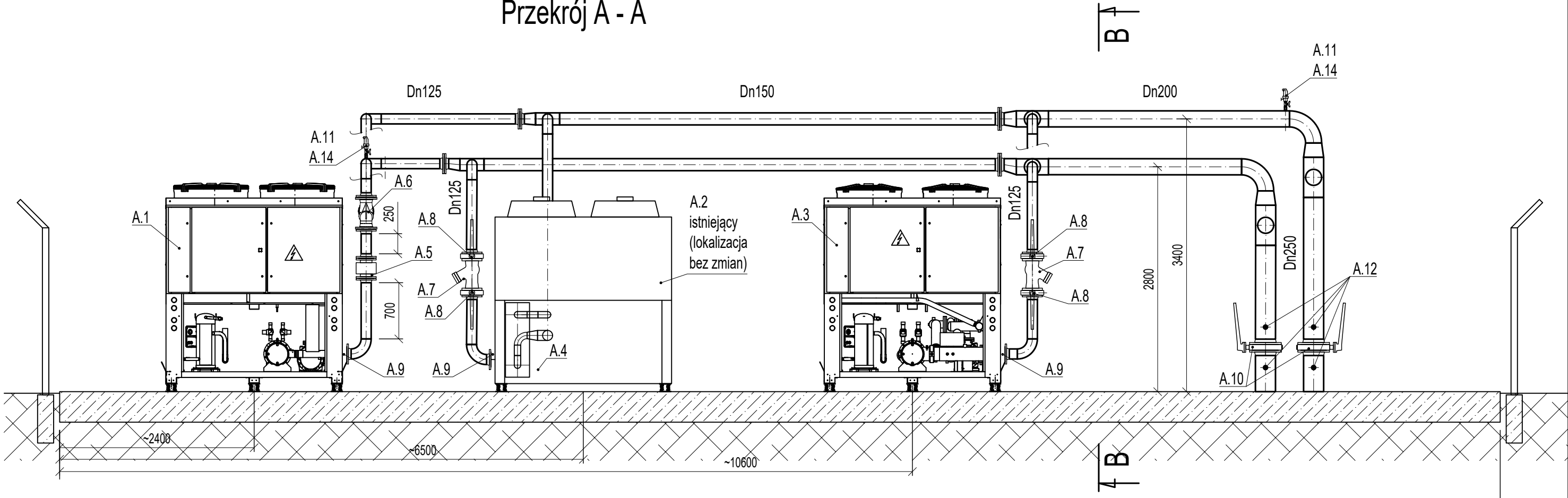
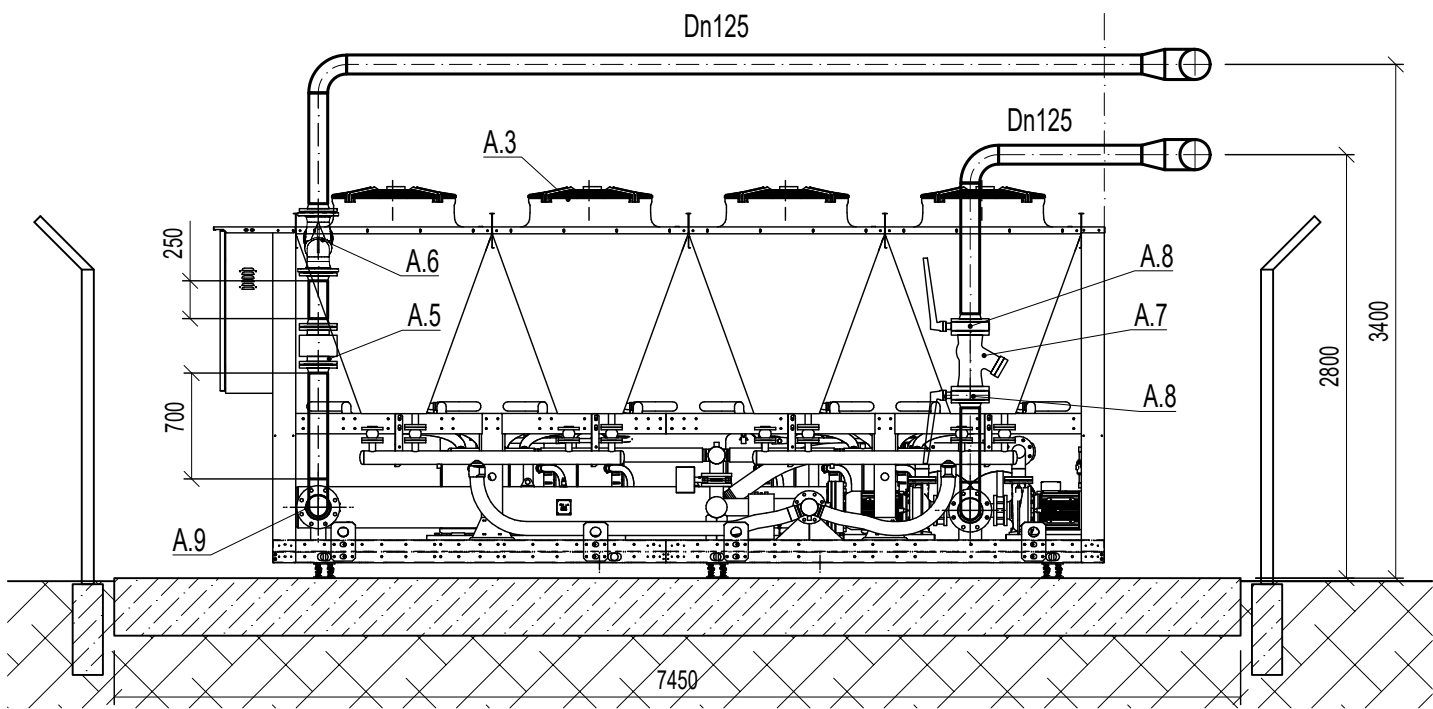


Przekrój A - A



Przekrój B - B



Uwagi:

- Na rysunku pokazano przyłączenie przykładowego zestawu agregatów chłodniczych, w przypadku zastosowania zamiennych urządzeń należy odpowiednio skorygować przebieg i konfigurację rurociągów.
- Na rysunkach nie pokazano sposobu podparcia rurociągów i armatury, wszystkie elementy instalacji należy mocować zgodnie z zaleceniami producentów.
- Po wykonaniu wszystkich wymaganych prób rozruchowych instalację należy zaizolować termicznie w sposób odpowiedni dla układów chłodniczych (izolacja paroszczelna). Na zewnątrz budynku izolację należy dodatkowo zabezpieczyć płaszczem z blachy ocynkowanej, w miejscach montażu armatury i innych wymagających okresowej obsługi elementy płaszcza powinny być demontowalne.

INWESTOR:		Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Budynek Wydziału Biologii Kampus Morasko, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6				
TREŚĆ RYSUNKU:			Data	Nazwisko	Podpis	Skala
Rejon A, agregaty chłodnicze. Przekroje A-A, B-B		Opracował	cze 2024	F.Cybichowski B. Piątkowski		1:50
		Sprawdził	cze 2024	J. Banaszak WKP/0132/POOS/04		Nr. rysunku
BRANŻA:		STADIUM:				4
Woda lodowa		Projekt wykonawczy				