

Proyecto
ANAPOIMA

Localización

Ingeniero

ING. HENRY ACERO GOMEZ

Mat. No. 25858011290 CND

Vo. Bo.

Mat. No.

Yesid Castañeda

OBSERVACIONES

Nombre archivo

Contenido

PLANTA PRIMER PISO
RED DE DESAGUES

Fecha

20-05-2017

Escala

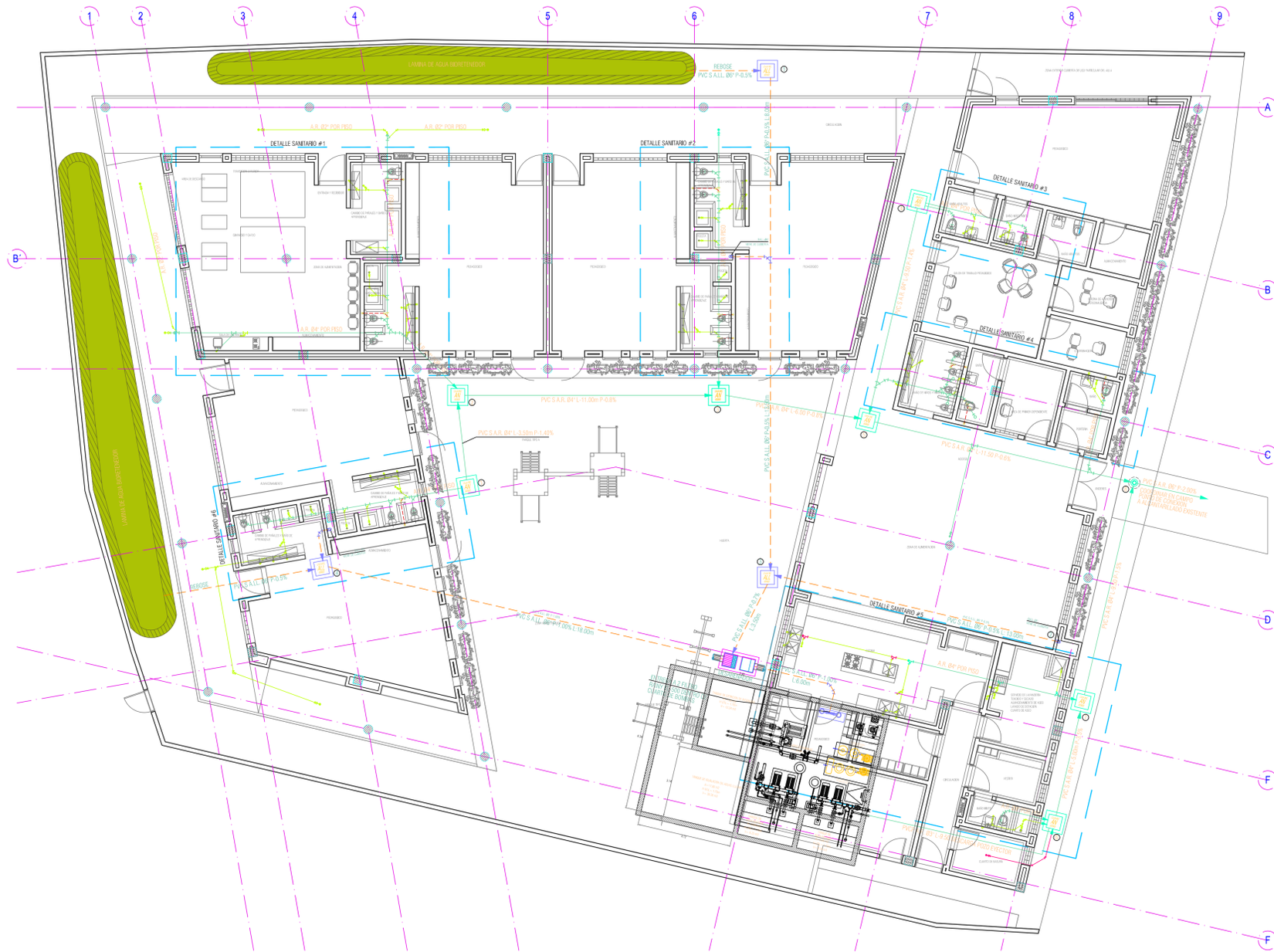
1:50

Plano No.

H001

Versión

1



PLANTA GENERAL PRIMER PISO
RED DE DESAGUES
BLOQUE UNO
ESCALA 1:100

INDICE DE PLANOS

H-1	PLANTA GENERAL RED DE DESAGUES
H-2	DETALLES SANITARIOS DESAGUES Y ESQUEMA VERTICAL
H-3	PLANTA CUBIERTA RED DESAGUES
H-4	PLANTA GENERAL RED DE SUMINISTRO
H-5	DETALLES SANITARIOS SUMINISTRO Y ESQUEMA VERTICAL
H-6	ISOMETRICO RUTA CRITICA
H-7	CUARTO DE BOMBAS
H-8	DETALLES CONSTRUCTIVOS

NOTA 1:
PLANO NO VALIDO PARA CONSTRUCCION.
PENDIENTE POR COORDINAR CON ESTRUCTURA.

CONVENCIONES

LRO.	= LAVADERO
LRA.	= LAVADORA
R.P.	= REJILLA DE PISO
DCH.	= DUCHA
LP.	= LAVAPLATOS
LM.	= LAVAMANOS
SAN.	= SANITARIO
B.A.L.L.	= BAJANTE DE A.L.L.
B.A.R.	= BAJANTE DE A.R.
A.R.	= RED DE AGUAS RESIDUALES
A.I.	= RED DE AGUAS INDUSTRIALES
P=	PENDIENTE DE TUBERIA
CN=	CAMBIO DE NIVEL
A.L.L.	= RED DE AGUAS LLUVIAS
REV=	TUBERIA DE REVENTILACION
A.R.B.	= RESIDUALES BOMBeadAS
A.L.L. BAJANTES	—
A.L.L. 1ER PISO	—
A.R. BAJANTES	—
A.R. 1ER PISO	—
REVENTILACION	—
RED DE A.I.	—
JABONOSAS	—
FILTROS	—
COTA RASANTE	XXXX
COTA CLAVE	XXXX
RED DE AGUAS RESIDUALES PROYECTADA	—
RED DE AGUAS RESIDUALES EXISTENTE	—
POZO PROYECTADO	—
POZO CONSTRUIDO	—