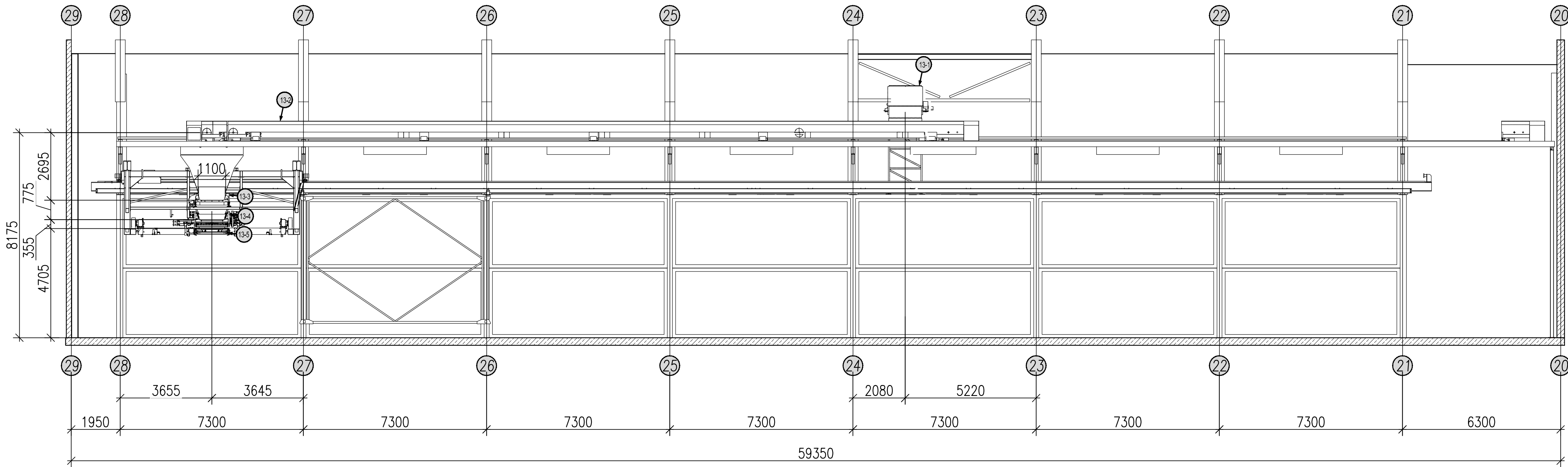
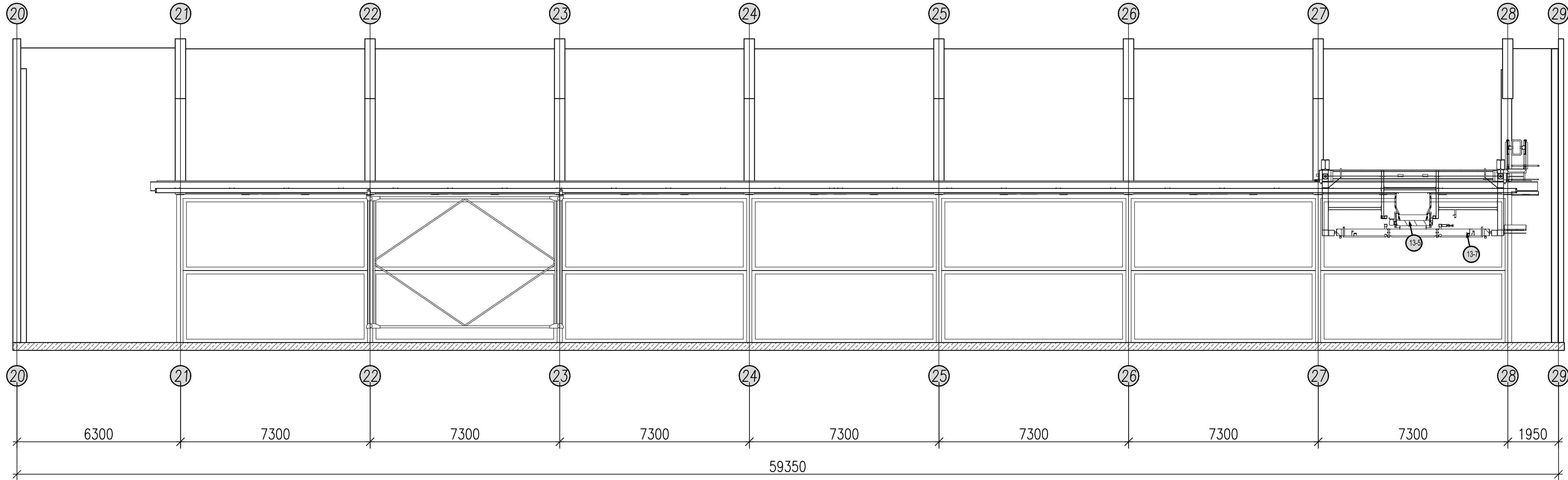


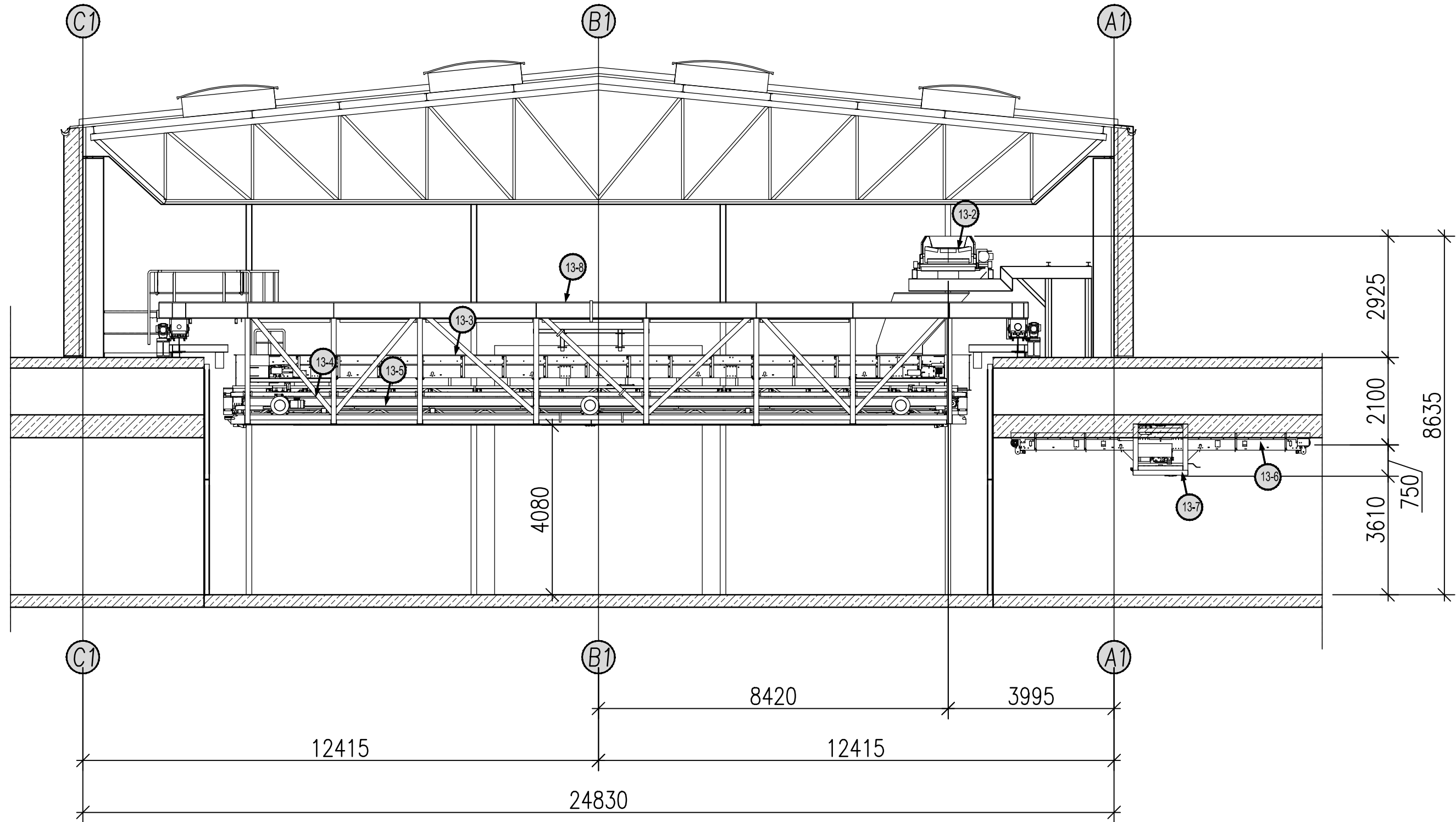
Przekrój C-C



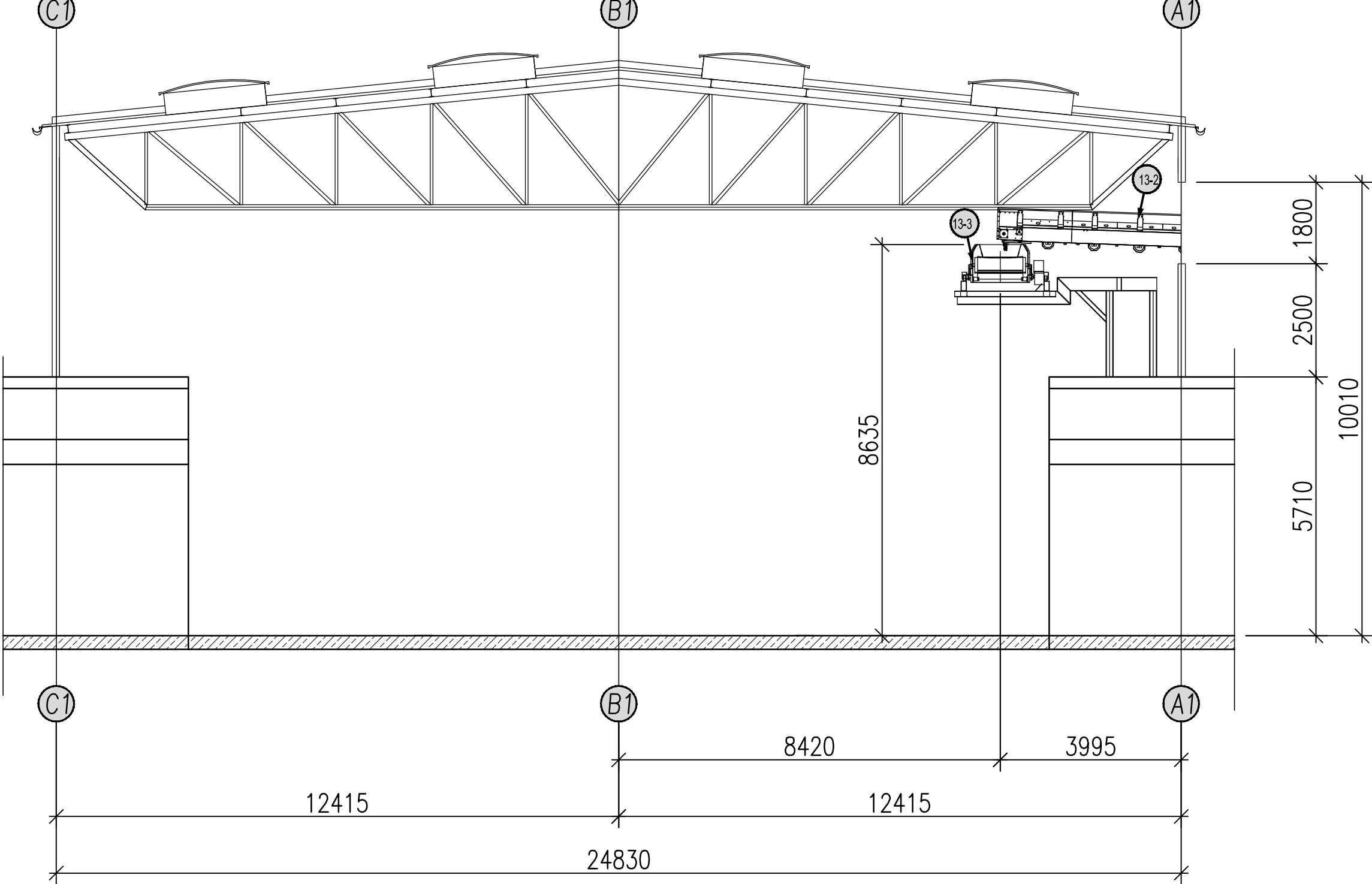
Przekrój D-D



Przekrój A-A



Przekrój B-B



Lp.	Oznaczenie	Urządzenie
Automatyczny system załadunku		
1	13-1	Przenośnik wznoszący łańcuchowy
2	13-2	Przenośnik dostawczy do mostu
3	13-3	Łaśmociąg stół
4	13-4	Łaśmociąg załadowczy
5	13-5	Łaśmociąg załadowczy
6	13-6	Łaśmociąg obrotowy
7	13-7	Wózek jezdny
8	13-8	Wózek jezdny

INWESTOR	INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO ZOOK Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.		
WYKONAWCA	PANGAZ Sp. z o.o. CONTROL PROCESS E.CORAXE Sp. z o.o.		
NAZWA INWESTYCJI	Rozszerzenie linii technologicznej ZUOK w Olsztynie- Dostawa i montaż urządzeń dodatkowych		
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY Budowa Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Olsztynie- Rozbudowa		
OPRACOWANIE	PROJEKT TECHNOLOGICZNY ZUOK W OLSZTYNIE- ROZBUDOWA		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje przez automatyczny system załadunku- Przekroje		
BRANŻA	FUNKCJA	TYTUŁ; IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA
KIEROWNIK PROJEKTU	mgr inż. Piotr BORUTA		
PROJEKTANT	mgr inż. Ewelina BARAŃCZ	LBS/0011/POOS/11	
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Kinga SĄDOWSKA		
SPRAWDZĄCY	mgr inż. Patrycja PILCZYDZIŚ	15/99GW	
Nr rysunku:	09	Arkusz: -- Skala: 1:500	Data: 06.2015
			Revizja: --
			Nr kolejny: --