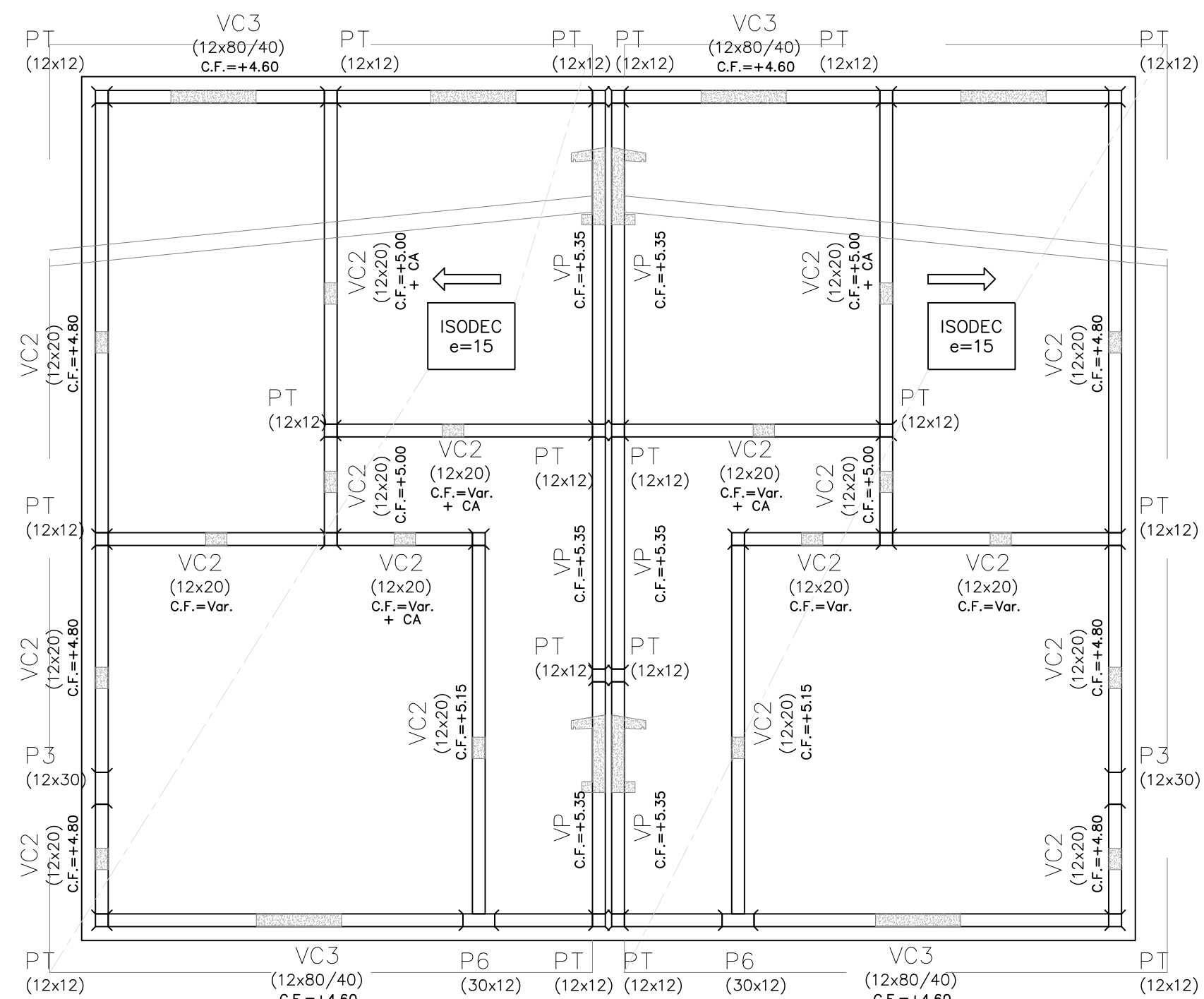
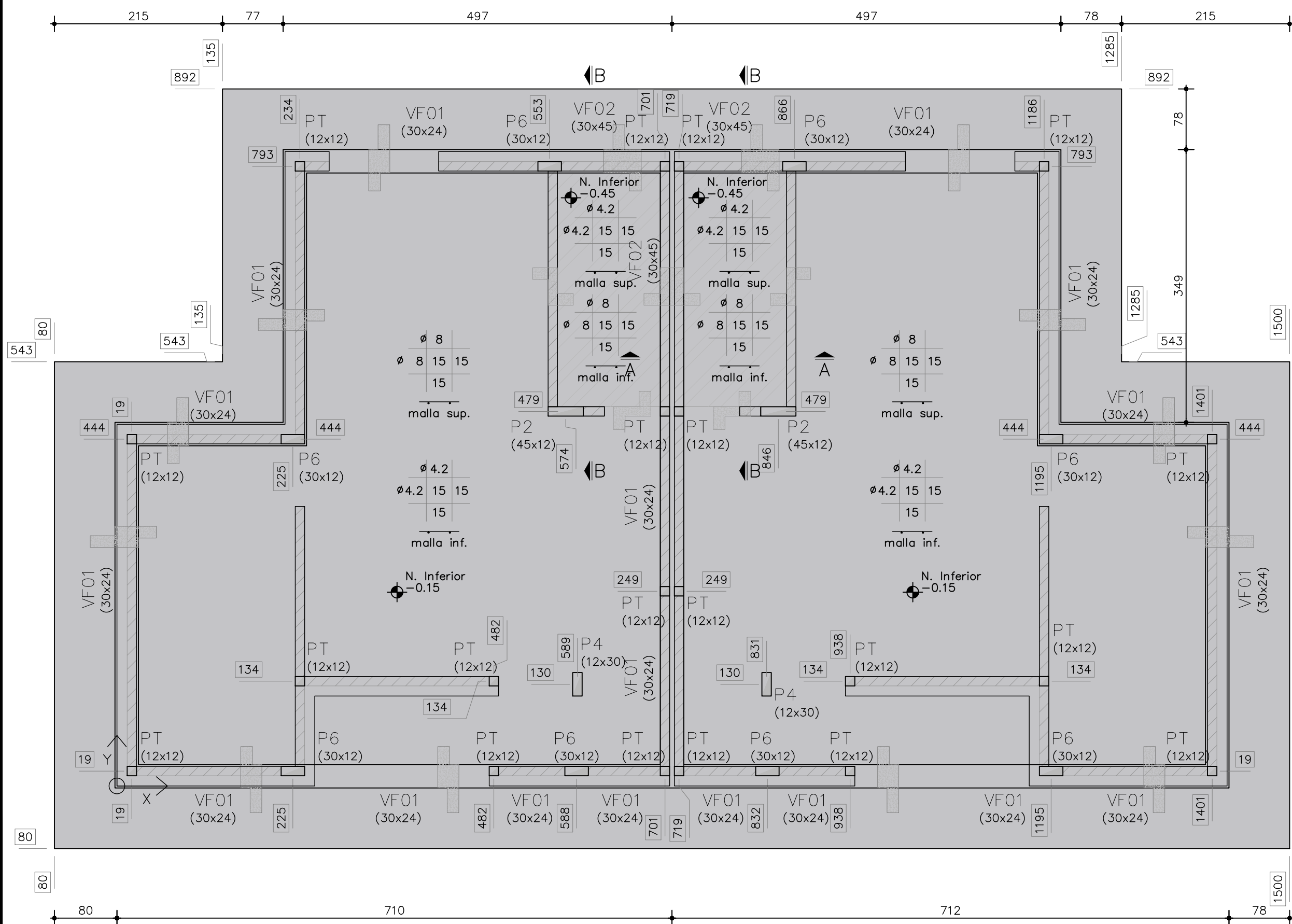
