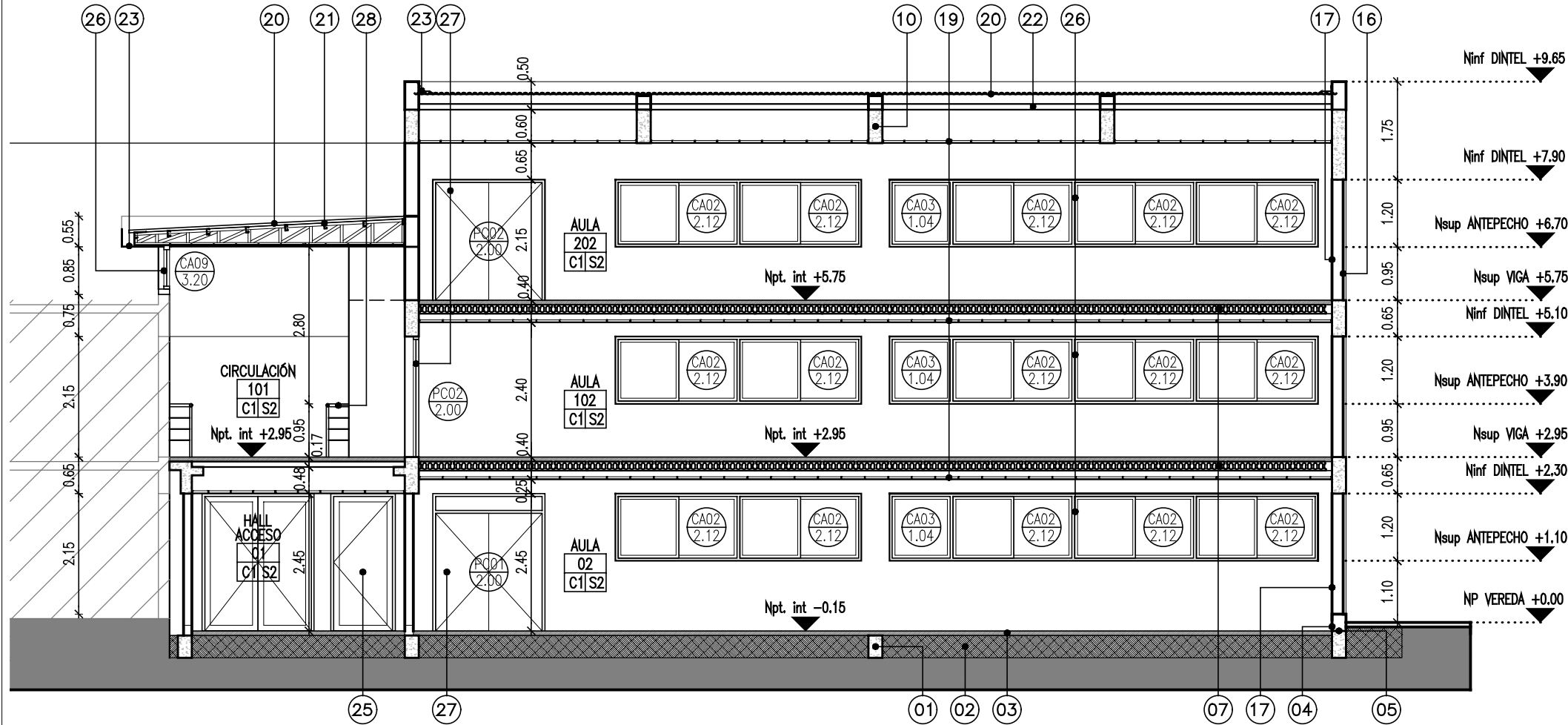
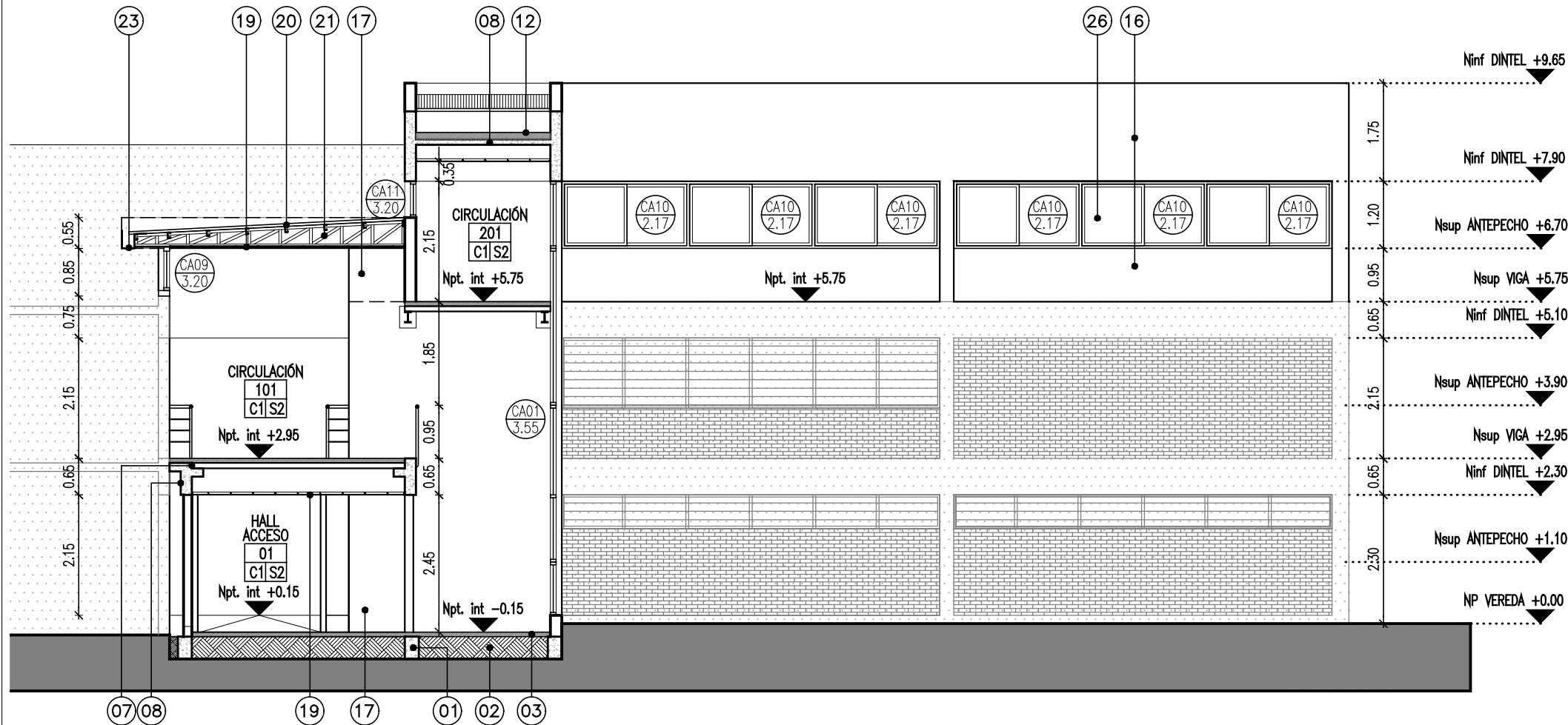


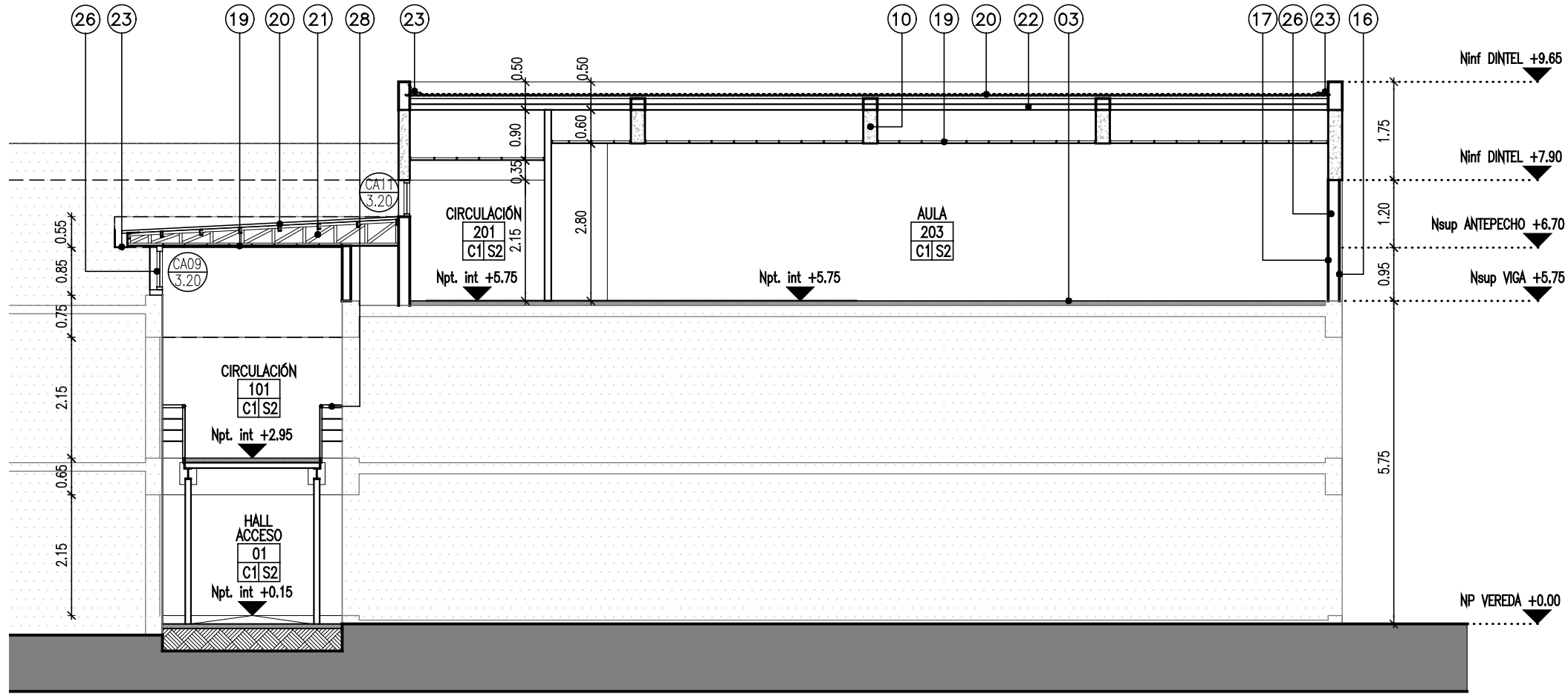
CORTE C-C



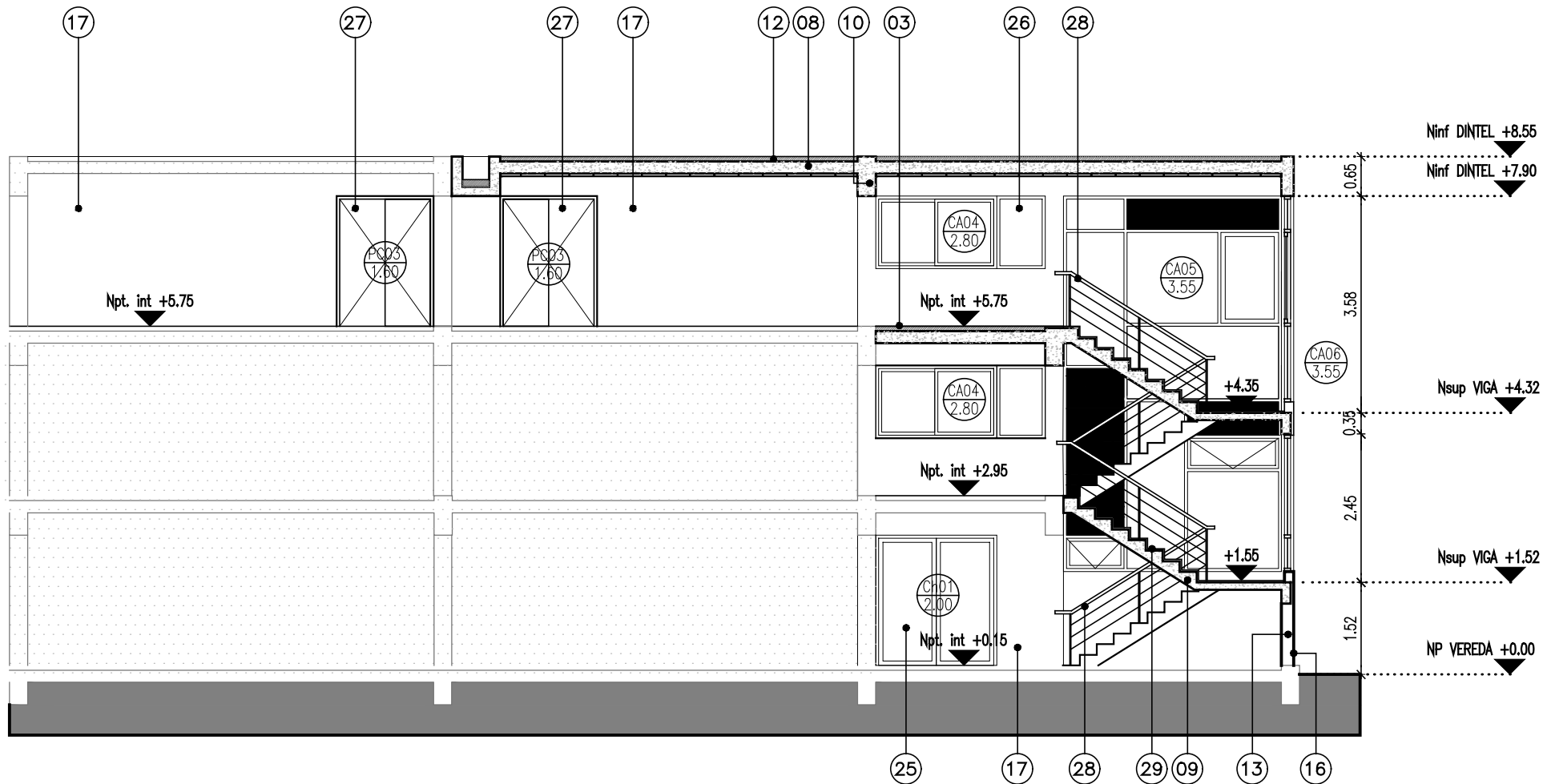
CORTE D-D



CORTE E-E



CORTE F-F



REFERENCIAS

- 01 - Bases y vigas de fundación de H<sup>1</sup>A\* s/cálculo
- 02 - Tierra seleccionada compactada
- 03 - Piso ferrocementicio h=0.08cm
- 04 - Zócalo madera s/m
- 05 - Capa aisladora s/m
- 06 - Hormigón peinado borde llaneado s/m
- 07 - Losa Shap s/cálculo y memoria
- 08 - Losa de H<sup>1</sup>A\* s/cálculo
- 09 - Escalera de H<sup>1</sup>A\* s/cálculo
- 10 - Viga de H<sup>1</sup>A\* s/cálculo
- 11 - Viga metálica PNL s/cálculo y memoria
- 12 - Barrera de vapor, Aislación térmica (P.E.), contrapiso c/pendiente esp. variable, carpeta cementicia y membrana geotextil.
- 13 - Muro de ladrillo cerámico hueco 0.18x0.18x0.33
- 14 - Muro de ladrillo cerámico hueco 0.12x0.18x0.33
- 15 - Muro ladrillo cerámico hueco 0.08x0.18x0.33
- 16 - Azotado hidrófugo, revoque grueso fratazado, Terminación Pintura Latex p/ext
- 17 - Revoque interior completo a la cal
- 18 - Tabiques divisores de doble placa de roca de yeso con aislación.
- 19 - Cielorraso suspendido placa de roca de yeso. Estructura de CHG\*
- 20 - Cubierta inclinada chapa galvanizada sinusoidal n°25, sobre membrana aislante tipo Isolant TBA10, una cara de aluminio
- 21 - Estructura reticulada cordón superior e inferior perfiles C de CHG\* 160x60x2.5 diagonales con perfiles C CHG\* 120x50x2.0
- 22 - Correas perfiles C CHG\* 120 x 50 x 15 x 1.6 dispuestos cada 70cm.
