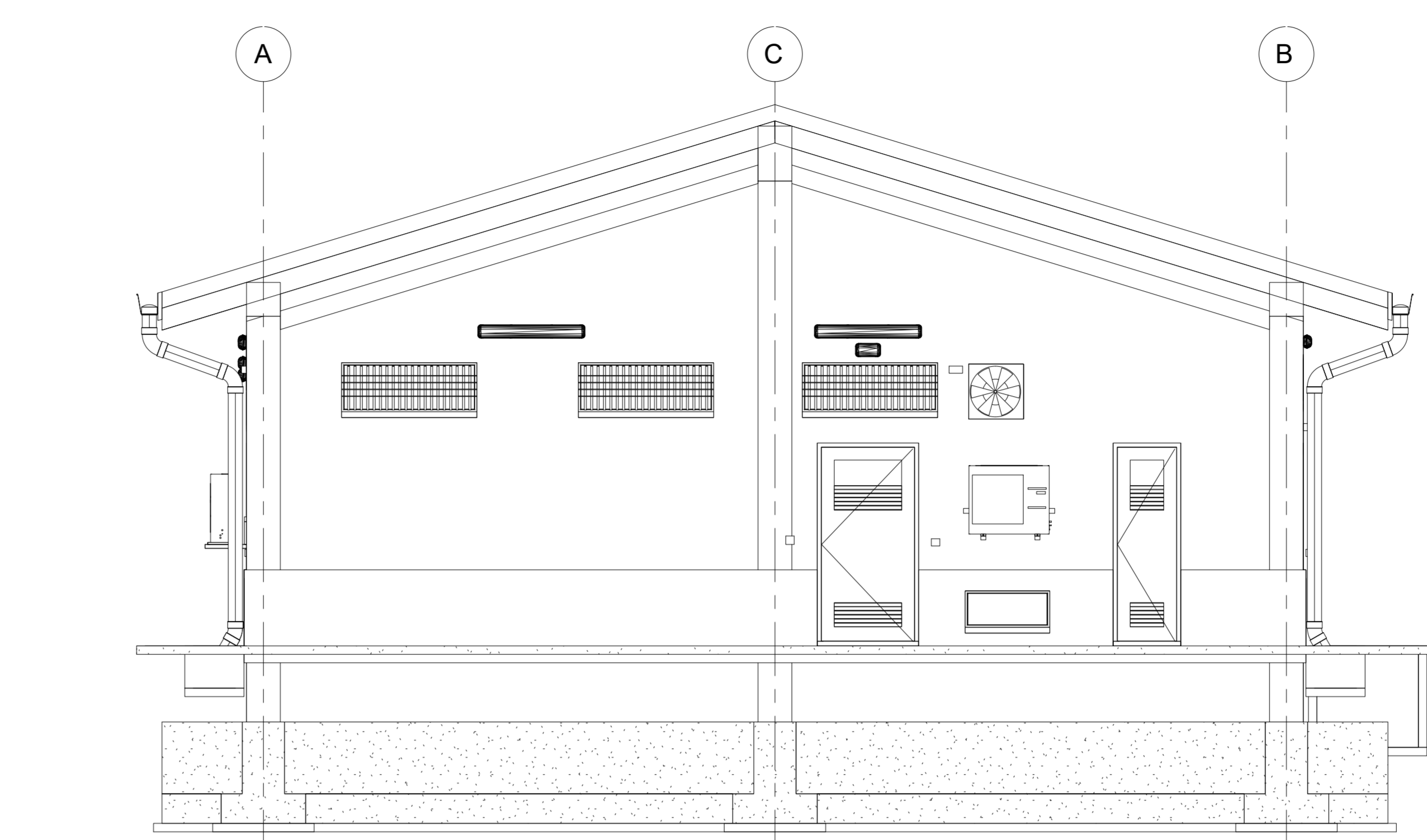