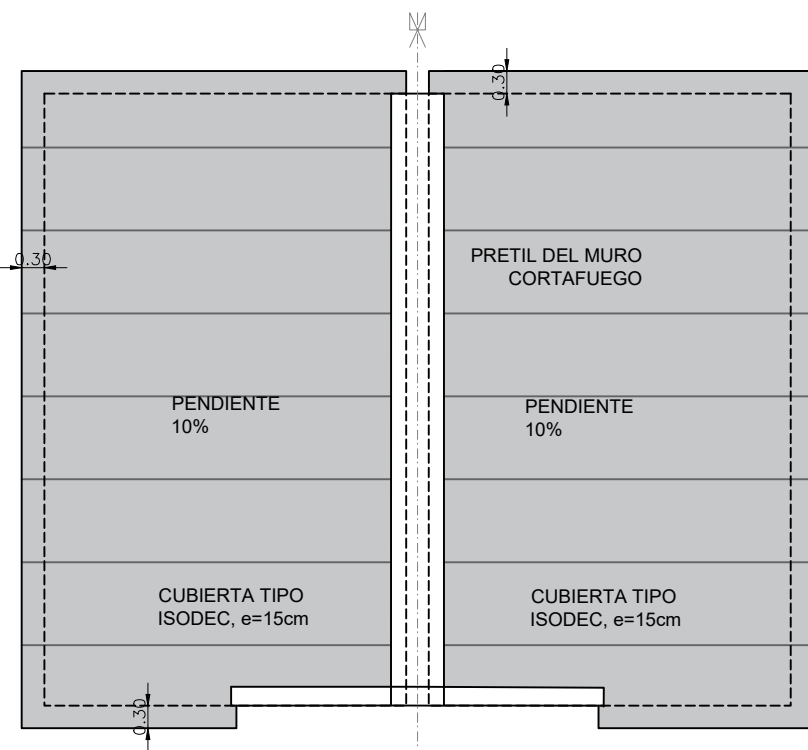
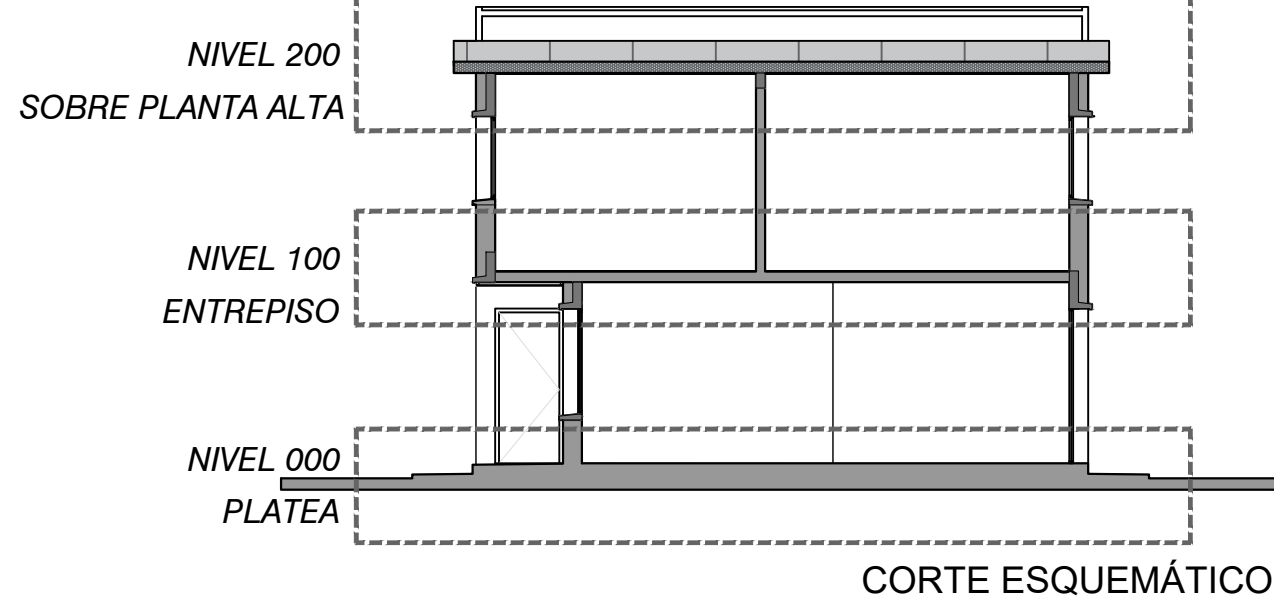


