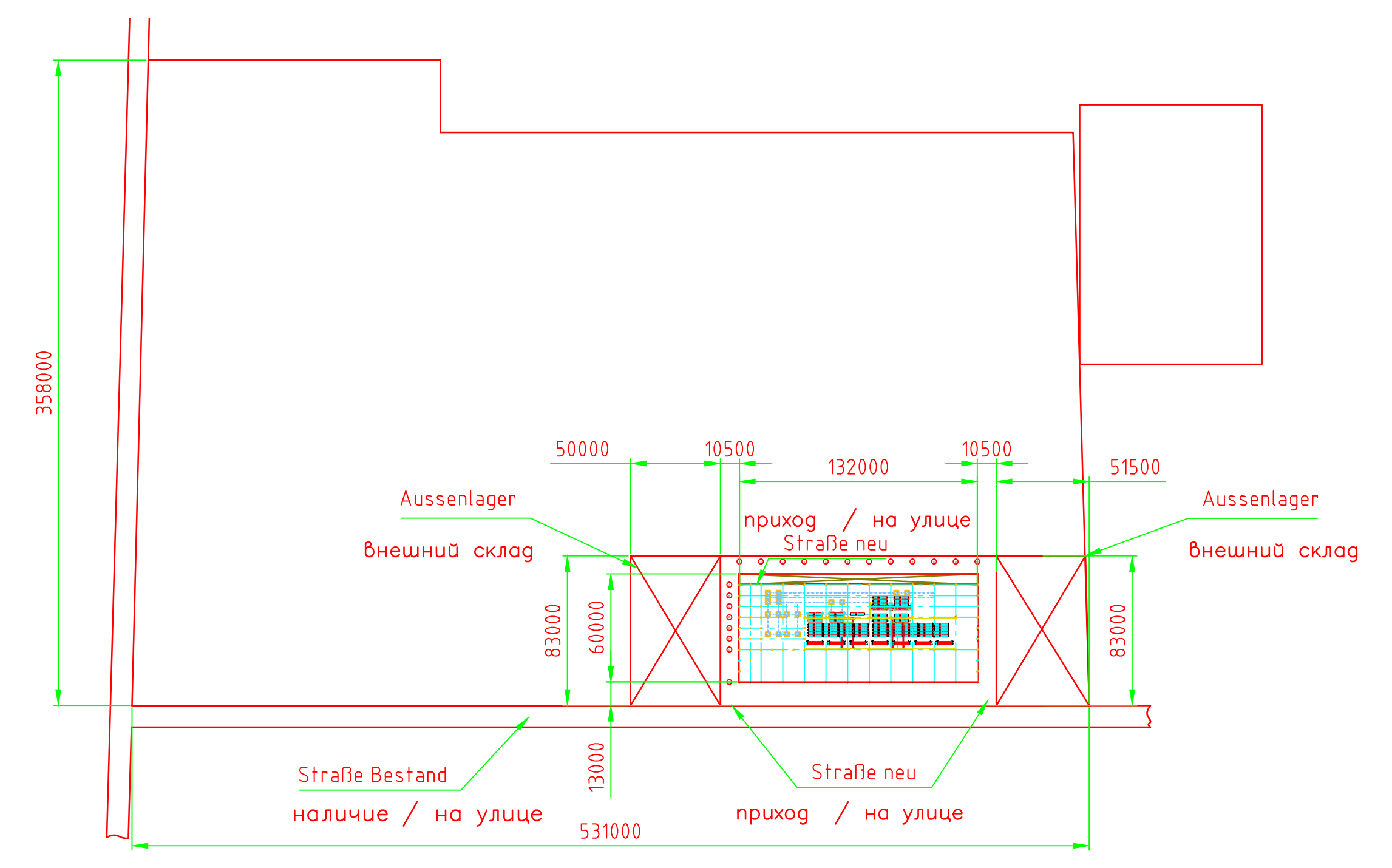


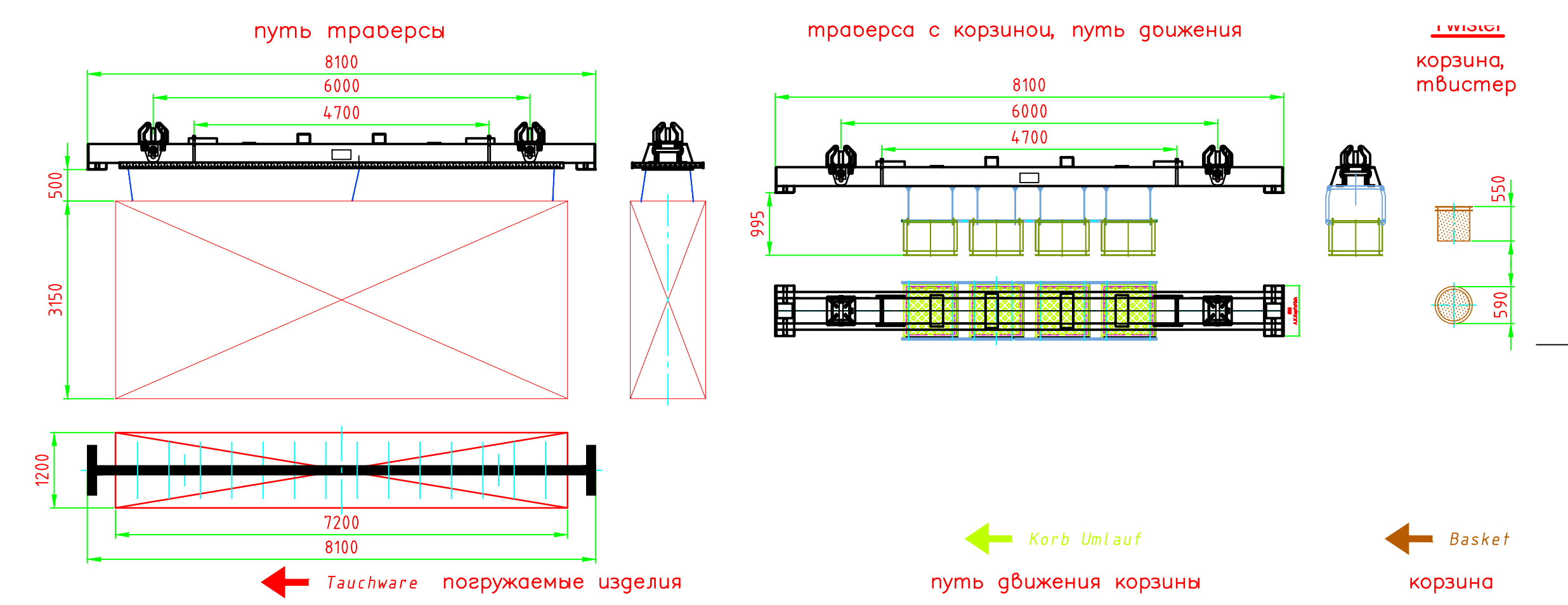
Grundriss +13.000mm M=1:200