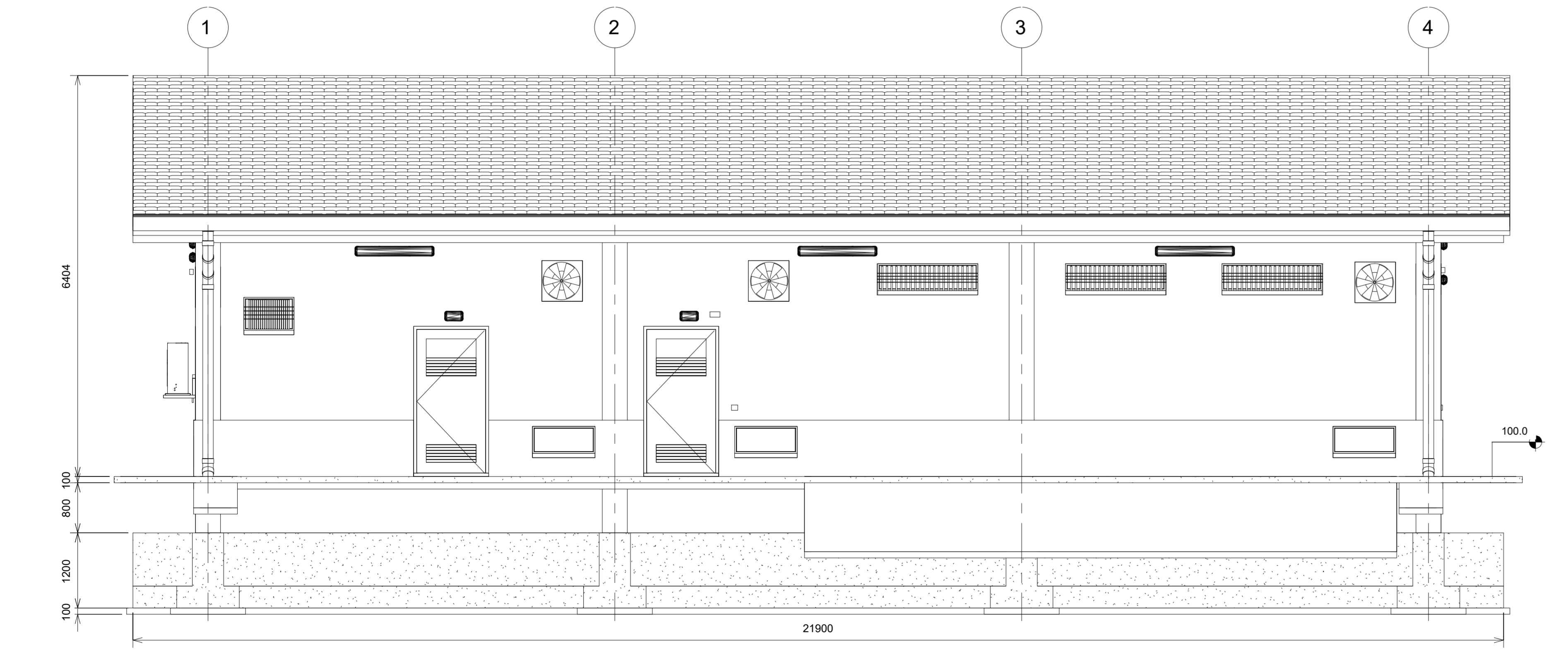


