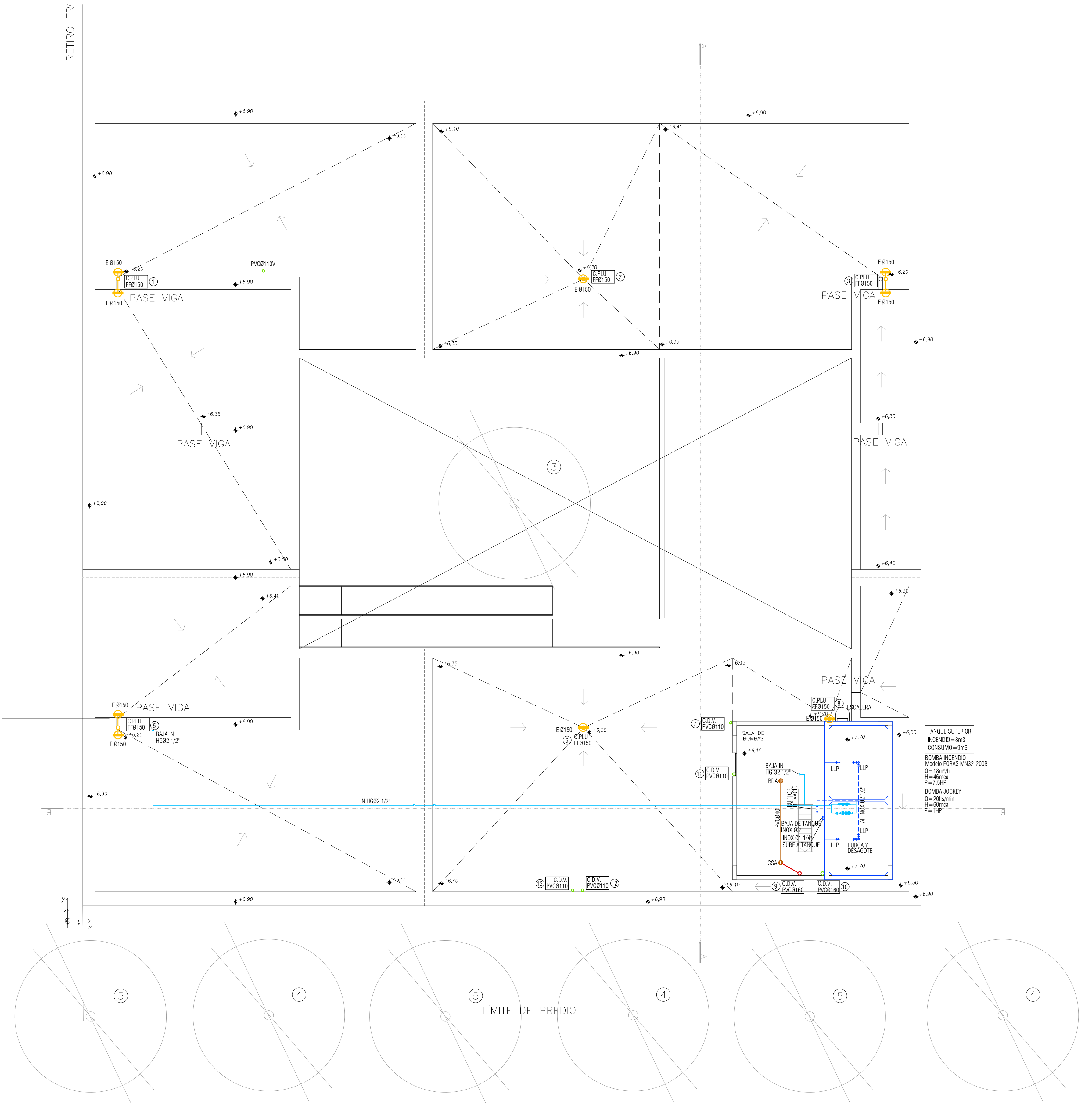


ORIGEN DE COTAS ALTIMÉTRICAS:
EL N.P.T.=±0,00 DE ALBAÑILERÍA
CORRESPONDE AL +21.80 DE AGRIMENSURA.



REFERENCIAS

AGUA POTABLE
(ALIMENTACIÓN DIRECTA RED PÚBLICA)

AGUA POTABLE
(ABASTECIMIENTO DE TANQUE ELEVADO)

AGUA CALIENTE

LINEA DE PRIMARIAS

LINEA DE SECUNDARIAS

VENTILACIÓN

LINEA DE RETORNO

LINEA DE INDUSTRIALES

LINEA DE GAS

CAMARA DE INSPECCIÓN DE 110 X 60

CAMARA DE INSPECCIÓN DE 60 X 60

CAMARA DE INSPECCIÓN DE 60 X 60
CON SIFÓN DESCONECTOR

PPT

PILETA DE PATIO TAPADA (MAMPOSTERÍA)

PPA

PILETA DE PATIO ABIERTA (MAMPOSTERÍA)

BDT

BOCA DE DESAGÜE TAPADA (MAMPOSTERÍA)

BDA

BOCA DE DESAGÜE ABIERTA (MAMPOSTERÍA)

CSA

PILETA DE PATIO TAPADA
(CAJA SIFONADA PVC)

CSA

PILETA DE PATIO ABIERTA
(CAJA SIFONADA PVC)

BDT

BOCA DE DESAGÜE TAPADA
(CAJA PVC)

BDA

BOCA DE DESAGÜE TAPADA
(CAJA PVC)

I.G.

INTERCEPTOR DE GRASA

RP

DESAGÜE DE PISO (PVC)

INODORO

BIDET

LAVABO

BARERA/HIDROMASAJE

PILETA DE COCINA

LAVARROPA

LAVAVAJILLA

IO

COLUMNA DE DESAGÜE CON INSPECCIÓN

BOMBA SUMERGIBLE

REGUERA PLUVIAL

EMBUDO- CAPTACIÓN PLUVIAL

NOMENCLATURAS

C.L.N.º 1
60X60
T=10.40
Za=10.00
Zs=10.06
p=0.60mNº INSPECCIÓN
TIPO DE INSPECCIÓN
T= COTA DE TAPA
Za= COTA DE ZANPEADO ENTRADA
Zs= COTA DE ZANPEADO SALIDAC.PLU
PVCØ110

IDENTIFICACIÓN COLUMNA BAJADA PLUVIAL

C.D.V.
PVCØ110

IDENTIFICACIÓN COLUMNA DESAGÜE VENTILACIÓN



A.N.E.P. P.A.E.P.U.

COMPONENTE PLANTA FISICA
AREA DE PROYECTOS

LAMINA
S04

OBRA ESCUELA EN BARRIO LOS BULEVARES

TIPOS
--

PLANTA DE TECHOS - SANITARIA

FECHA
SET/16

ESCALA
1/100

ARCHIVO SAN-ESCUELA LOS BULEVARES-RO.DWG

COORD. PLANTA FISICA ARQ. F. DEFERRARI

COORD. PROYECTO ARQ. G. SITYA

PROYECTISTA MG ARQ. PEDRO BARRAN

COLABORADOR/A ARQ. JIMENA GILARDONI