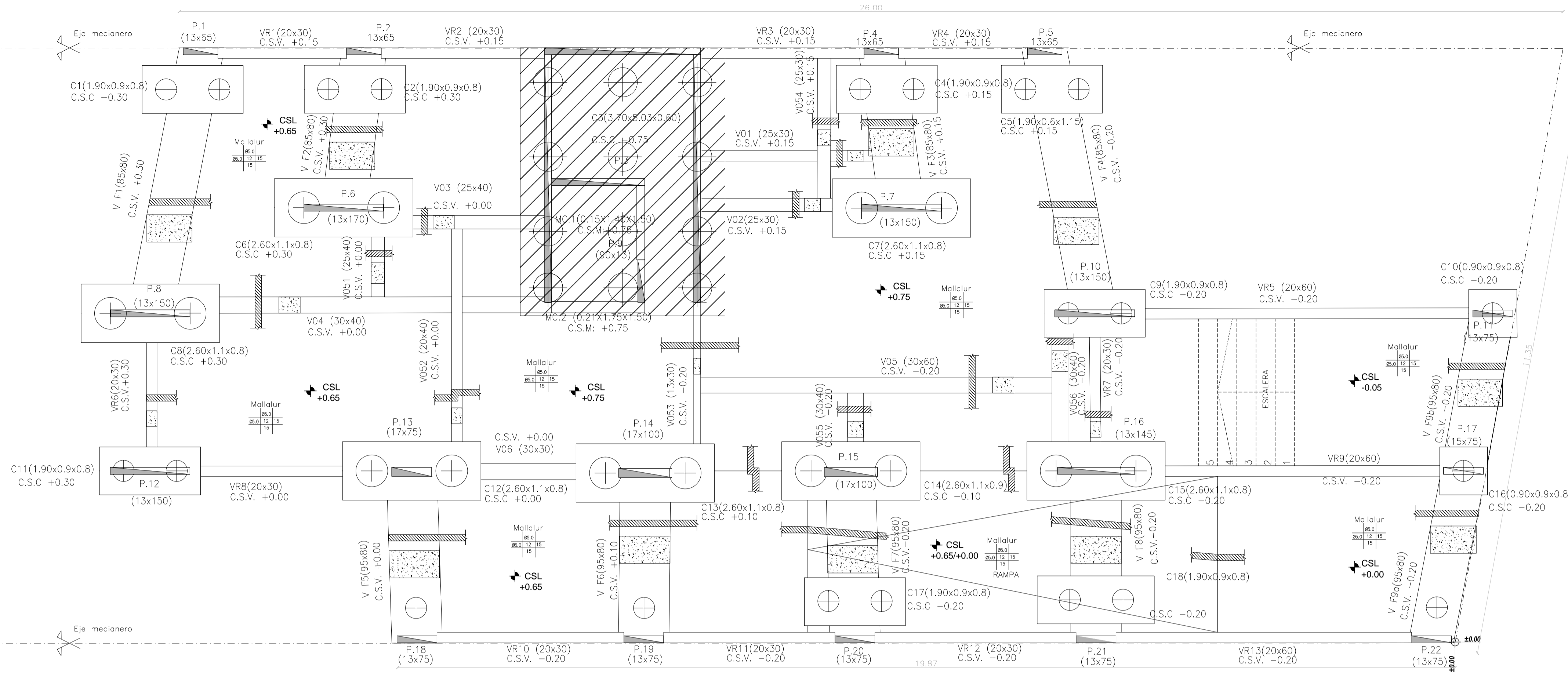
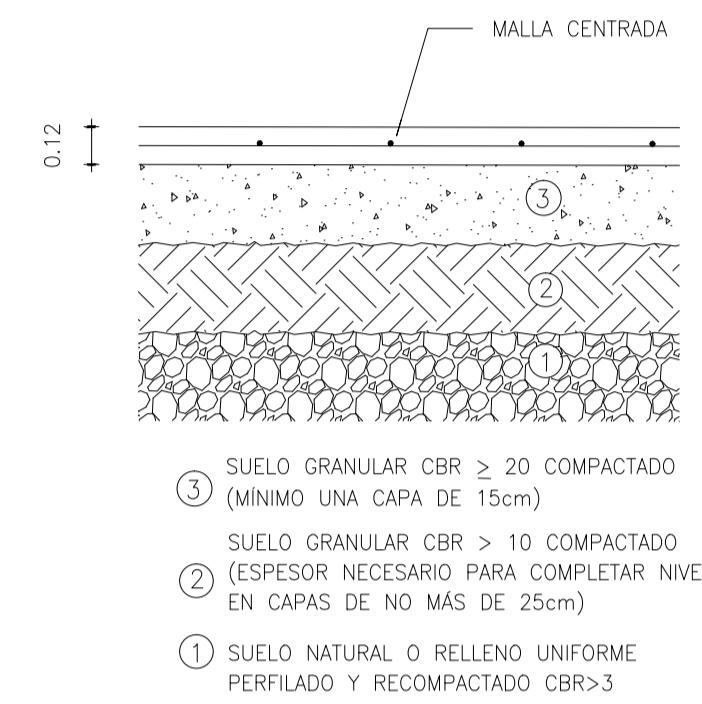