 общий чертеж +13.000mm M=1:200



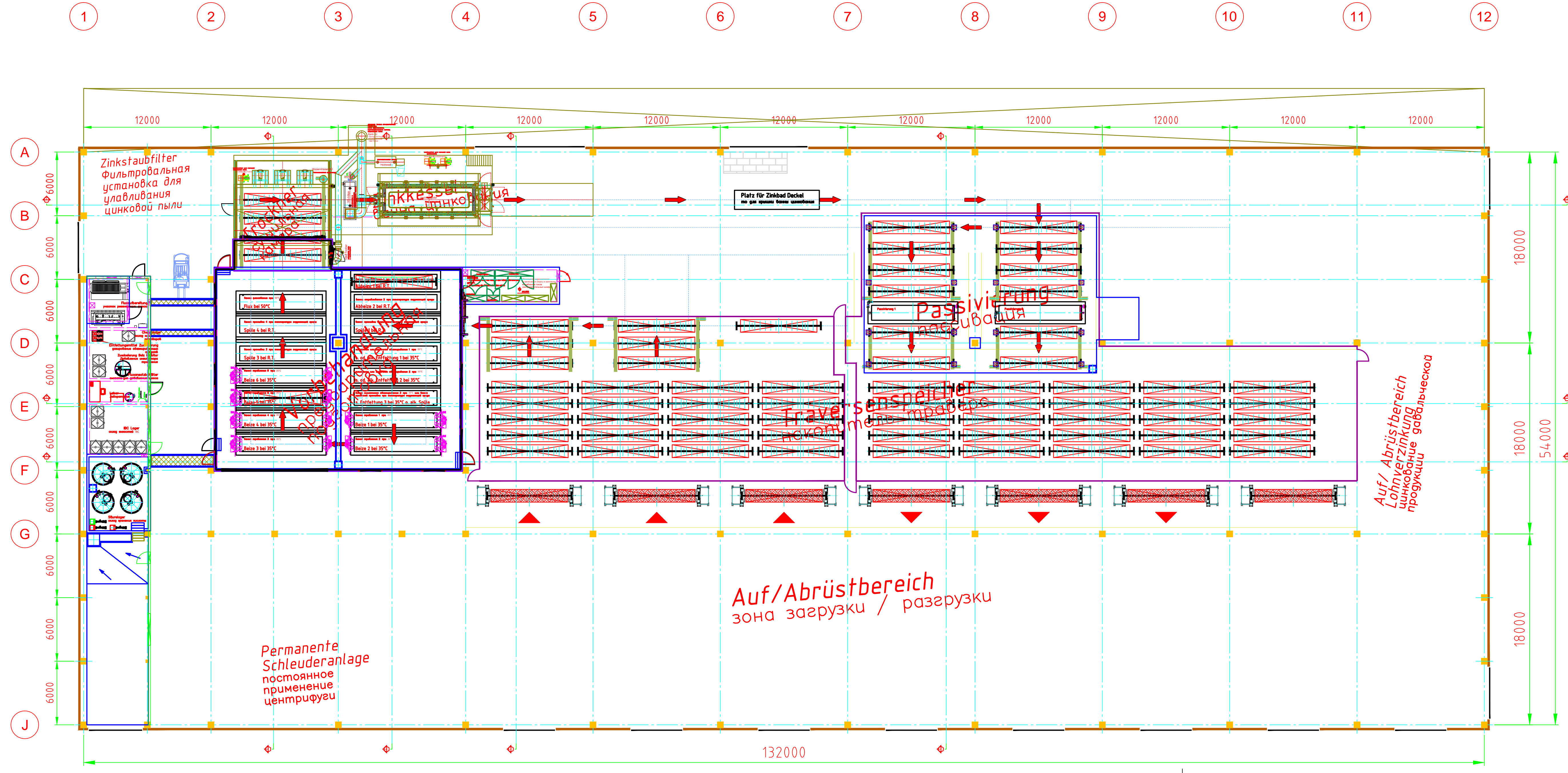
Grundstück: M=1:2500
 общее изображение участка: M=1:2500