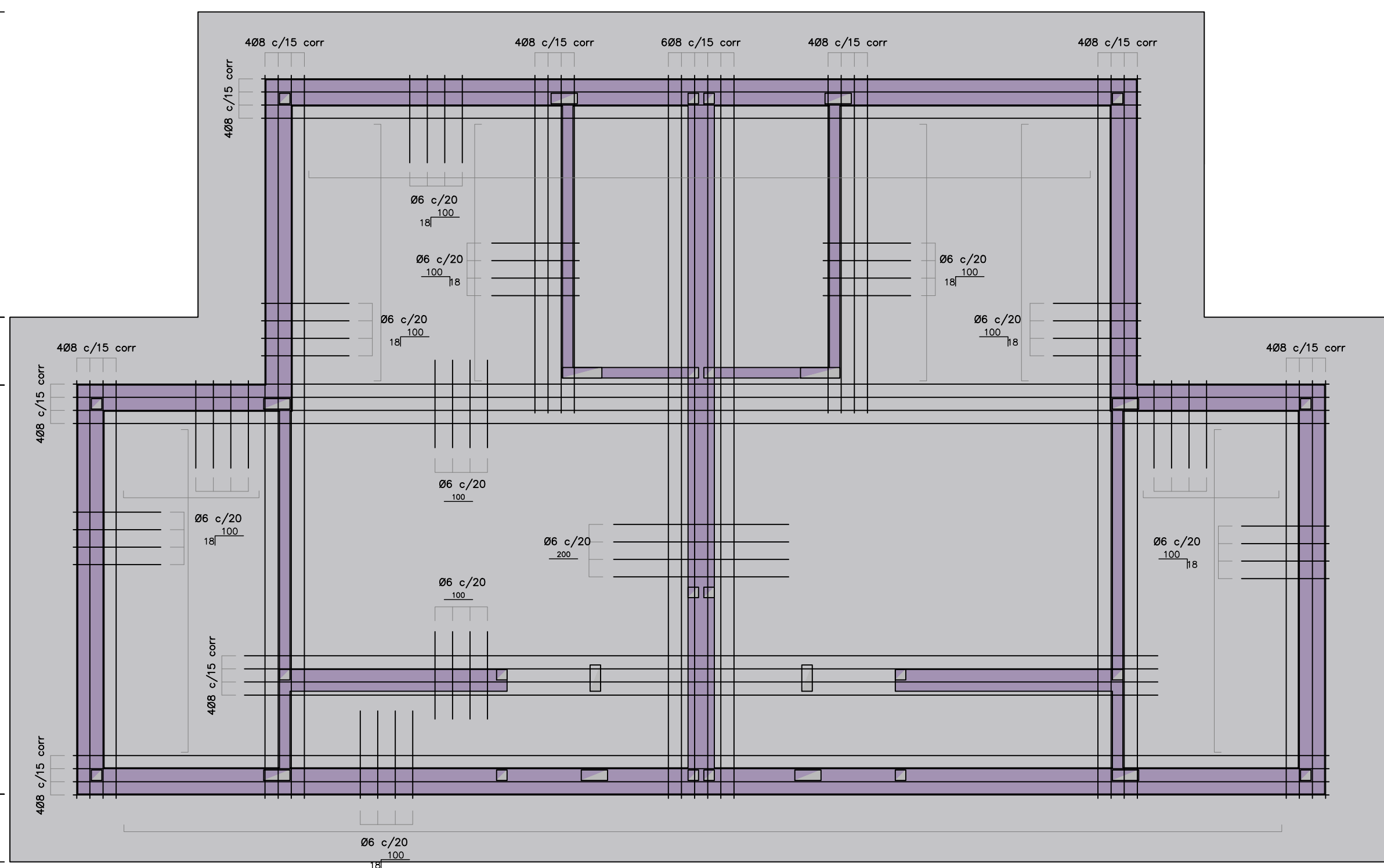
NIVEL 100
DUPLEX 4 DORMITORIOS
ESCALA 1:50



