

VERJA DE MALLA CICLÓNICA - 420.55 ML (VER DETALLE)

01
D-02

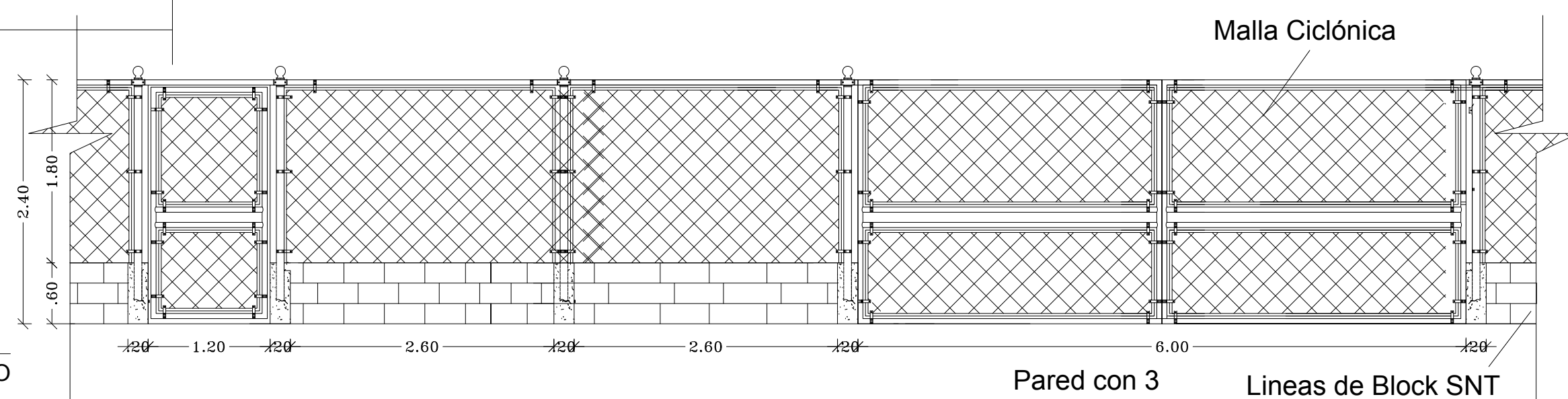
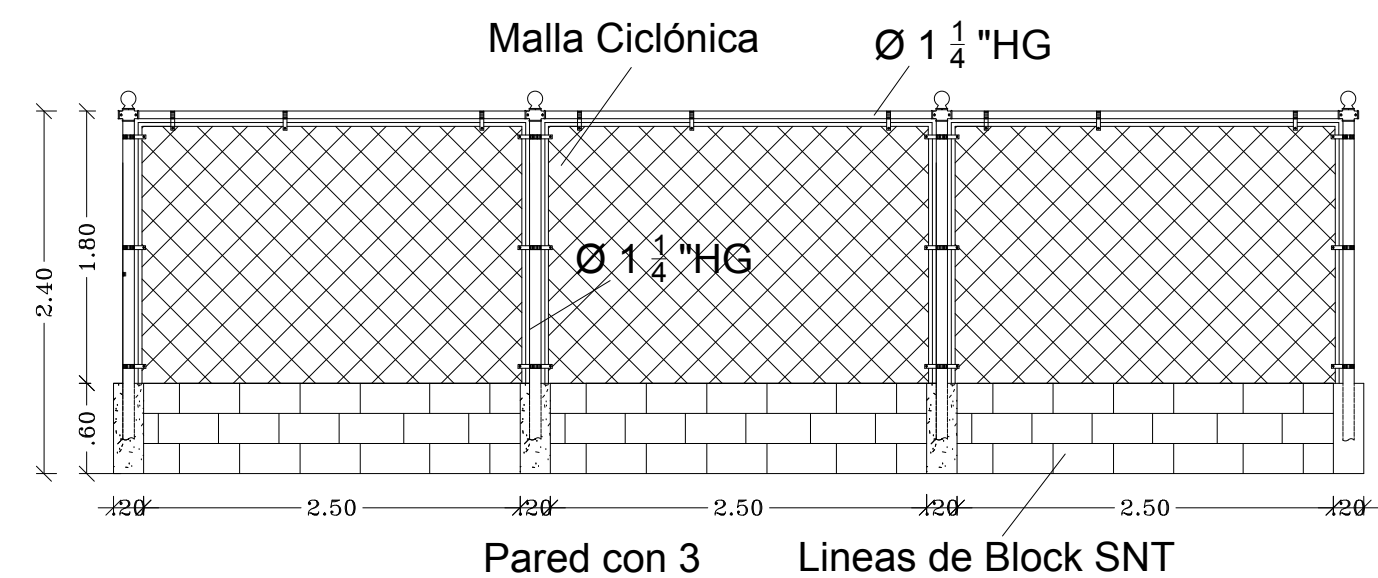
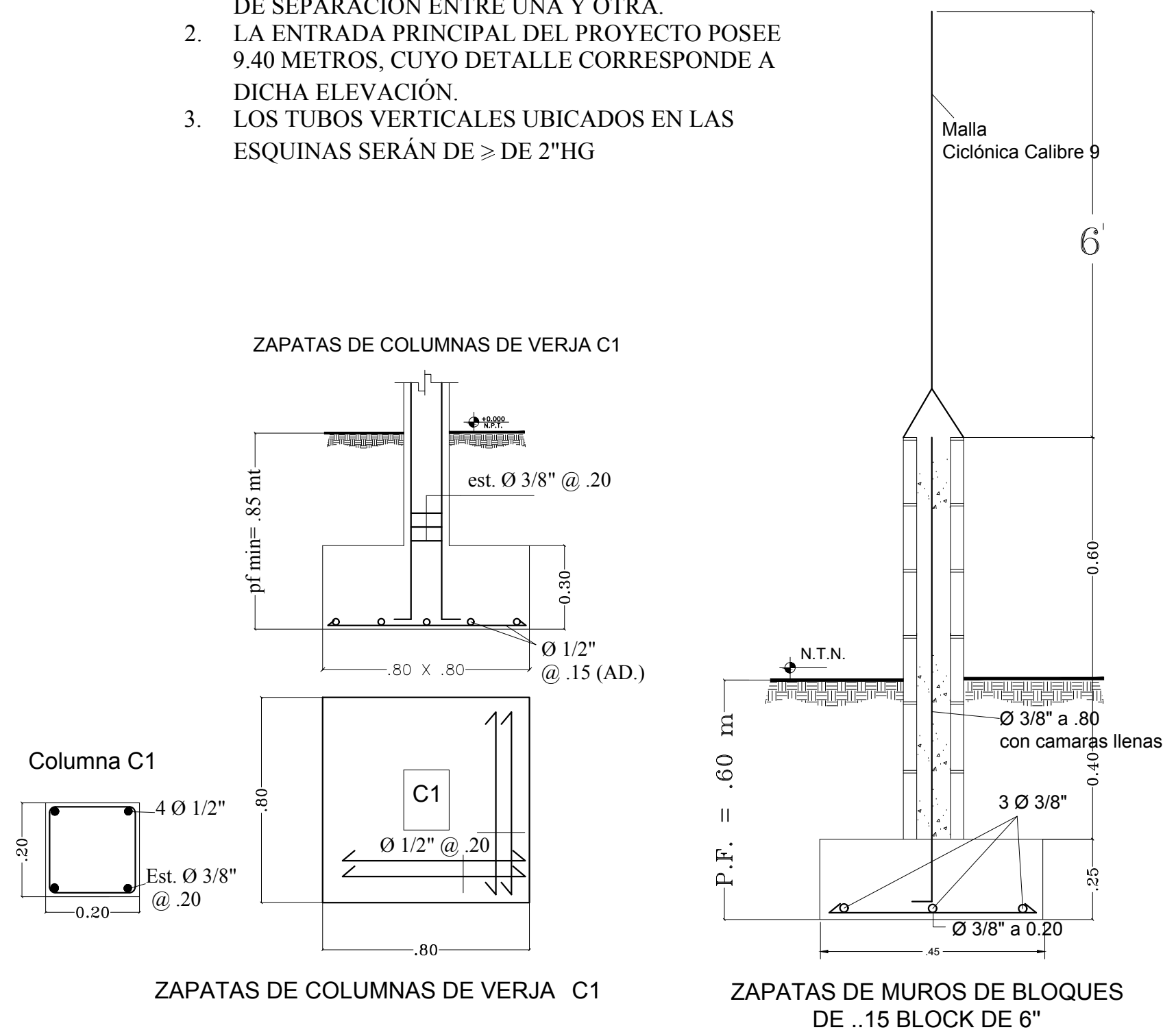
DETALLES VERJA PERIMETRAL

ESC. 1:500

VILLA ESPERANZA SAN PEDRO

NOTA:

1. CADA COLUMNA SERÁ COLOCADA A 2.50 METROS DE SEPARACIÓN ENTRE UNA Y OTRA.
2. LA ENTRADA PRINCIPAL DEL PROYECTO POSEE 9.40 METROS, CUYO DETALLE CORRESPONDE A DICHA ELEVACIÓN.
3. LOS TUBOS VERTICALES UBICADOS EN LAS ESQUINAS SERÁN DE \geq DE 2" HG



LIC. DANILO MEDINA
PRESIDENTE DE LA REPUBLICA DOMINICANA
GOBIERNO CONSTITUCIONAL
2016-2020



ING. MAYOBANEX ESCOTO
DIRECTOR GENERAL

ING. RENSO B. CUEVAS PÉREZ
GERENTE CONSTRUCCIÓN Y PROYECTOS

MANOS A LA OBRA

DIVISION DE URBANISMO Y ARQUITECTURA

PROYECTO:
VILLA ESP. SAN PEDRO
PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORIS

CONTENIDO:
DETALLES VERJA PERIMETRAL

DISEÑO:
TALLER DE URBANISMO

REVISION:
ARQ. YEIMY HERNANDEZ
CODIA 33,706

CONSULTORES:
IEM. MARIZA LEGUIZAMÓN
SIST. ELECTRICO CODIA 15,477

ING. LEONARDO PEREZ
SIST. ESTRUCTURAL CODIA 15,898

ING. PORFIRIO HERRERA
SIST. SANITARIO CODIA 3,388

TITULO DE HOJA:
DETALLES VERJA PERIMETRAL

HOJA:

D-02

ESCALA:
1:500

FECHA:
ABRIL 2018

VIVIENDA TIPO:

AREA:

NOTAS / REVISIONES:

ARCHIVO (RUTA):

ARQUITECTURA
DATA: ARQUITECTURA
ARQUITECTURA
INVI 2018
PROYECTOS URBANOS

HOJA:

16

17