

CODICE		DESCRIZIONE
INOR	11 E 2 B Z FA 00 0 3 001	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Abaco e dettagli murature
INOR	11 E 2 B Z FA 00 0 2 001	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Particolari quote fondazioni
INOR	11 E 2 B Z FA 00 0 3 002	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Particolari quote coperture
INOR	11 E 2 B Z FA 00 0 6 001	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Particolari messe a terra
INOR	11 E 2 B C FA 00 0 0 001	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Abaco finestre e griglie
INOR	11 E 2 B C FA 00 0 0 002	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Abaco porte esterne ed interne
INOR	11 E 2 4 T FA 00 0 0 001	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Tabella materiali
INOR	11 E 2 R O FA 00 B 0 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Relazione tecnica generale
INOR	11 E 2 P B FA 00 B 0 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Piante architettoniche
INOR	11 E 2 P B FA 00 B 0 002	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Prospetti e sezioni architettonici
INOR	11 E 2 R O FA 00 B 0 003	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Relazione tecnica - protezione contro i fulmini
INOR	11 E 2 D X FA 00 B 6 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Elaborato sistema anticaduta operazioni manutenzione
INOR	11 E 2 C L FA 00 B 0 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Relazione di calcolo strutturale
INOR	11 E 2 C L FA 00 B 0 002	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Allegato alla relazione di calcolo strutturale
INOR	11 E 2 B B FA 00 B 2 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Carpentaria fondazioni
INOR	11 E 2 B Z FA 00 B 2 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Armatura fondazioni
INOR	11 E 2 B Z FA 00 B 3 002	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Piante catene e solaio di copertura
INOR	11 E 2 B Z FA 00 B 3 001	FA20, FA39, FA40 - Cabina mt/bt TIPO 1 - Murature e pilastri

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali vedi elaborato:
 INOR 11 E 2 4 T FA 00 B 0 001 Fabbricati tecnologici - FA00 - Particolari tecnologici validi per tutte le tipologie di fabbricati - Tabella materiali

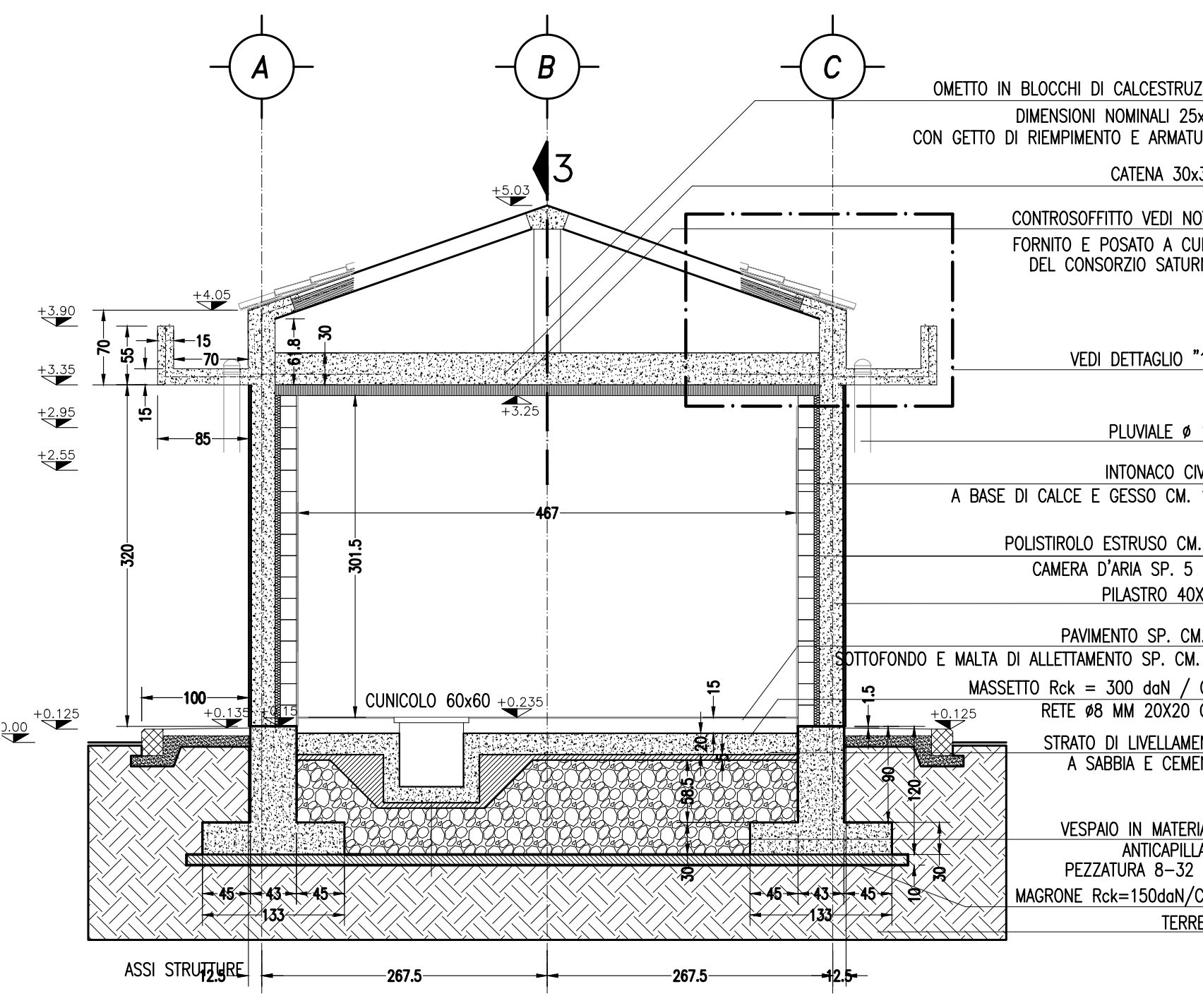
COMMITTENTE:

 ALTA SOVRIGLIANZA:

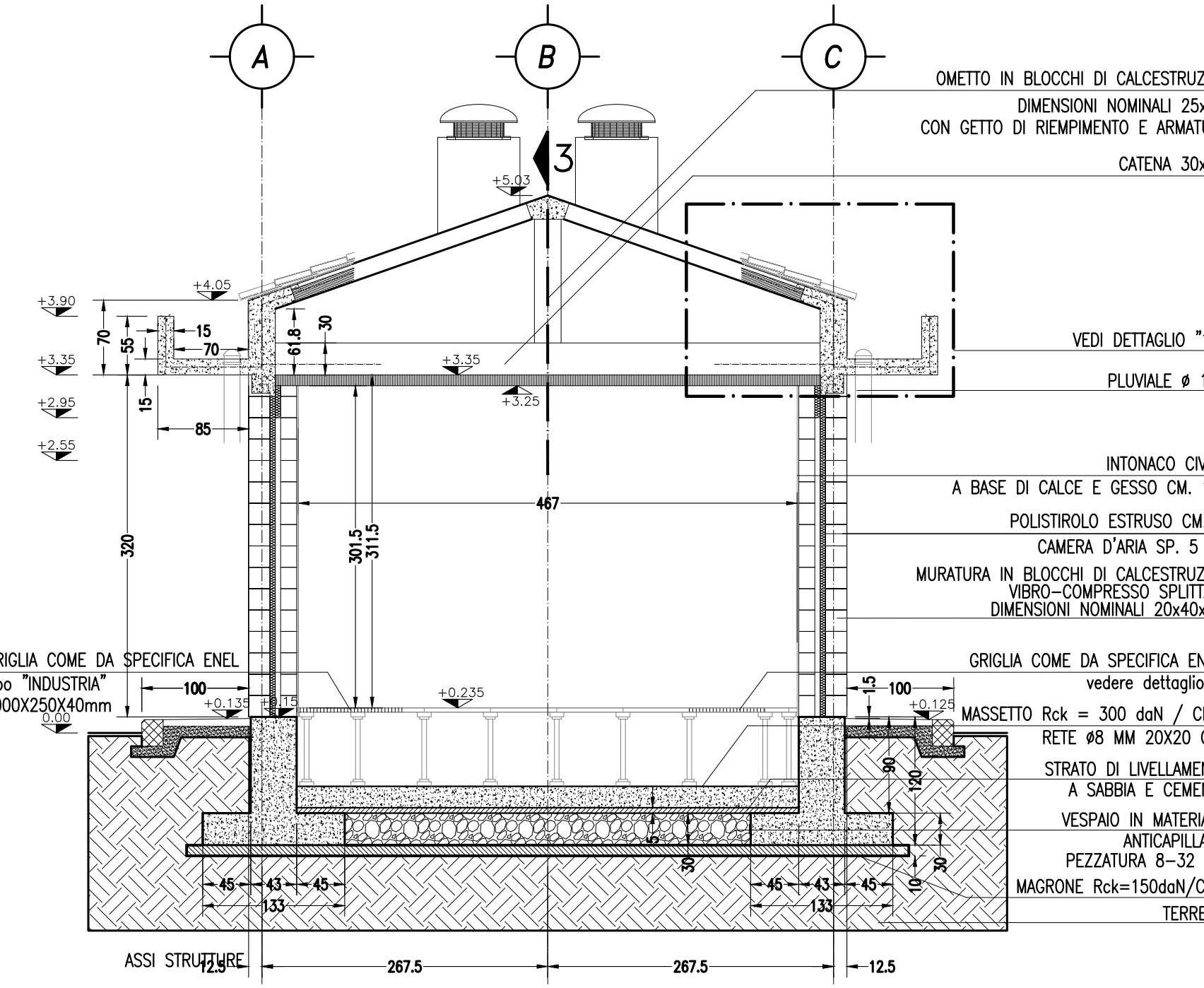
 GENERAL CONTRACTOR:
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Loto funzionale Brescia-Venona
 PROGETTO ESECUTIVO
 FA20, FA39, FA40
 CABINA MT/BT TIPO 1
 Prospetti e sezioni architettonici

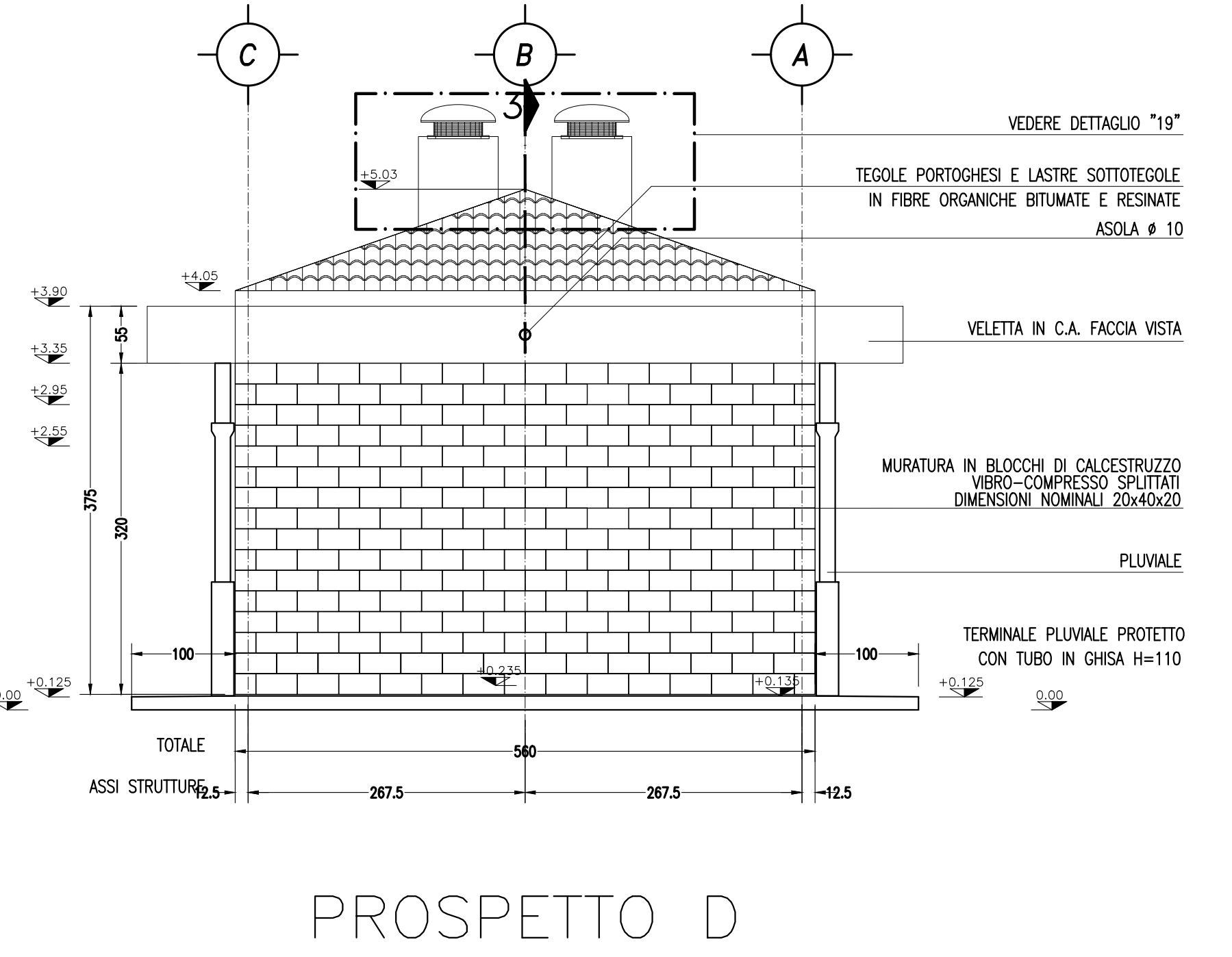
GENERAL CONTRACTOR Cepav due		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:50	
Data:		Data:			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA
INOR	11	E 2	PB	FA00B0	002 A
PROGETTAZIONE					
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Progetto
A	Emissione	L.Povetti	18/06/18	C.Povetti	18/06/18
B					
C					
IL PROGETTISTA ING. Carlo Povetti iscritto Ordine Ingegneri di Bologna n. 1992/A Data: 18/06/18					
CIG: 75144733AA File: INOR11E2PBFA00B002A_10.dwg					



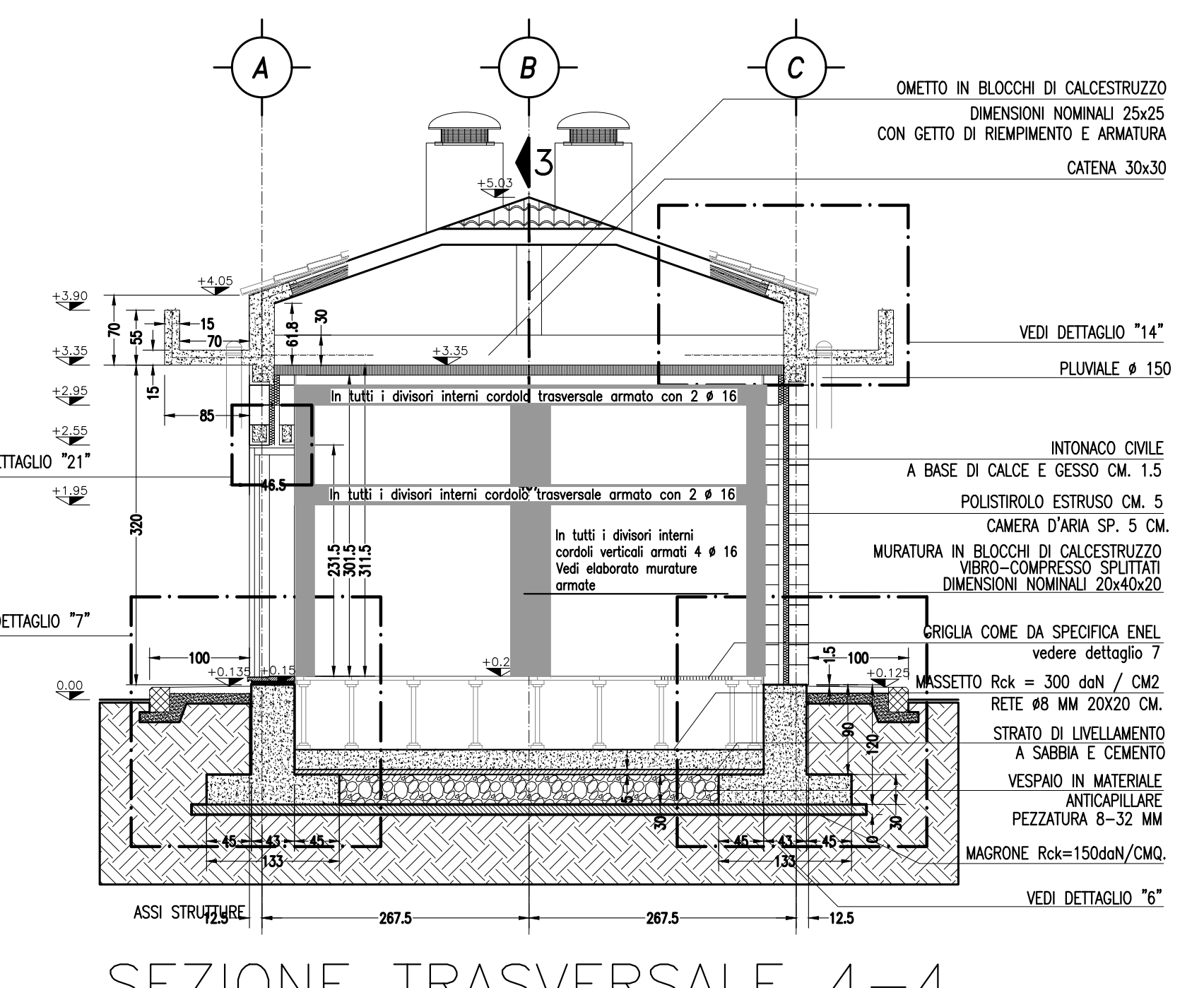
SEZIONE TRASVERSALE 1-1



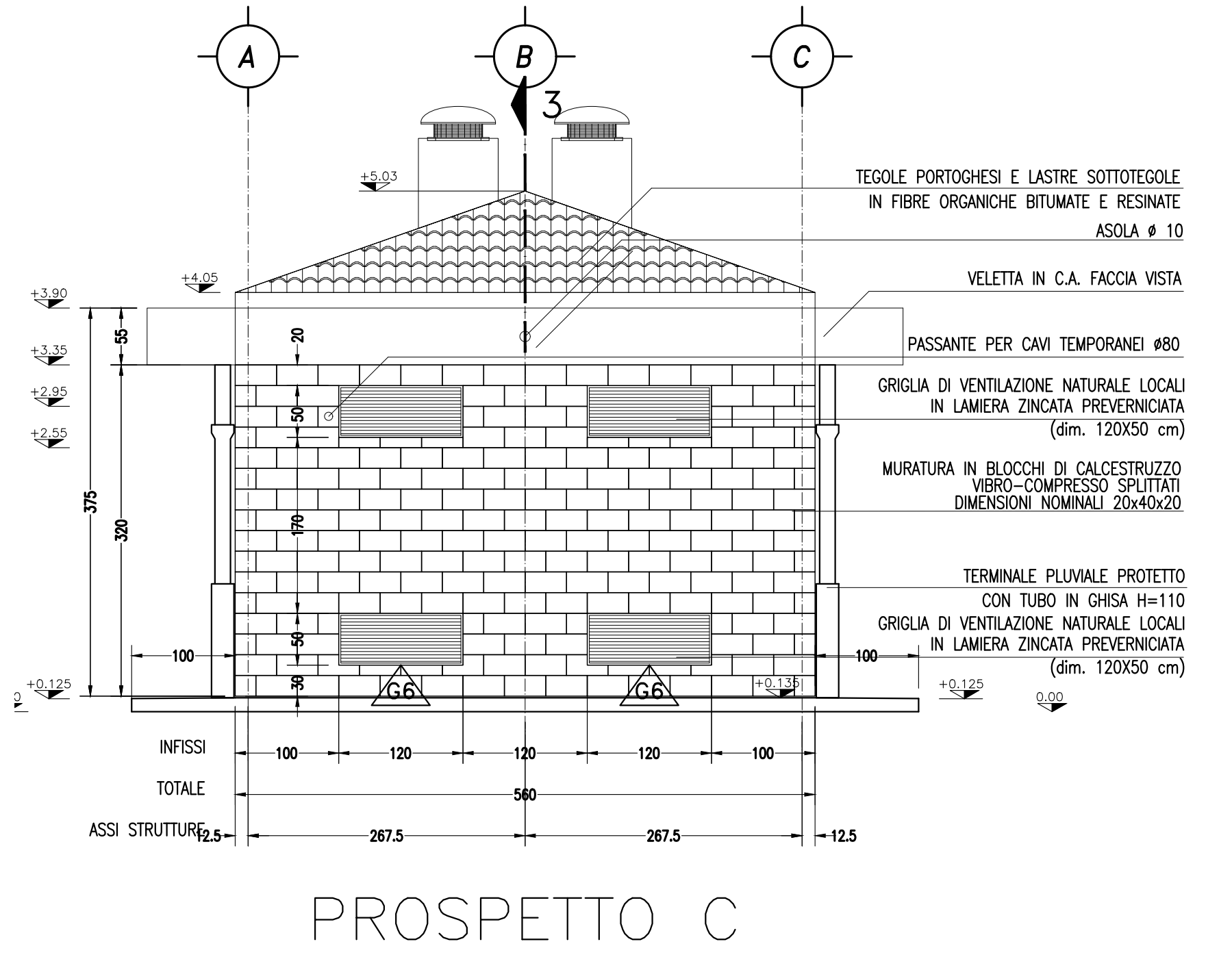
SEZIONE TRASVERSALE 2-2



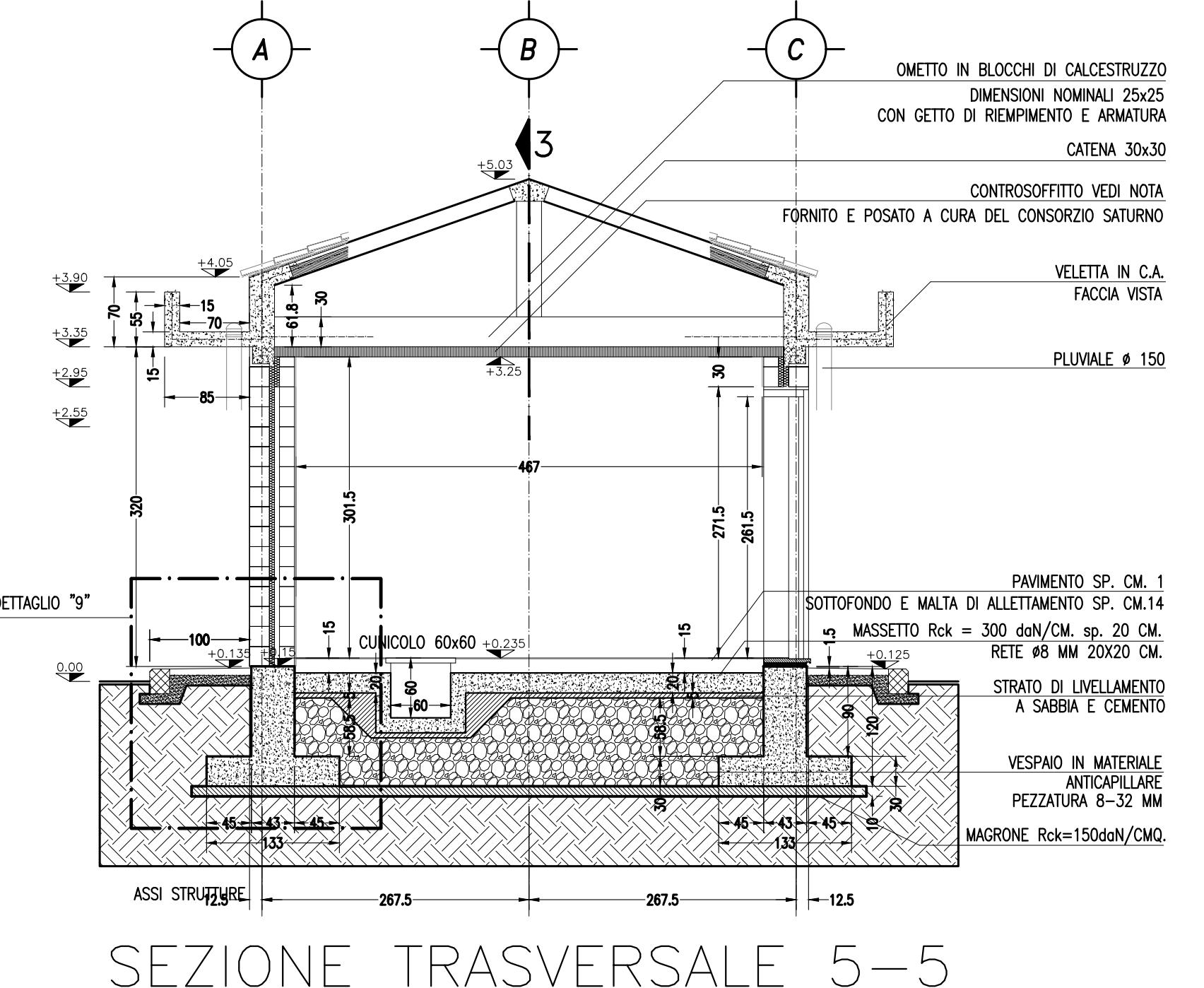
PROSPETTO D



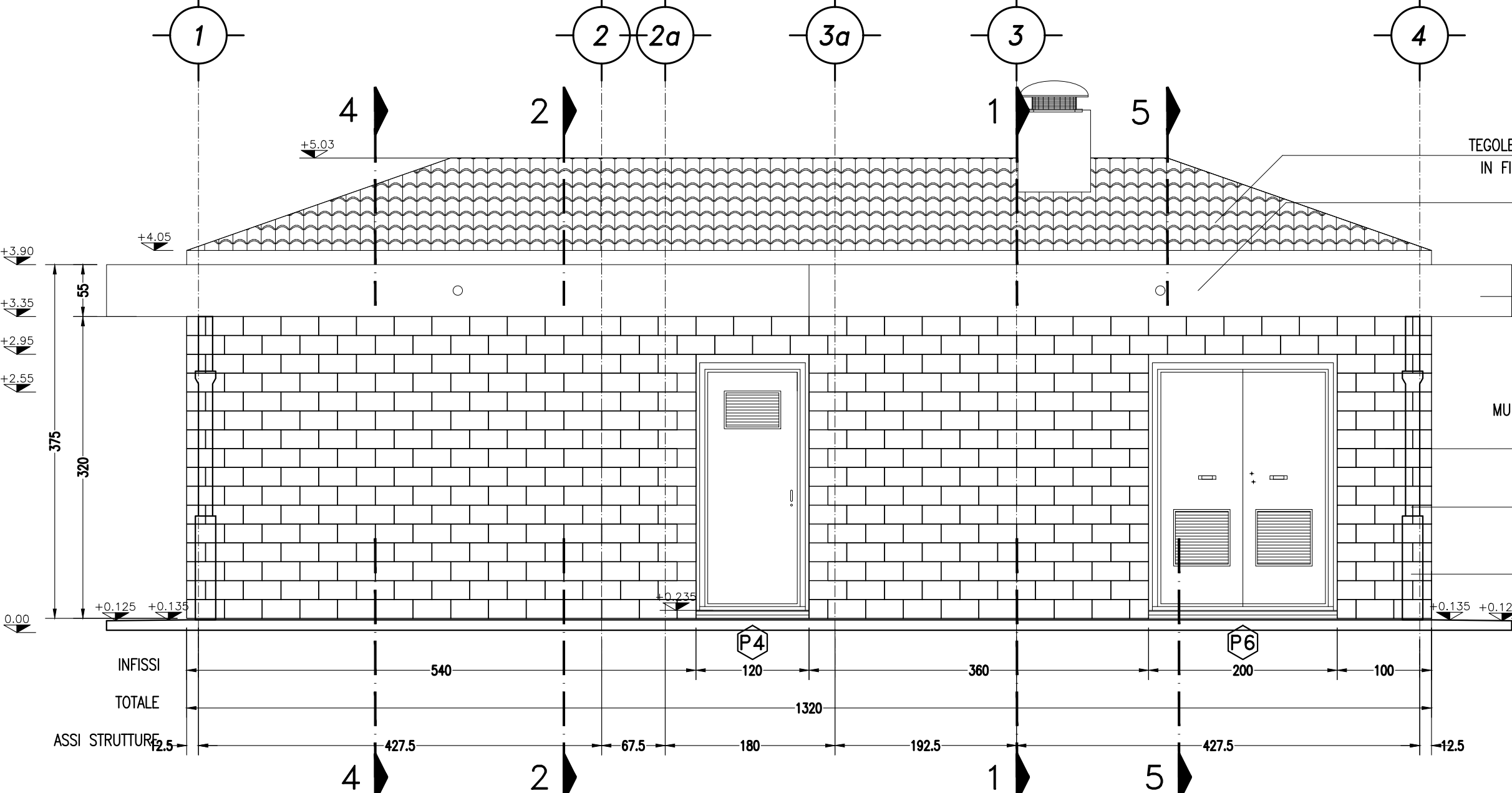
SEZIONE TRASVERSALE 4-4



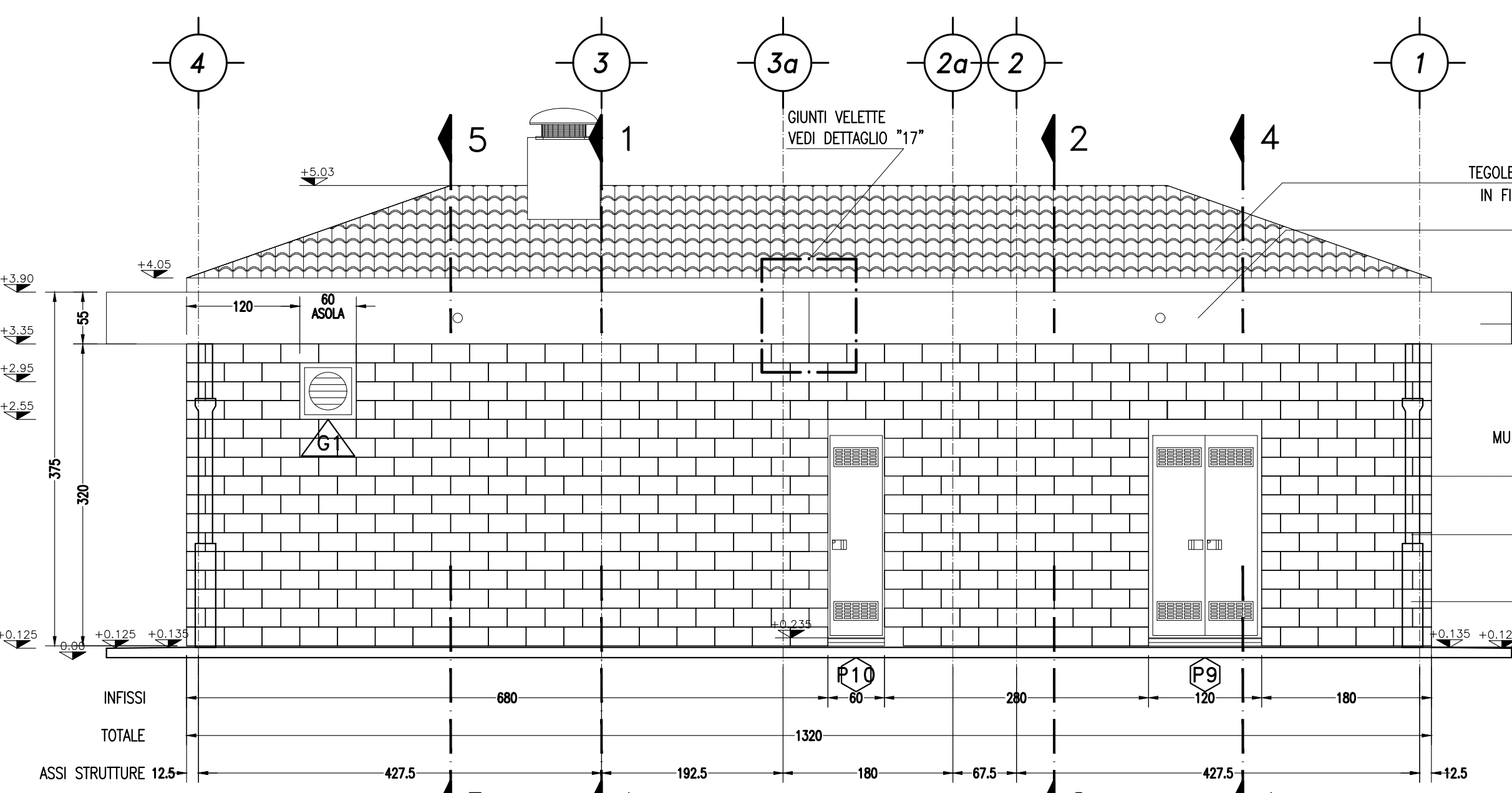
PROSPETTO C



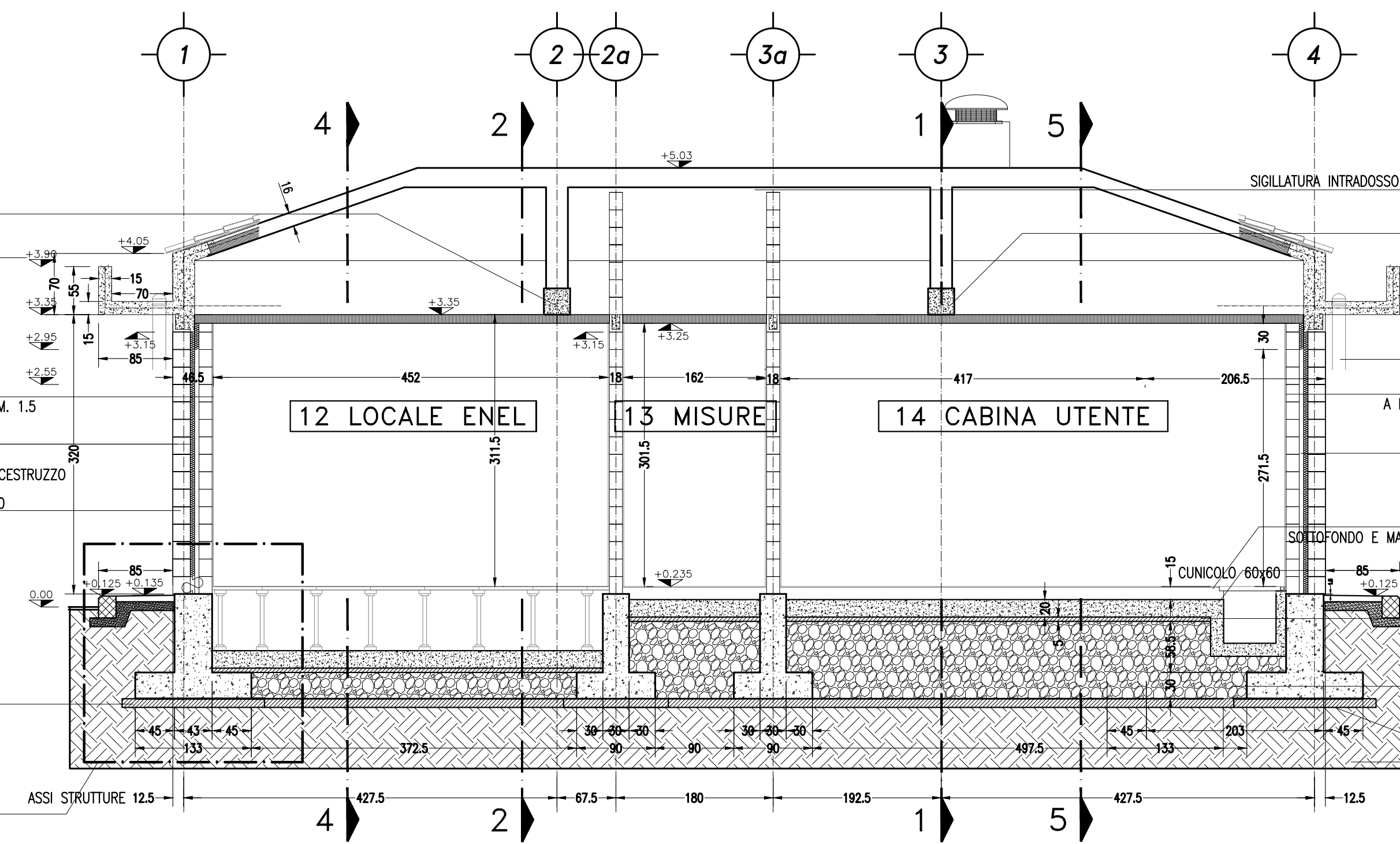
SEZIONE TRASVERSALE 5-5



PROSPETTO A



PROSPETTO B



SEZIONE LONGITUDINALE 3-3