- 23 - Cenefas y canaletas Chapa galvanizada n°22
- 24 - Bajada Pluvial Ø160 s/cálculo
- 25 - Carpintería de chapa doblada
- 26 - Carpintería de aluminio línea Módena prepintado color negro s/m
- 27 - Carpintería combinada chapa y madera s/m.
- 28 - Baranda metálica s/memoria
- 29 - Cemento alisado s/plano pisos y s/memoria

SECRETARÍA DE  
PLANEAMIENTO,  
OBRAS Y SERVICIOS



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

Secretario: Arq. Diego Delucchi  
Prosecretario: Arq. Agustín Olivieri  
Director General Construcciones y Mantenimiento: Arq. Daniel Vincenti  
Director de Proyectos: Arq. Manuel García Munitis  
Director de Construcciones: Arq. Miguel Abait  
Director de Planeamiento: Arq. Isidro Azpiazu  
Proyecto: Dirección de Proyectos- Dirección de Planeamiento - S.P.O.S. - UNLP  
Equipo de Proyecto: Dirección de Proyectos -Dirección de Planeamiento -S.P.O.S.  
Asesores: Ing. Giovannini- Ing. Andrade Macías - Ing. Lima - Arq. Fiandrino

NOTAS Y OBSERVACIONES GENERALES:

1. Todas las medidas y todos los niveles serán verificados en obra
2. La información de este plano se completa con el resto de documentación gráfica y Memorias Técnicas.

FACULTAD DE CS. MÉDICAS  
AMPLIACIÓN TECNOLOGÍA EDUCATIVA (EX GUARDERÍA)

Ubicación: Calle 61 e/ 119 y 120

Sup. a construir: 731,35m<sup>2</sup>

Escala: 1:100

PLANO:  
PROYECTO  
CORTES CC - DD - EE - FF

Archivo: 2204-LAMINA Cortes.dwg

GRUPO  
GBE

ABRIL 2023

AR-08