Übersicht Traverse: M=1:75
 обзор траверс: M=1:75



Grundriss +3.000mm M=1:200
 общий чертеж +3.000mm M=1:200



Generelle Information: Tauchware Общие данные: погружаемые изделия	Generelle Information: Twister, Schleudereinlage Общая информация: твистер, центрифуга
Materialgröße: 7,2 x 1,2 x 3,15m размер материалов: 7,2 x 1,2 x 3,15 м	
Vorbehandlungsbehälter: 7,8 x 1,4 x 3,5m ванна предв. подготовки: 7,8 x 1,4 x 3,5 м	
Zinkkessel Größe: 7,5 x 1,4/1,6 x 3,5m размер ванны цинкования: 7,5 x 1,4/1,6 x 3,5 м	
Neigung Zinkkessel: 20° уклон ванны цинкования: 20°	
Neigung Vorbehandlung: 5-7° уклон участка предв. подготовки: 5-7°	
Maximal 7 Tauchungen / Stunde макс. 7 погружений / час	
Abhängig vom Materialmix der Anlage зависит от сортамента материалов на заводе	
Zusammenstellung Gewicht: Составляющие веса:	Zusammenstellung Gewicht: Составляющие веса:
Hublast Kranfahreinheit: 2 x 3,2 to = 6,4 to грузоподъемность крановой тележки: 2 x 3,2 т = 6,4 т	Hublast Kranfahreinheit: 3,3 to грузоподъемность крановой тележки: 3,3 т
Traverse Gewicht: ca. 1,7 to вес траверсы: прим. 1,7 т	Traverse Gewicht: ca. 1,7 to 4 x maximal Gewicht der Körbe 0,4 to = 1,6 to
Rüttler: ca. 0,5 to виброустройством: 0,5 т	вес траверсы: прим. 1,7 т 4 x макс. масса корзин 0,4 т = 1,6 т
Mögliche Beladung Traverse: 4,2 to возможная нагрузка траверсы: 4,2 т	

Vorläufiger Stand:
 20.02.18
 чертеж: 20.02.18

OBO Bettermann Lipetsk Russland		KOERNER KX	
Rev.	Date	Rev.	Date
F	20.02.18	F	20.02.18
E	05.02.18	F	23.02.17
D	23.02.17	F	16.08.17
C	16.08.17	F	16.08.17
B	16.08.17	F	16.08.17
A	16.08.17	F	16.08.17

THIS DRAWING IS CONFIDENTIAL AND NOT BE REPRODUCED WITHOUT PERMISSION

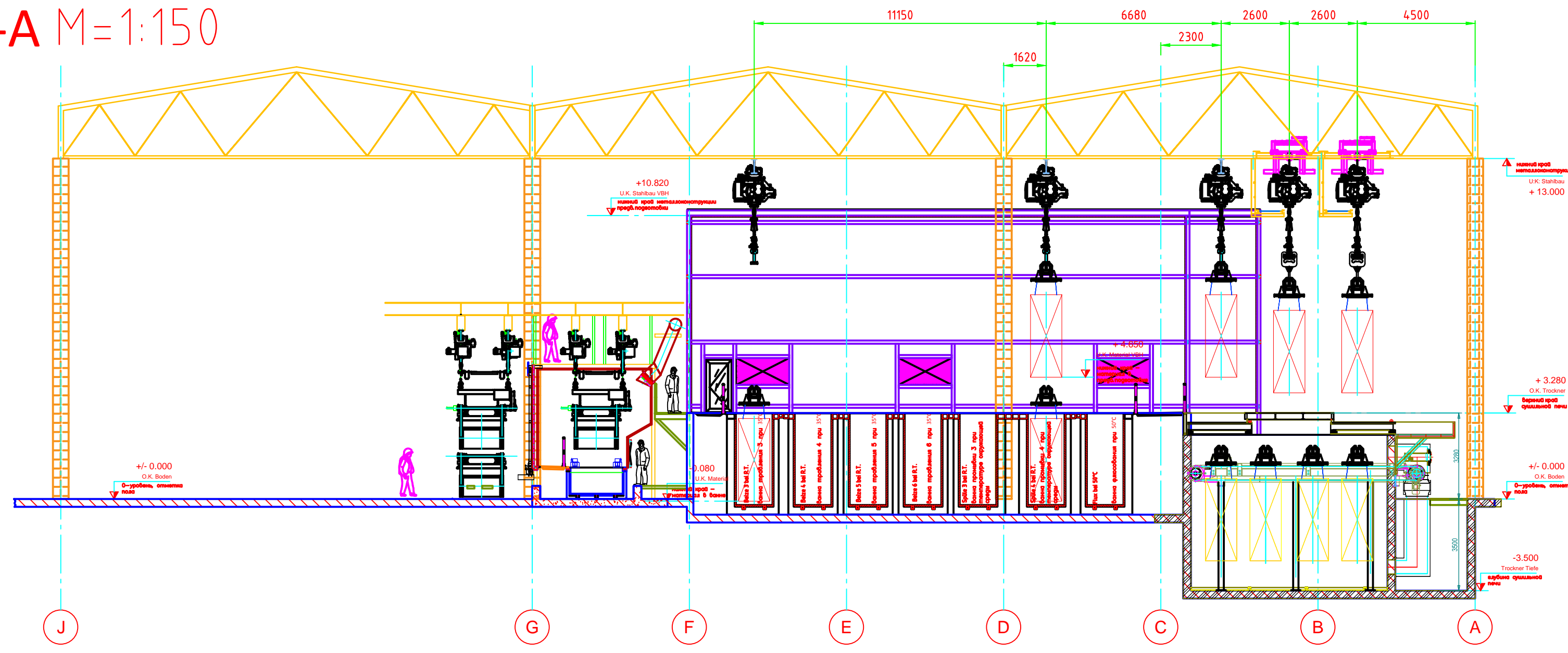
Layout OBO Lipetsk 142675-0

Scale: 1:200

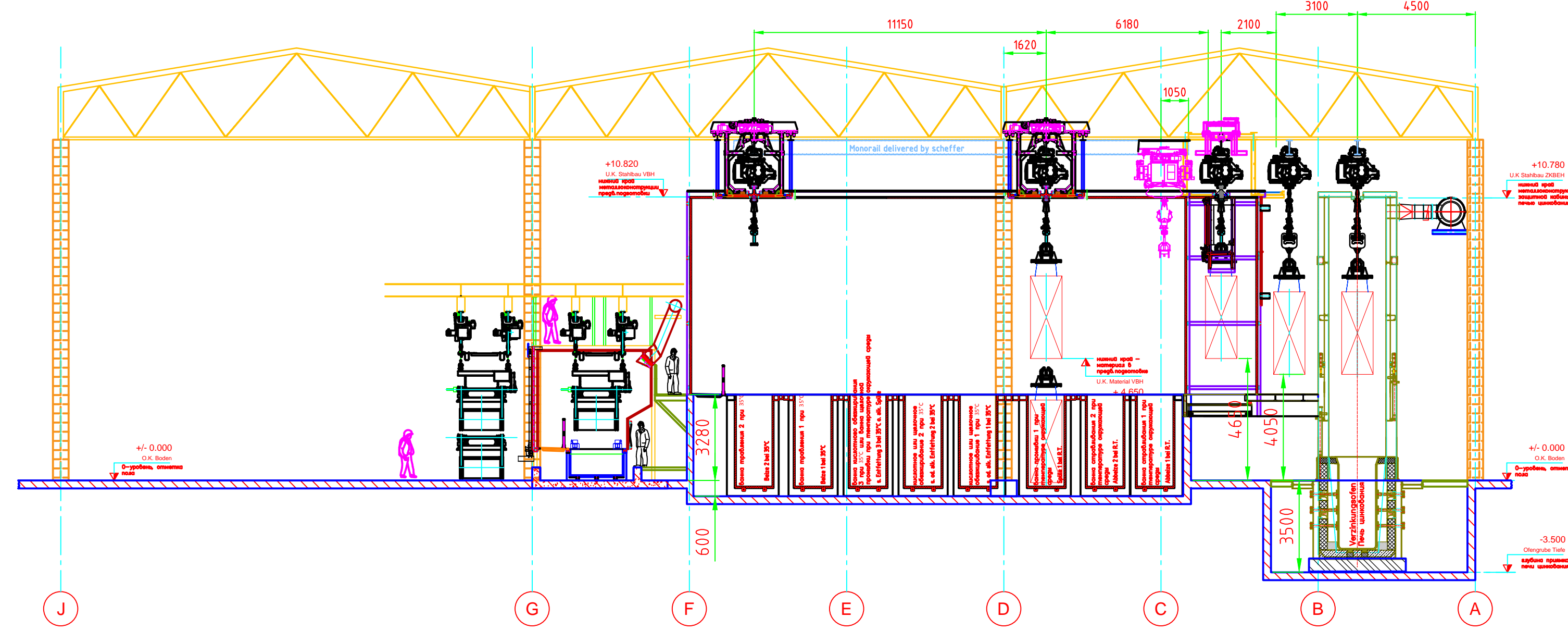
Project: 142675-0

Sheet: CO1

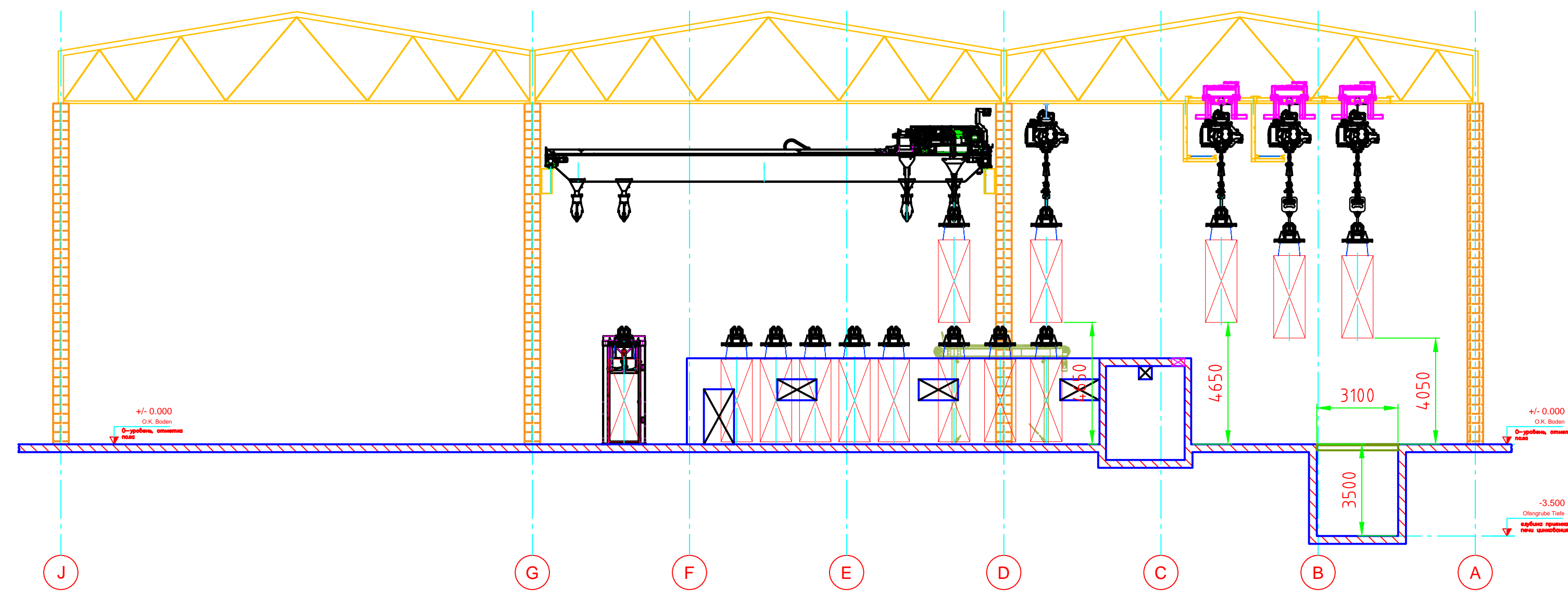
Schnitt A-A M=1:150
разрез A-A M=1:150