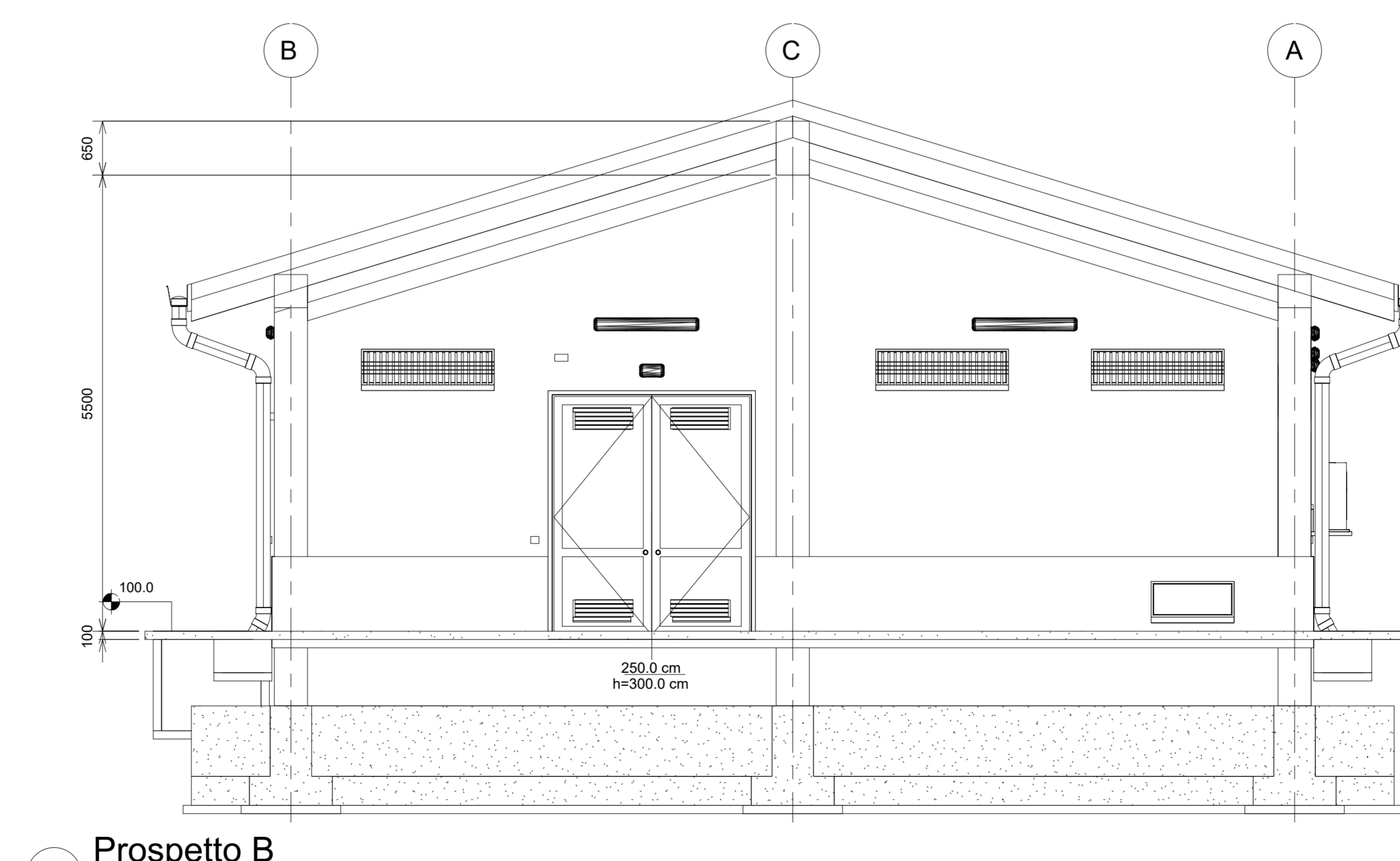
4 Prospetto C
1 : 50



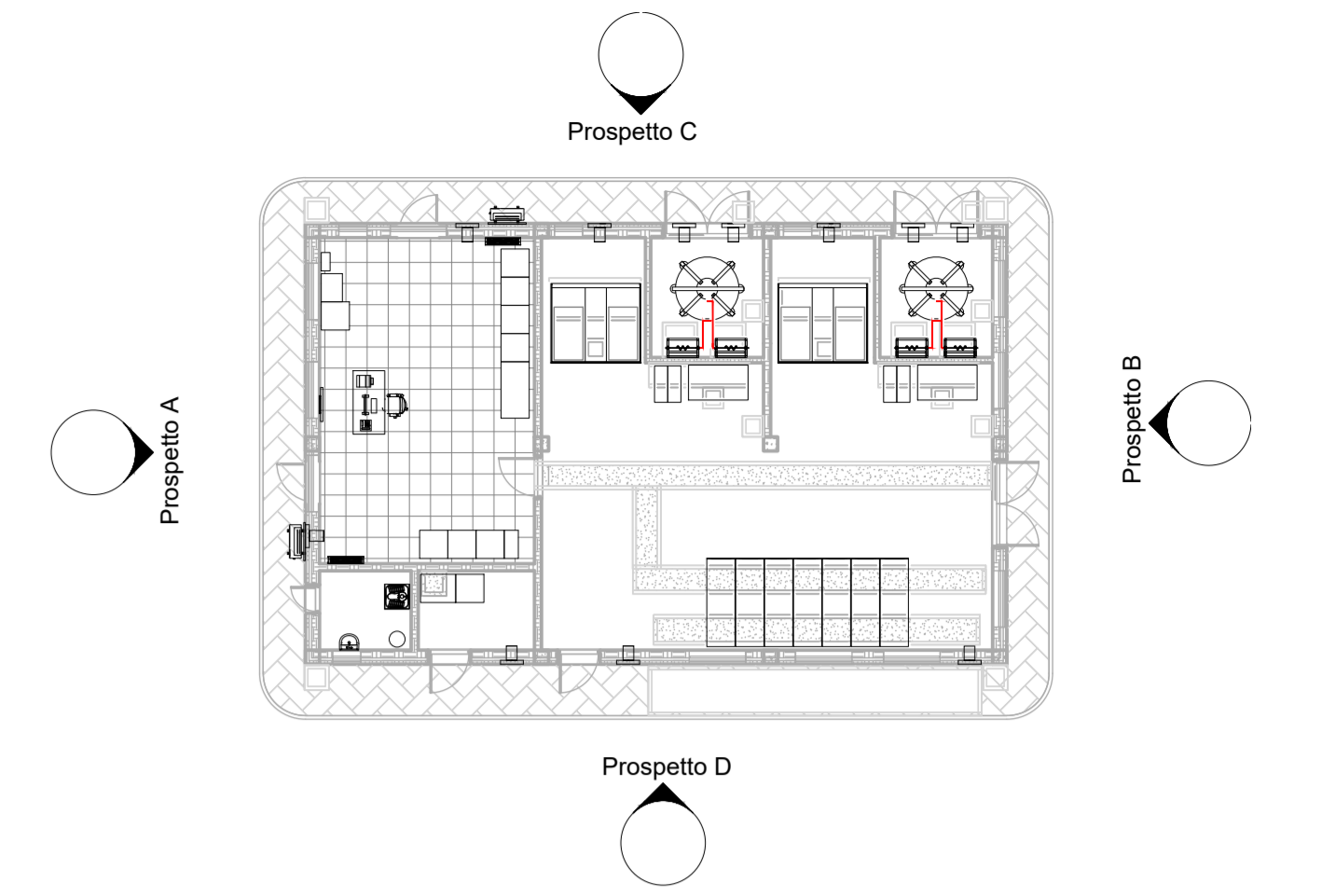
2 Prospetto A
1 : 50



5 Prospetto D
1 : 50



3 Prospetto B
1 : 50



1 Keyplan - Prospetti
1 : 200

Documenti di Riferimento Civili	
Nome della tavola	Numero della tavola
Fabbricato SSE Villasor - Pianta Fondazione	RR0S00D18PBFA1300001
Fabbricato SSE Villasor - Pianta Elevazione 1 di 2	RR0S00D18PBFA1300002
Fabbricato SSE Villasor - Pianta Elevazione 2 di 2	RR0S00D18PBFA1300003
Fabbricato SSE Villasor - Quote e caratteristiche ambienti	RR0S00D18PBFA1300004
Fabbricato SSE Villasor - Architettonico	RR0S00D18PBFA1300005
Fabbricato SSE Villasor - Abaco infissi	RR0S00D18QXFA1300001

Note:
 - si dovranno predisporre delle grate in ferro anti-intrusione
 - le finestre e le porte dovranno essere blindate
 - le quote sono espresse in millimetri se non espressamente indicato
 - il fabbricato dovrà essere dotato di appositi pluviali per il corretto smaltimento delle acque installati ai quattro vertici del fabbricato

COMMITTENTE: **RFI**
 RFI - RIF. FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J74JZ2000170001

DIREZIONE TECNICA
 U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

Elettrificazione Linea Cagliari - Oristano

SSE VILLASOR
 Fabbricato di SSE - Architettonici
 Prospetti

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F. Cossu	07/2022	N. Cossu	07/2022	F. Cossu	07/2022	G. Gualdi	07/2022

File: RR0S00D18PBFA1300006A.dwg n. Elab.: