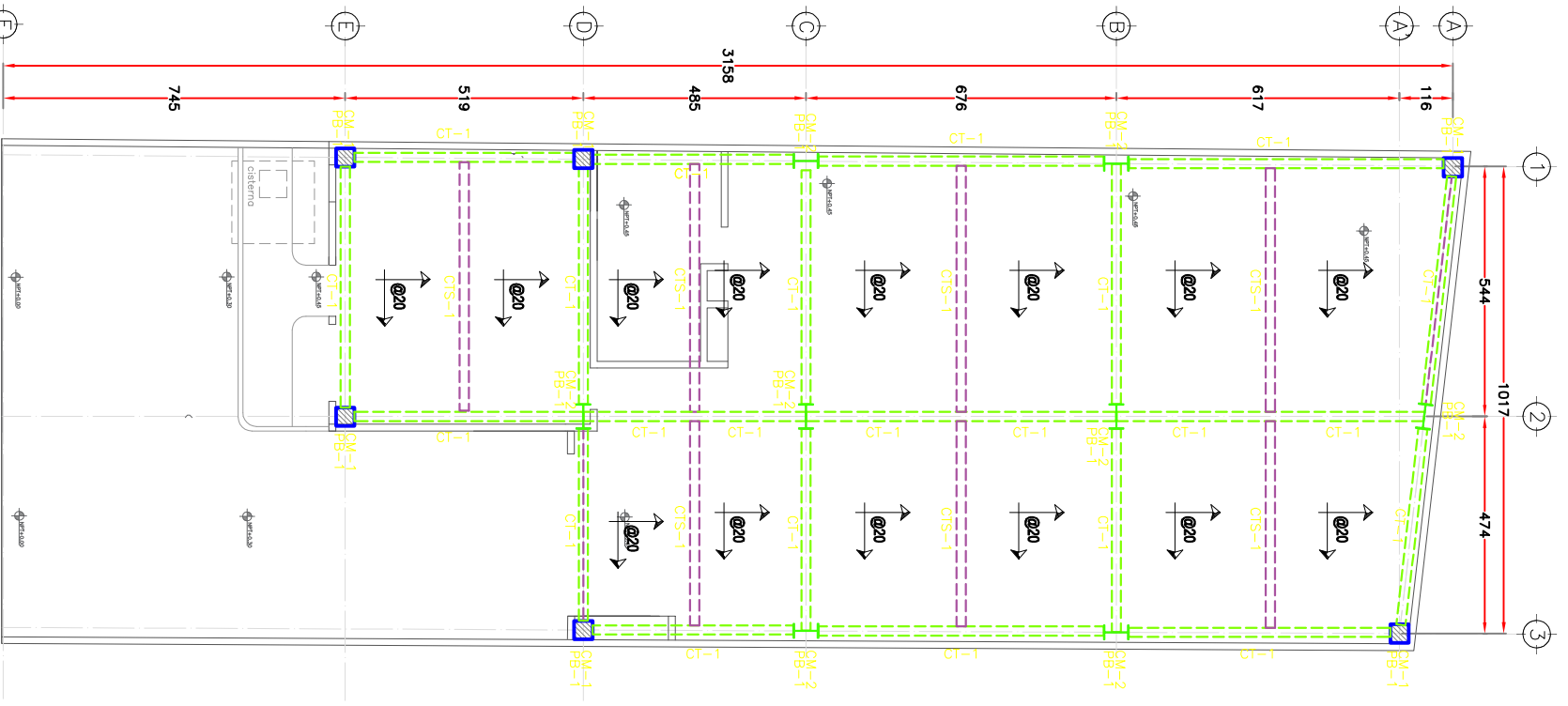


**SIMBOLOGIA**

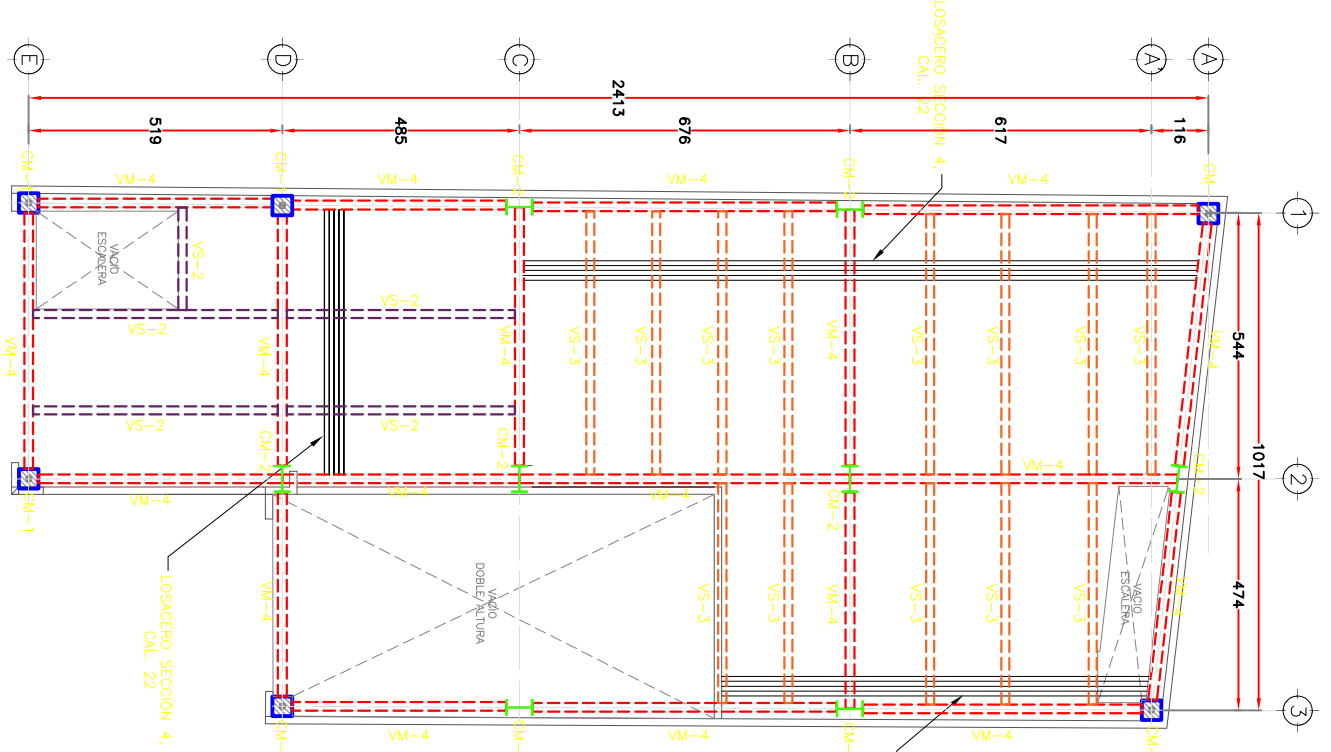
- ▣ CASTILLO VIVO COLUMNA QUE SE DESPLANTADESISTE NIVEL
- ▣ CASTILLO VIVO COLUMNA QUE LLEGA Y CONTINUA OTRA SECCION EN ESTE NIVEL
- ▣ CASTILLO VIVO COLUMNA QUE LLEGA A ESTE NIVEL
- VIGA METALICA

**NOTAS ESTRUCTURALES**

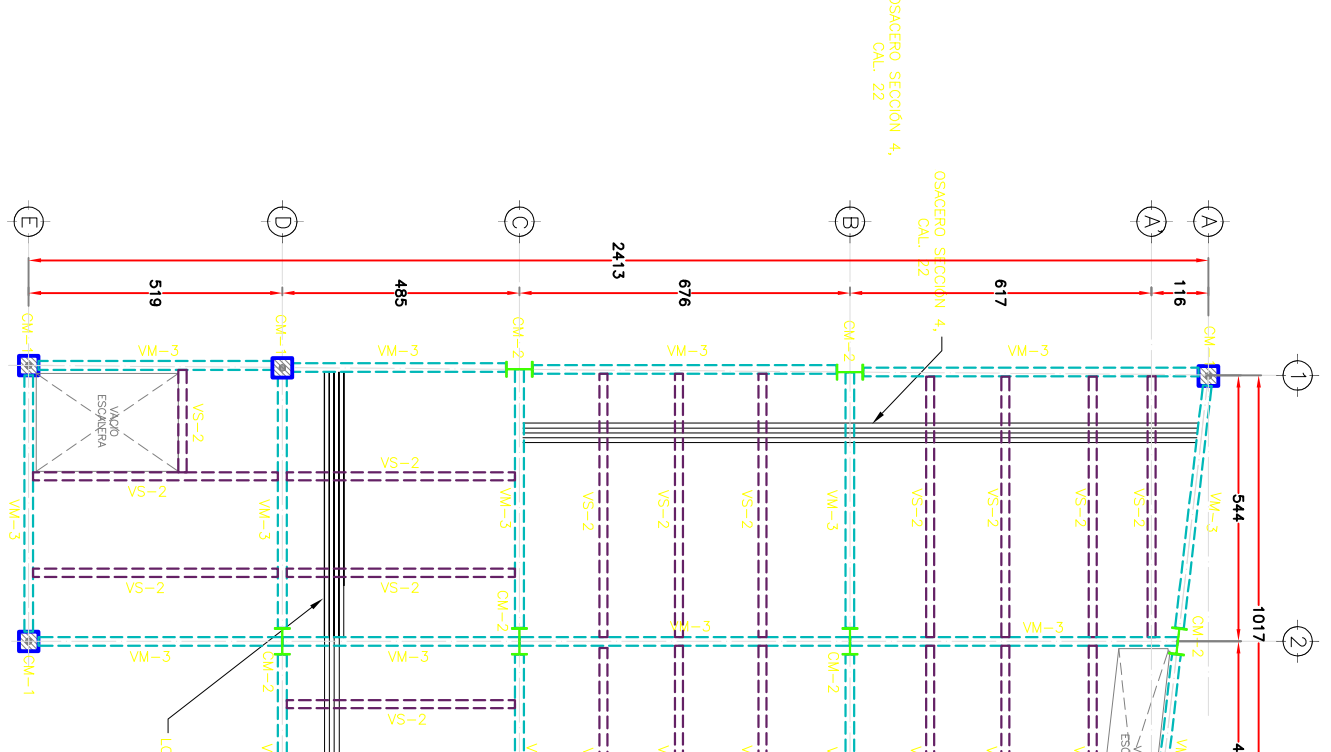
PROYECTO	NAVE INDUSTRIAL PONIENTE 122
RESPONSABLE	
REVISOR	
APROBADO	
FECHA	
ESCALA	EST.01



