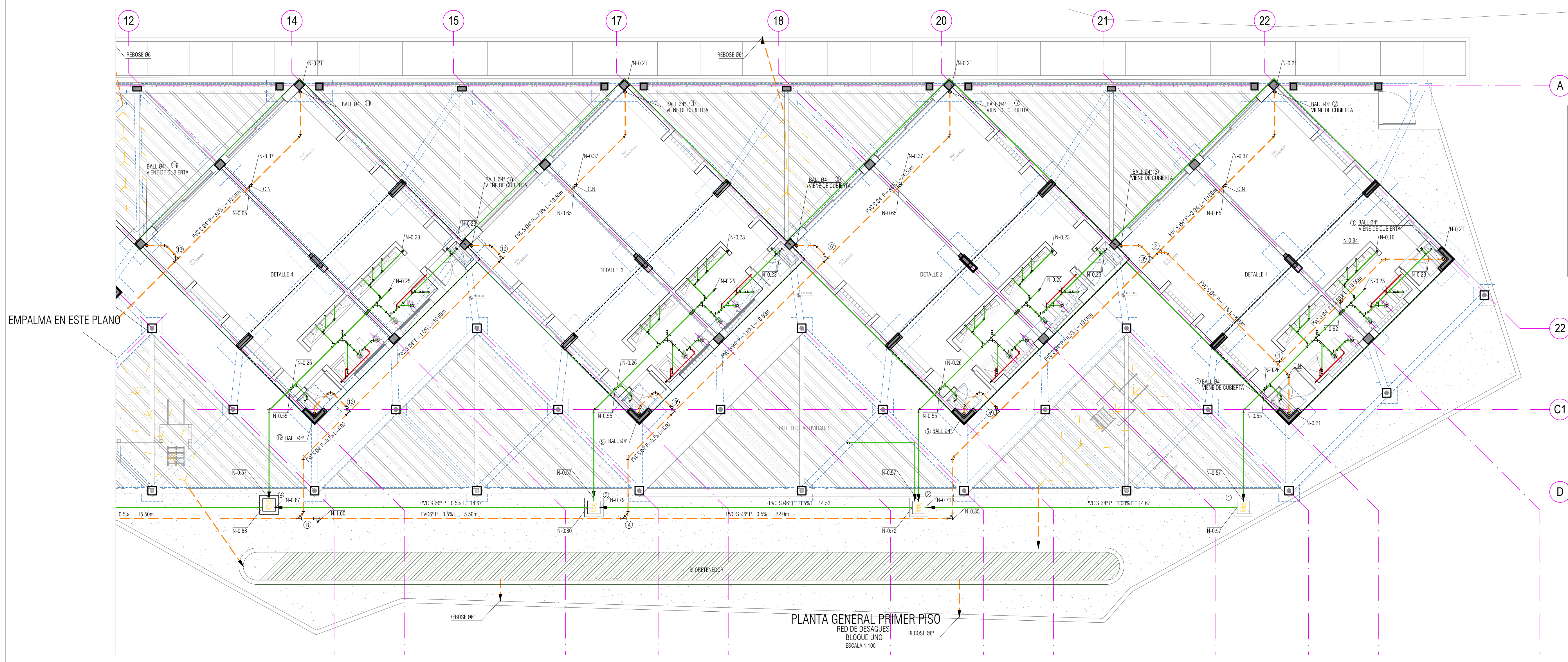


NOTA 1
LOS PASES EN VIGA REQUIERE DE COORDINACION Y APROBACION DEL INGENIERO ESTRUCTURAL

- INDICE DE PLANOS
- H-1 PLANTA GENERAL PRIMER PISO DEAGUES
 - H-2 DETALLES SANITARIOS DESAGUES
 - H-3 PLANTA DE CUBIERTAS DESAGUES
 - H-4 PLANTA GENERAL PRIMER PISO SUMINISTRO
 - H-5 DETALLES SANITARIOS SUMINISTRO
 - H-6 ISOMETRICO SUMINISTRO
 - H-7 ESQUEMAS VERTICALES
 - H-8 CUARTO DE BOMBAS
 - H-9 DETALLES CONSTRUCTIVOS

- L.R.O. = LAVADERO
L.R.A. = LAVADORA
R.P. = REJILLA DE PISO
DUC. = DUCHA
L.P. = LAVAPLATOS
L.M. = LAVAMANOS
SAN. = SANITARIO
B.A.L.L. = BAJANTE DE A.L.L.
A.R. = RED DE AGUAS RESIDUALES
P= PENDIENTE DE TUBERIA
CN= CAMBIO DE NIVEL
A.L.L. = RED DE AGUAS LLUVIAS
REV= TUBERIA VENTILACION
PVC/L 2"
- A.L.L. BAJANTES
A.R. BAJANTES
A.R. 1ER PISO
REVENTILACION
FILTROS
PASE



Value Investment Colombia S.A.S.
Calle 79B # 7 - 59 Piso 2
Teléfono: (57-1) 249 3585
Bogotá, Colombia



Projectar Consultoría e Ingeniería S.A.S.
Carrera 85 # 82-25
Teléfono: (57-1) 535 6275 - 535 0455
Bogotá, Colombia



Proyecto
CDI CLEMENCIA

Localización

Ingeniero

ING. HENRY ACERO GOMEZ

Mat. No. 25858011290 CND

Vo. Bo.

Mat. No.

DAVID PACHECO

OBSERVACIONES

Nombre archivo

Contenido

PLANTA PRIMER PISO
RED DE DESAGUES

Fecha
09-009-2017

Escala
1:100

Plano No.

H001

Versión

1