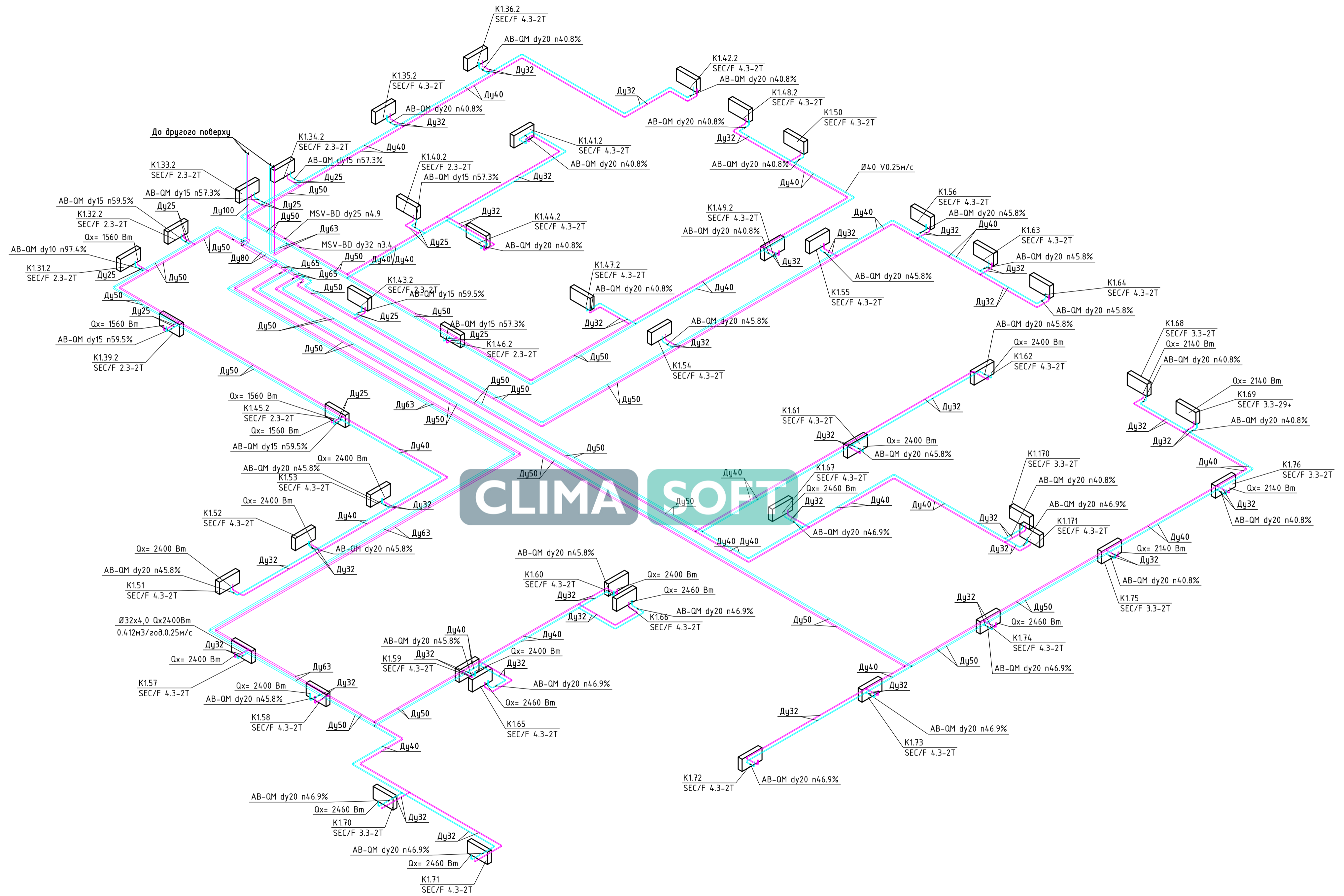


Схеми холодопостачання 1 поверху



Умовні позначення:

— Трубопроводи холодопостачання, подаючий та зворотній

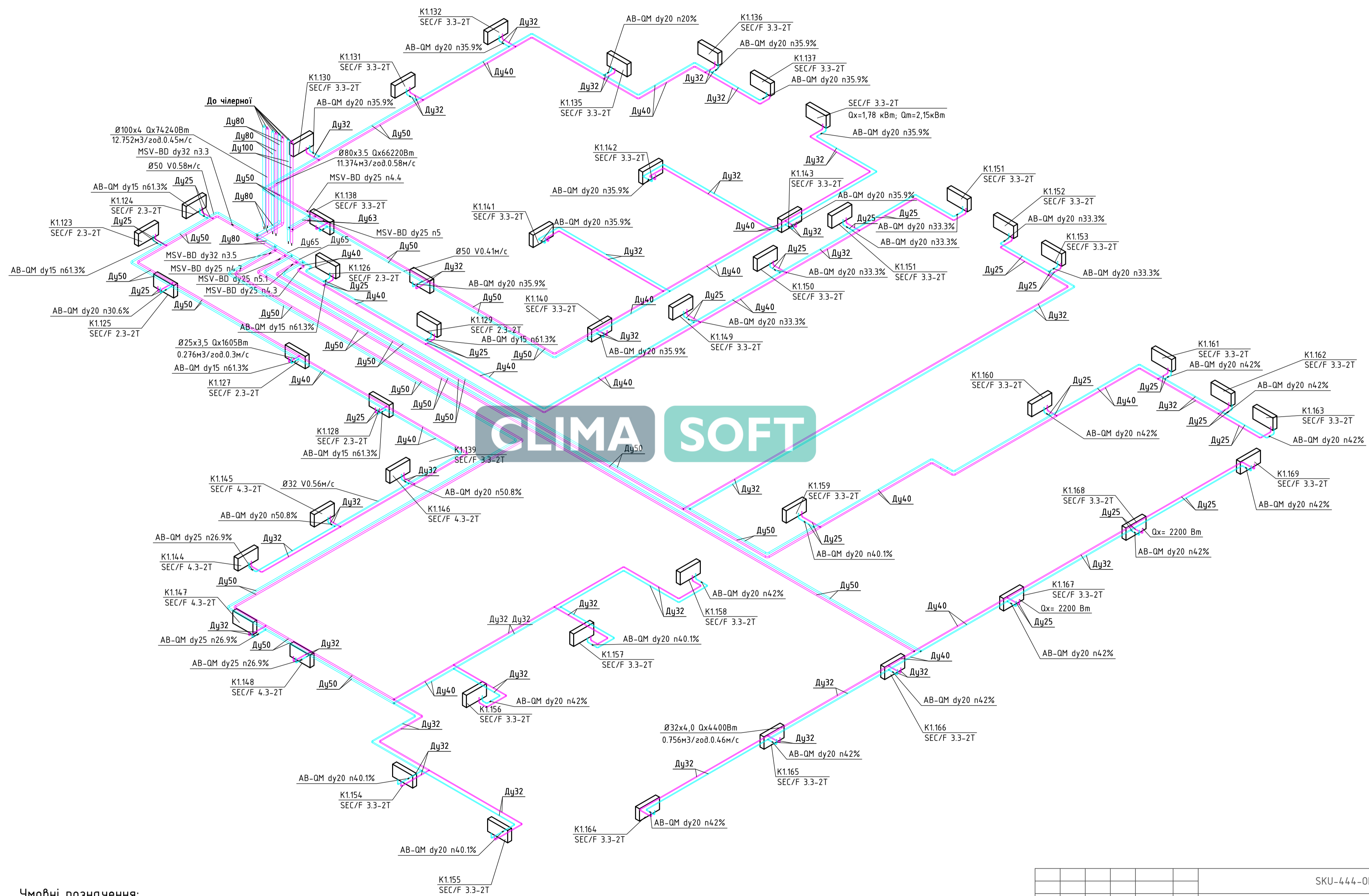
Примітки:

- Відмітки висот взяті від нульової відмітки.
- Трубопроводи систем теплохолодопостачання фанкойлів виконуються з зшитого поліетилену та прокладаються у стяжці підлоги.
- Трубопроводи ізолюються трубчастю каучуковою ізоляцією товщиною 9мм.
- Рекомендована висота стяжки 132мм.

SKU-444-0B1K							
Зм.	Кіл.	Арк.	Ндок.	Підпис	Дата		
Розробив	Федоренко				09.20		
Перевірів							
Н.контроль							
ГІП							
Затвердив							
Теплохолодопостачання					Стадія	Аркуш	Аркушів
Схеми 1 пов. Блок В,С					РП	18	

Складовано				
Взам. шиф. N				
Побл. ч. дата				
Гл. спец.				
Инв. N побл.				

Схеми холодопостачання 3 поверху



Умовні позначення:

— Трубопроводи холодопостачання, подаючий та зворотній

- Примітки:
- Відмітки висот взяті від нульової відмітки.
 - Трубопроводи систем теплохолодопостачання фанкойлів виконуються з зшитого поліетилену та прокладаються у стяжці підлоги.
 - Трубопроводи ізолюються трубчастю каучуковою ізоляцією товщиною 9мм.
 - Рекомендована висота стяжки 132мм.

SKU-444-0B1K							
Зм.	Кіл.	Арк.	Ндок.	Підпис	Дата		
Розробив	Федоренко				09.20		
Перевірив							
Н.контроль							
ГІП							
Затвердив							
Теплохолодопостачання					Стадія	Аркуш	Аркушів
Схеми 3 пов. Блок В,С					РП	20	

Складено	Гл. спец.
Взам. інв. N	
Побл. у дотв.	
Инв. N побл.	