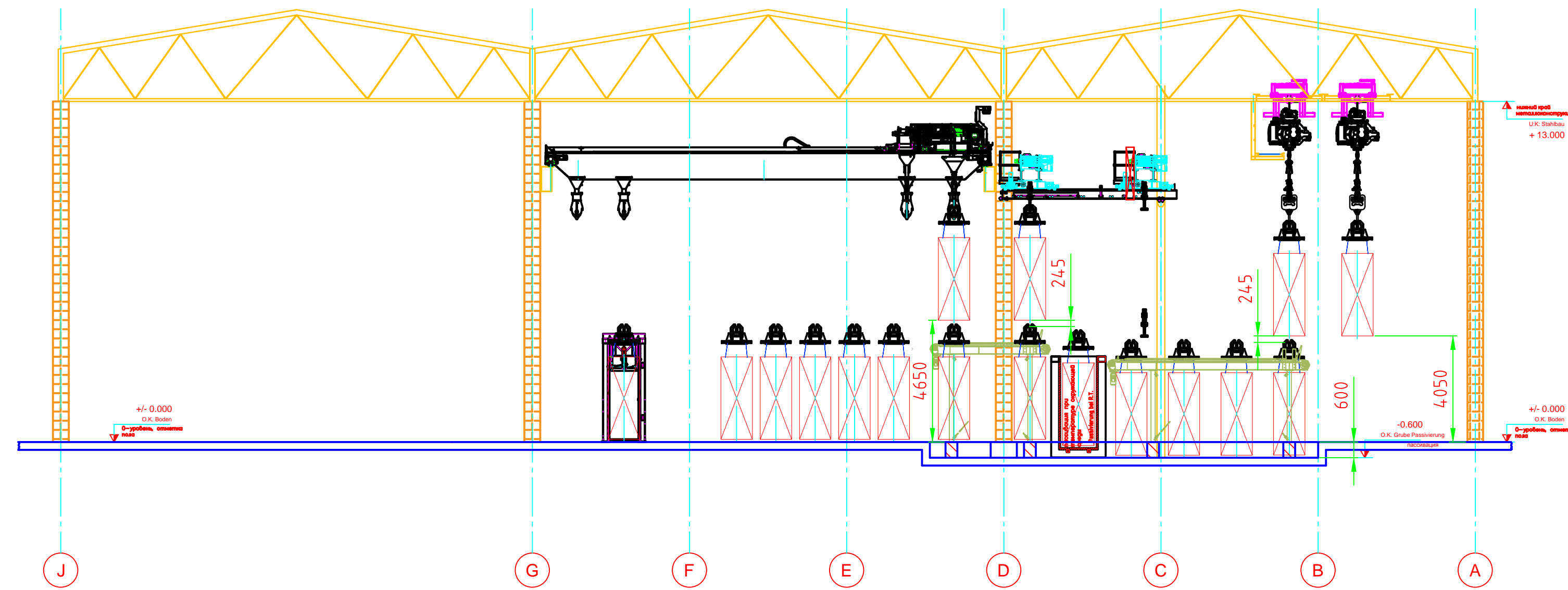
Schnitt B-B M=1:150
разрез B-B M=1:150



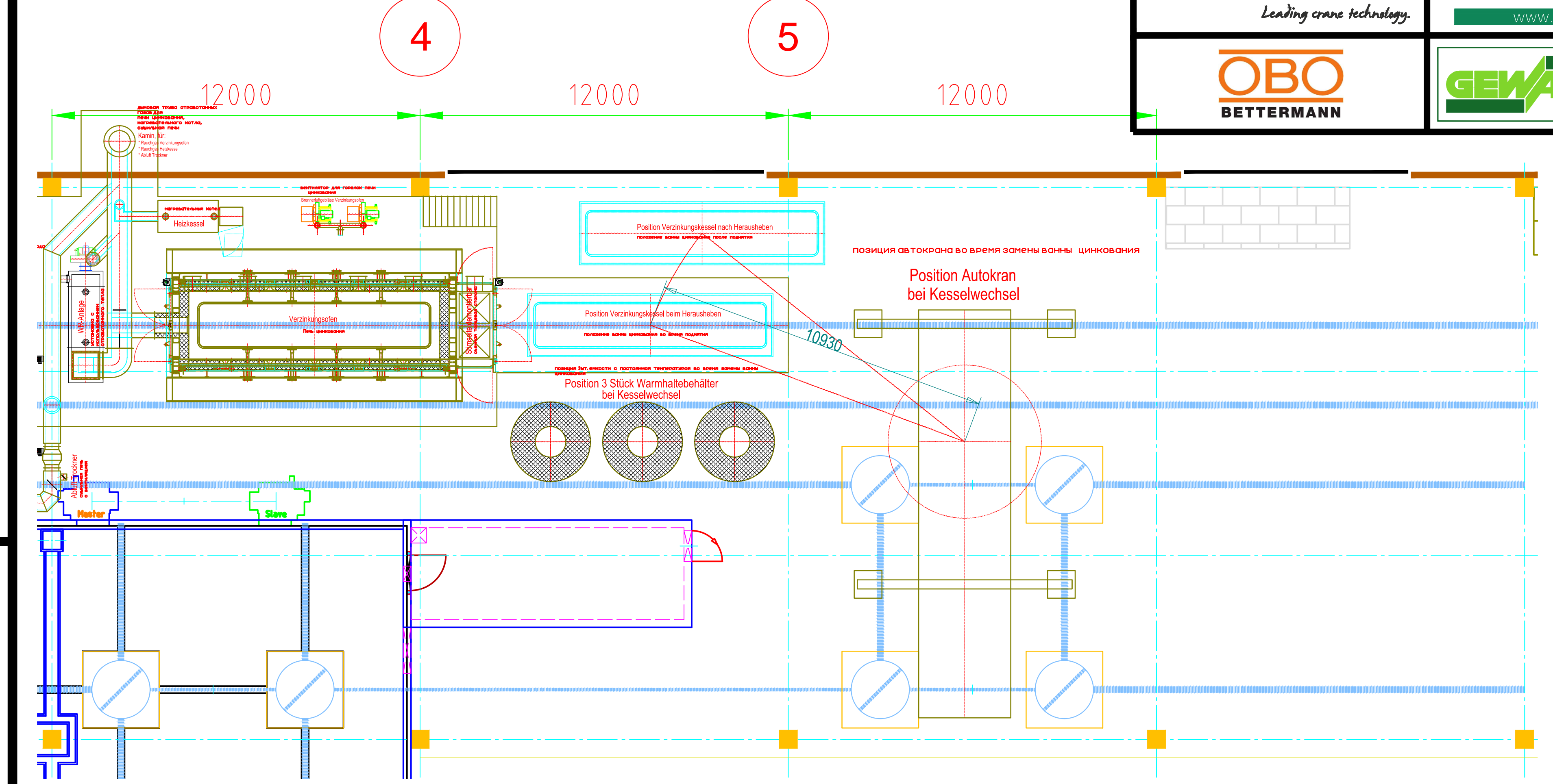
Schnitt C-C M=1:150
разрез C-C M=1:150



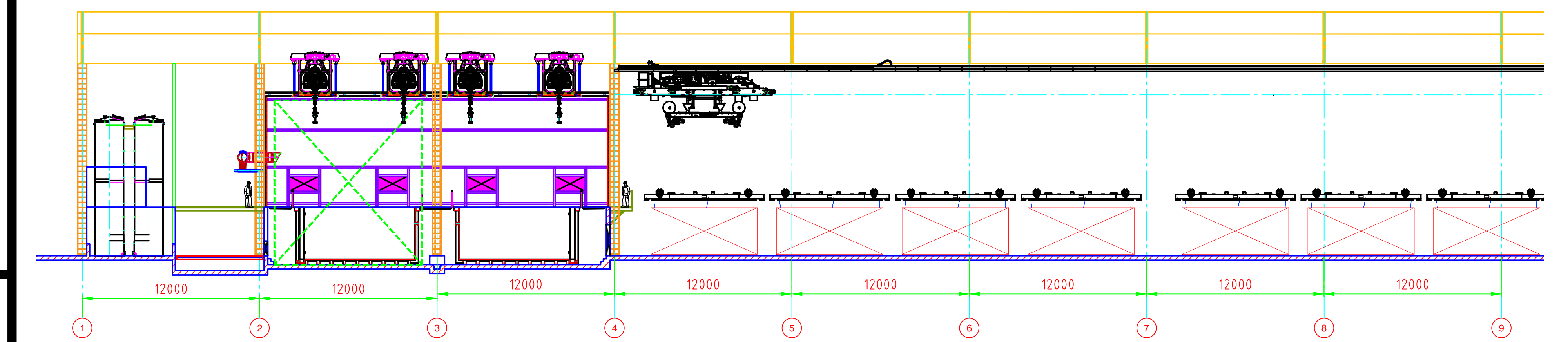
Schnitt G-G M=1:150
разрез G-G M=1:150



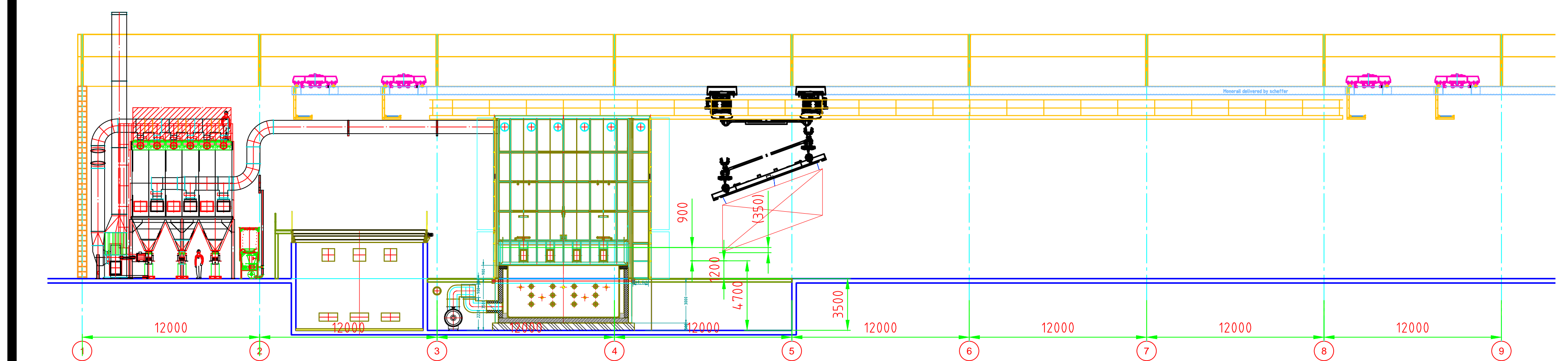
Kesselwechsel M=1:100 замена ванны цинкования