PLANTA 100
Escala 1:50



Paquete Estructural
Escala 1:20



REFERENCIAS:

- Losa descendida
- Pilar que nace
- Pilar que continua
- Pilar que muere

HORMIGÓN DE RESISTENCIA CILINDRICA CARACTERISTICA A LOS 28 DIAS MAYOR O IGUAL QUE 250 Kg/cm² (SEGUN UNIT 972) .-

RECUBRIMIENTO:

Losa: 2,5cm

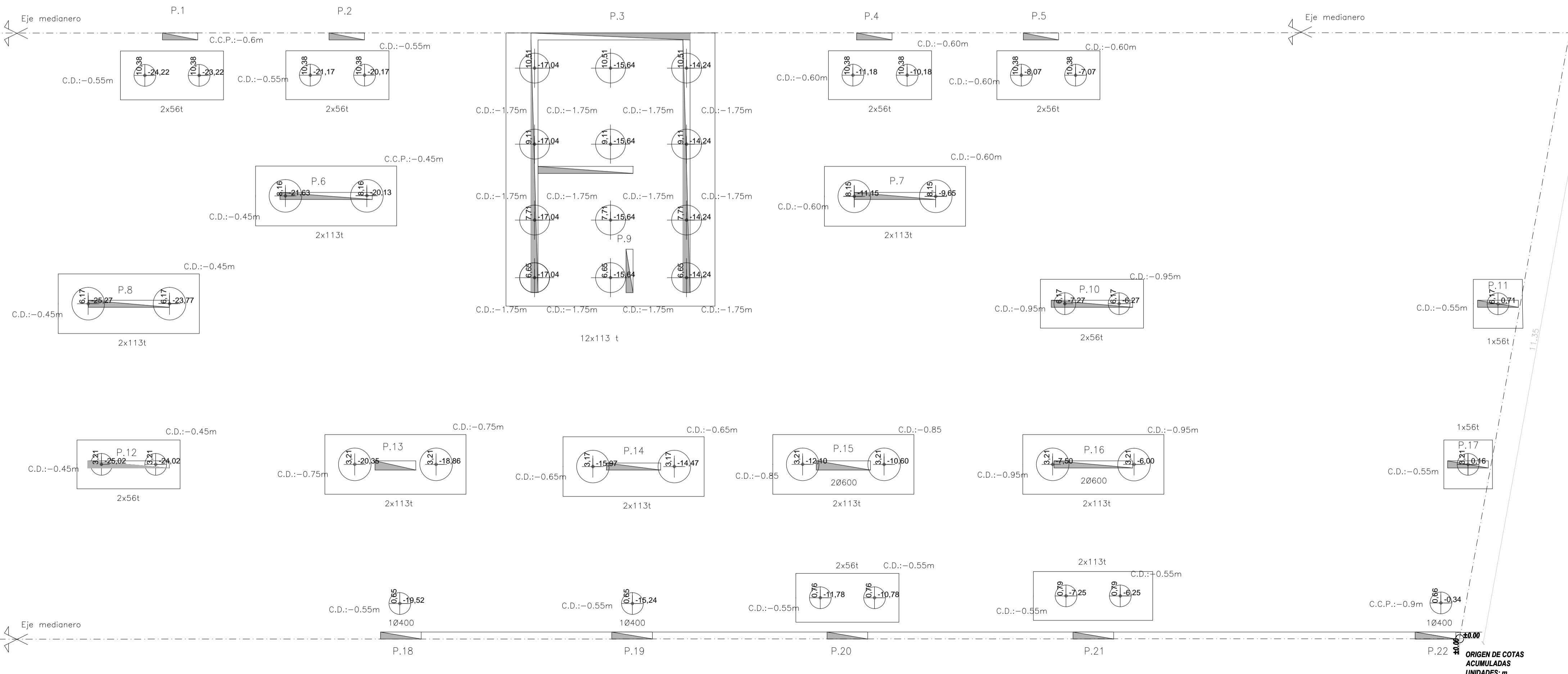
DIMENSIONES:

Salvo indicaciones, las longitudes de los fierros se expresan en centímetros mientras que los niveles y las cotas en metros.

NOTAS:

CSL: Cota superior de losa
C.S.C: Cota superior de cabezal
C.S.V: Cota superior de viga
C.D.: Cota de desmoché de pilotes

PLANTA PILOTAJE
Escala 1:50



FACULTAD DE INGENIERIA - UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
PROYECTO ESTRUCTURAL 1

OBRA: EDIFICIO CIUDADINO PRADO - CALLE AGRACIADA -

PLANO: PLANTA PILOTAJE Y PLANTA DE FUNDACION

ESTUDIANTES: MARIO TOLOSA - NATALIA TOLOSA

DOCENTES: JORGE RODRIGUEZ
SEBASTIAN DIESTE
JUAN JOSE PERTUSSO

FECHA: 20/03/17 ESCALA: 1:50-1:20 REVISION: 01

PLANO N°
ENO1