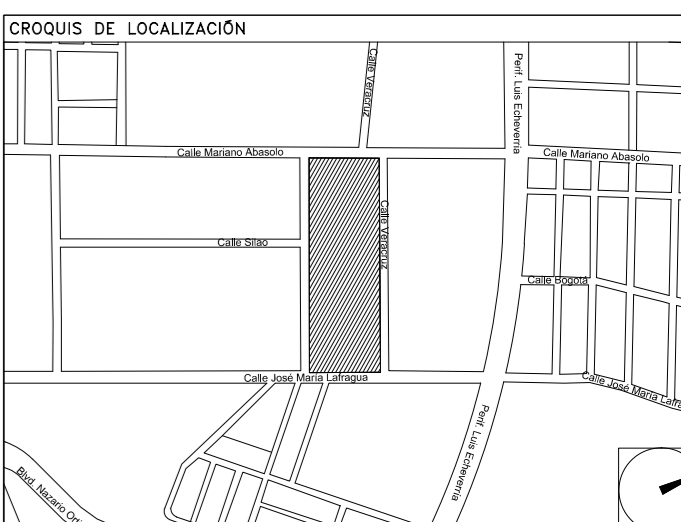


NOTAS GENERALES

PROYECTO EJECUTIVO

BOLETINES



NÚMERO DEL PLANO:
 UBICACIÓN DEL ARCHIVO:
 NORTE:



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: No.:
 CALLE:
 COLONIA:
 DELEGACIÓN:
 TELÉFONO:
 FIRMA:

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE:
 CÉDULA PROFESIONAL:
 DIRECCIÓN:
 DELEGACIÓN:
 TELÉFONO:
 FIRMA:

CORRESPBLE. INGENIERIAS

NOMBRE:
 CÉDULA PROFESIONAL:
 DIRECCIÓN:
 DELEGACIÓN:
 TELÉFONO:
 FIRMA:

DATOS DEL PREDIO

CLAVE CATASTRAL:
 ÁREA: M2.
 LOTE:
 MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m
DIRECCIÓN:
 ENTRE LA CALLE: No OFICIAL:
 Y LA CALLE:
COLONIA:
DELEGACIÓN:
DICTAMEN DE USO DE SUELO
 No. DE FOLIO: FECHA:

USO

- HABITACIONAL
- UNIFAMILIAR
- PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)
- COMERCIAL
- SERVICIOS
- INDUSTRIAL

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO			
PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE			
RESTRICCIÓN AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO			

FIRMA:

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

FECHA:
 2018_05_10

NOTA:
 El siguiente boletín atiende las observaciones y/u omisiones del Arq. Antonio Quiroz Martínez, enviadas vía correo electrónico el día Lunes 7 de Mayo de 2018.

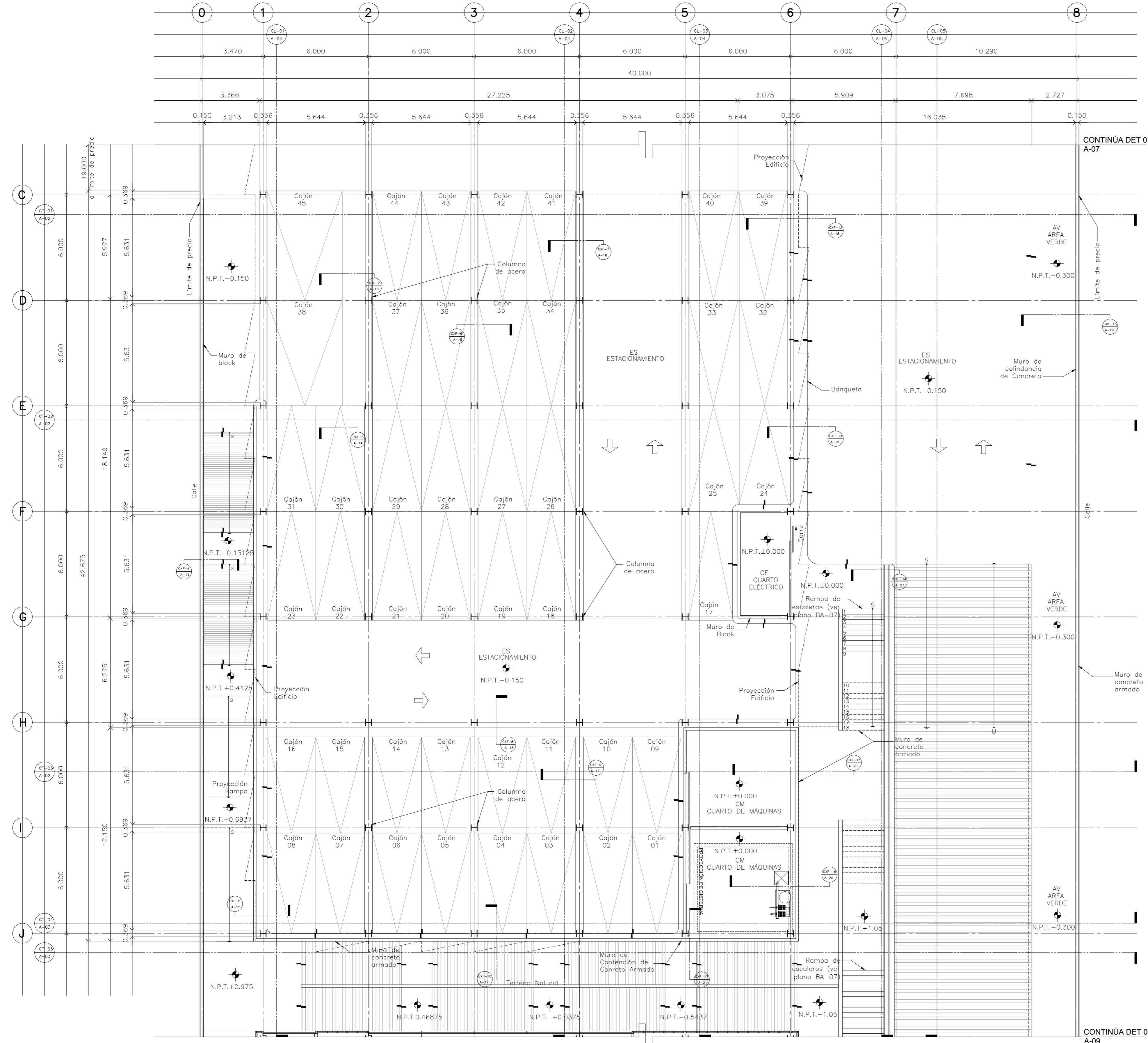
Se especifica la observación y la atención a esta, en cada geometral del plano para cumplir en tiempo y forma con lo señalado por el Arq. Antonio Quiroz Martínez

ESCALA:
 VARIAS

COTAS:
 METROS

CLAVE:

BA-28



**PLANTA DE ESTACIONAMIENTO NIVEL -0.150
DETALLE 02**

Se anexa corrección de Planta de Estacionamiento: De acuerdo con el apartado "PLANO A-08" se reubican los cambios de piso y se agregan las banquetas de protección en CM. Se omiten los letreros "muro de block" y "Terreno natural" que eran incorrectos. Se indican los llamados que refieren a los planos donde continúa el detalle. Se agrega el cambio de piso entre concreto y área verde así como sus niveles. No existirán juntas constructivas en muro perimetral (Ver planos Estructurales). Se indica proyección de muro de contención de concreto armado con un ancho de 15 cms bajo el arroyo de la rampa.