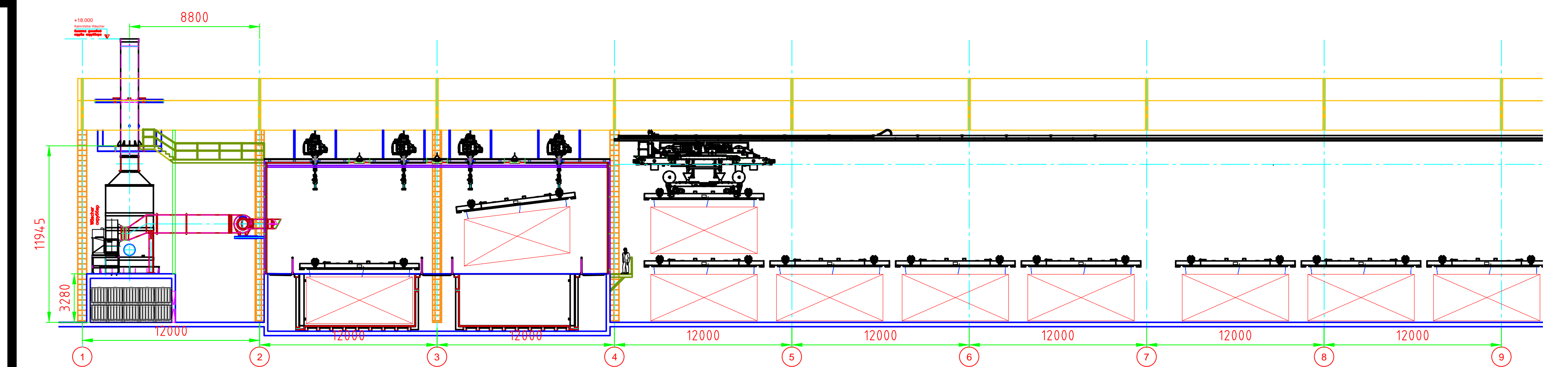
Schnitt D-D M=1:200, разрез D-D M=1:200



Schnitt E-E M=1:200, разрез E-E M=1:200

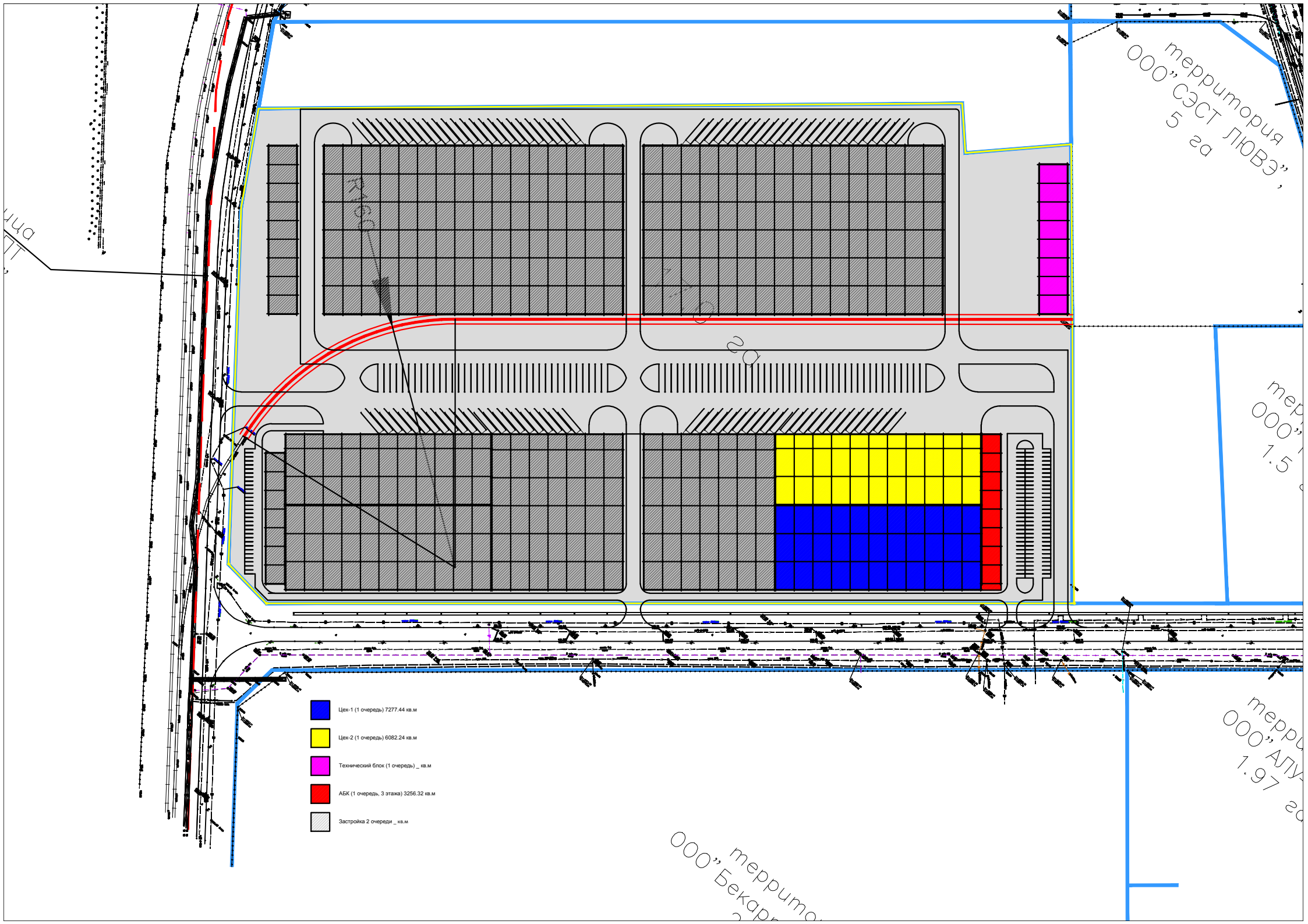


Schnitt F-F M=1:200, разрез F-F M=1:200



Vorläufiger Stand:
20.02.18
чертеж: 20.02.18

OBO Bettermann Lipetsk Russland		KOERNER kx KOERNER Chemieanlagenbau Ges.m.b.H. Am Bahnhof 26, 8851 Weis, Austria Tel: +43 3465 2119 Fax: +43 3465 2118 E-Mail: office@koerner.at	
Rev.	Date	Author	Check
F	20.02.18	Paurlitsch	
E	05.02.18	Paurlitsch	
D	23.12.17	Paurlitsch	
Description: Aenderungen mit Layout freigabe			
Rev.	Date	Author	Check
Title: Layout OBO Lipetsk		Drawing No:	142675-1
Scale: 1:100		Sheet:	Schlinie
Notes: CAD-DRAWING CHANGES ONLY ON THE MONITOR		Rev.	F
Author:		Check:	DE
Commission:		CO1	



территория
ООО "СЭСТ ЛЮВЭ",
5 га

тер
ООО"
1.5

терри
ООО" АЛУ
1.97 га

территория
ООО "Бекар"

- Цех-1 (1 очередь) 7277.44 кв.м
- Цех-2 (1 очередь) 6082.24 кв.м
- Технический блок (1 очередь) _ кв.м
- АБК (1 очередь, 3 этажа) 3256.32 кв.м
- Застройка 2 очереди _ кв.м