NIVEL 200
DUPLEX 4 DORMITORIOS
ESCALA 1:50



NIVEL 000
DUPLEX 4 DORMITORIOS
ESCALA 1:50



NORMAS

- P4 (12x30) PILAR QUE NACE EN ESTE NIVEL
- P4 (12x30) PILAR QUE SIGUE EN ESTE NIVEL
- P4 (12x30) PILAR QUE MUERE EN ESTE NIVEL

RECURRIMIENTOS

En General: 2cm
ELEMENTOS HORMIGONADOS CONTRA EL TERRENO: 5cm

MATERIALES

HORMIGÓN C20 DE 200 kg/cm² (20 mpG) DE RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN A LOS 28 DÍAS EN CILINDROS NORMALIZADOS (UNIT 927:97)

ACERO CONFORMADO PARA HORMIGÓN
ADM 500 DE 5000kg/cm² DE LÍMITE CONVENCIONAL DE FLUENCIA Y 5500 kg/cm² DE TENSIÓN DE RUTURA A LA TRACCIÓN. SE EXPRESA EN Ø (UNIT 843:95)



Oficina de Regularización de Tierras y Propiedades

Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional de Integración Social y Urbana



REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
x	27/06/2023	observaciones DINISU 16/06
TÉCNICO ARQ. DANIEL MARTÍNEZ BALBUENA		PROYECTO AVANZAR MELO
		UBICACIÓN MELO / CERRO LARGO
TÍTULO ESTRUCTURA TIPOLOGÍA 4 DORMITORIOS PLANTAS - CORTES		ESCALA 1/50 FOR. PLANO Nº A2 000-000-05-0021
		REV. 0