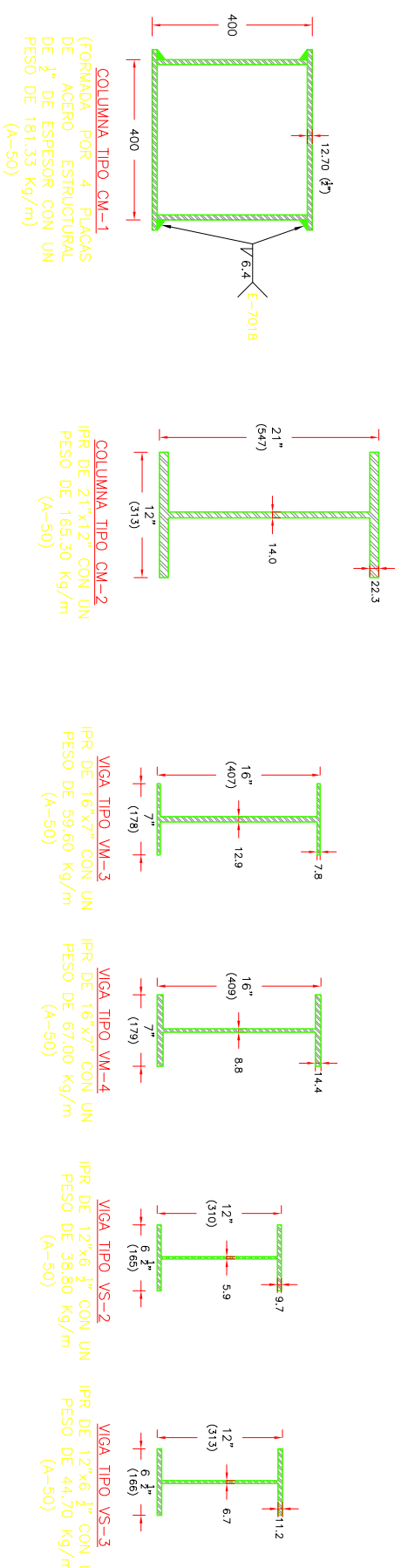
PLANTA DE CIMENTACION N+0. (+0.00 m)  
A BASE DE UNA LOSA DE CONCRETO REFORZADA  
H=20 cm ARMADA CON VARILLA DEL #4 ALAS  
SEPARACIONES INDICADAS.  
ESC. 1:100



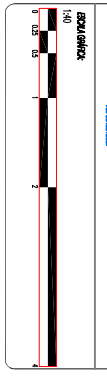
PLANTA DE ENTREPISO N+1 (+3.00 m)  
A BASE DE LOSACERO SECCION 4.CAL.22  
ARMADO CON MALLA ELECTRODOLADA 6x6-6/6  
CON UN FIRME DE CONCRETO DE 6CM DE  
ESPESOR.  
ESC. 1:100



PLANTA DE ENTREPISO N+2 (+6.00 m)  
CON UN SISTEMA DE PISO A BASE DE LOSACERO  
SECCION 4.CAL.22 ARMADO CON MALLA  
ELECTRODOLADA 6x6-6/6 CON UN FIRME DE  
CONCRETO DE 6CM DE ESPESOR.  
ESC. 1:100



**PRELIMINAR**



PROYECTO: NAVE INDUSTRIAL PONIENTE 122

RESPONSABLE: [ ]

REVISOR: [ ]

APROBADO: [ ]

FECHA: [ ]

ESCALA: EST.01