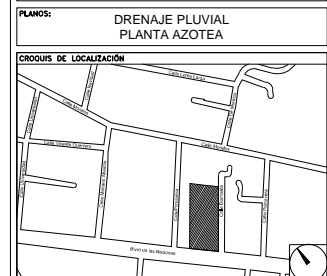


CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / DELEGACIÓN / ACAPULCO
BLVD. DE LAS NACIONES ESQ. CALLE DIAMANTE LOTE 43 Y 29,
MANZANA 40, COL. LA ZANJA, PLAYA DIAMANTE, ACAPULCO, GRO.

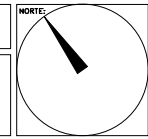
PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN PLUVIAL

- NOTAS
1. LA UBICACIÓN DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRÁ QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.
 2. TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERÁN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS. ADemás DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARÁ POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNIÓN DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CONAGUA-2009.
 3. LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
 4. ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO: MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERÁ DE PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIÉNDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 5. CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.



NÚMERO DEL PLANO:
 A-E-PL-HP-003-00

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



DATOS GENERALES DE PROYECTO

SISTEMA PROYECTADO:	DRENAJE PLUVIAL
ÁREA DE CAPTACIÓN:	4,407.11m ²
COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO:	0.95
INTENSIDAD DE LLUVA:	211mm/hr
GASTO PLUVIAL:	0.2453m ³ /s
PERIODO DE RETORNO:	10 AÑOS
TIEMPO DE CONCENTRACIÓN:	5 MINUTOS

SIMBOLOGÍA

	TUBERÍA		SENT. DE FLUJO
	COLADERA		CODO A 90°
	YEE		CODO A 45°
	TAPON REGISTRO		POZO DE VISITA
			TRINCHERA

NOMENCLATURA

XXX-XX-XXX
 DIÁMETRO EN MM
 INCLINACIÓN EN MILESIMAS
 LONGITUD EN METROS



USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO	DATOS GENERALES																																				
NOMBRE: No: CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:	DATOS DEL PREDIO CLAVE CATASTRAL: ÁREA: LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: DIRECCIÓN: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:																																				
DATOS DEL D.R.O	USO																																				
NOMBRE: CÉDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>																																				
CALCULISTA MECÁNICO	NORMATIVIDAD																																				
NOMBRE: GERARDO MIGUEL JURADO DOMÍNGUEZ CÉDULA PROFESIONAL: 6146259 DIRECCIÓN: Río Amazonas 30, Piso 1, Col. Cuauhtémoc. DELEGACIÓN: Cuauhtémoc, Ciudad de México TELÉFONO MÓVIL: (044) 55-39-28-20-91 FIRMA:	CONCEPTO																																				
FIRMA:	<table border="1"> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>OP.</th> </tr> <tr> <td>ALTIMETRIA PERMITIDA</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCIÓN AL FRENTE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAJONES DE ESTACIONAMIENTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.	ALTIMETRIA 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			
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.																																		
ALTIMETRIA 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																																					

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCIÓN

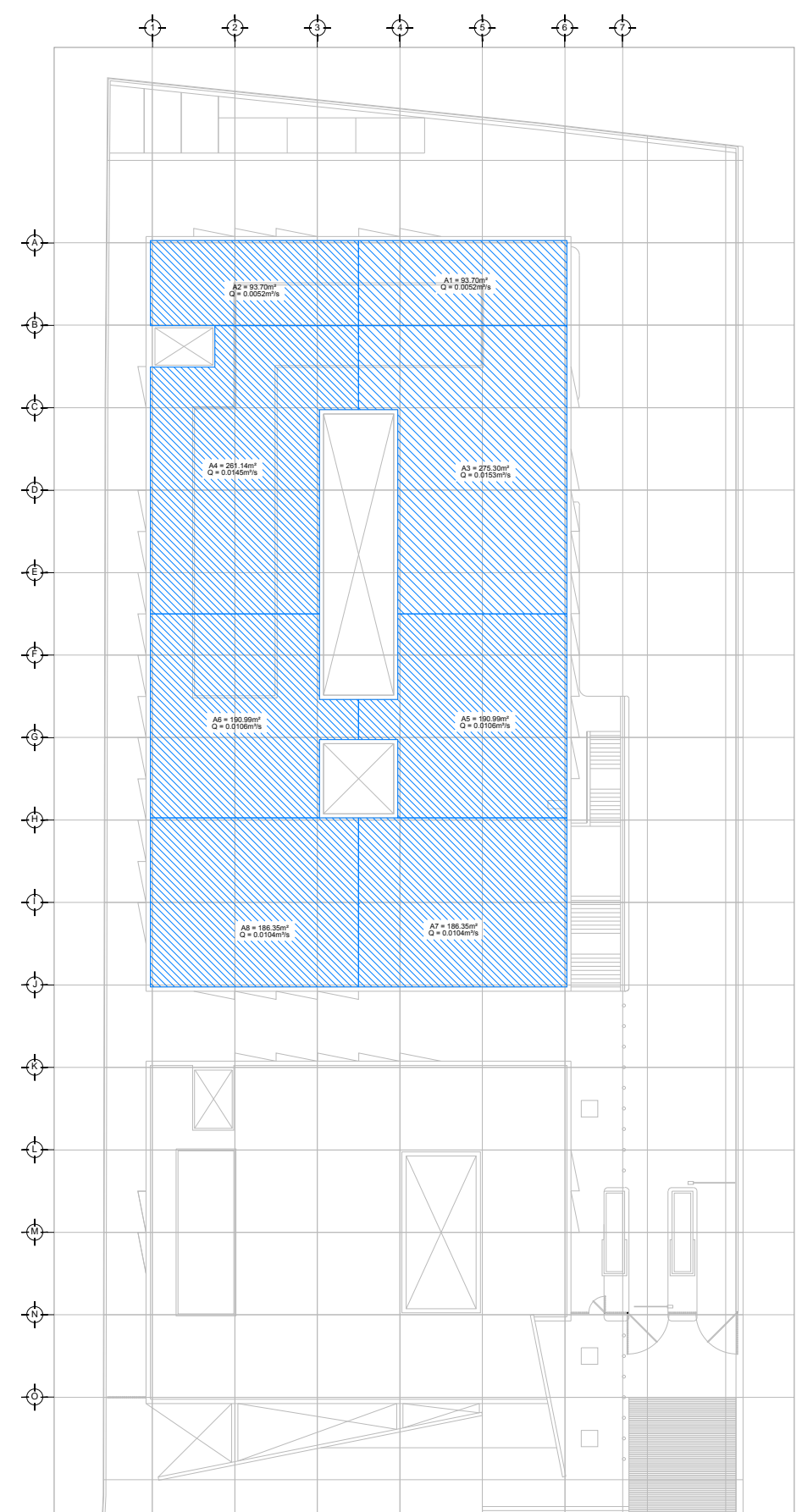
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBRA NUEVA	REGULARIZACIÓN	LETERA ANTERIOR
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARDEO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICIÓN				

SELLO

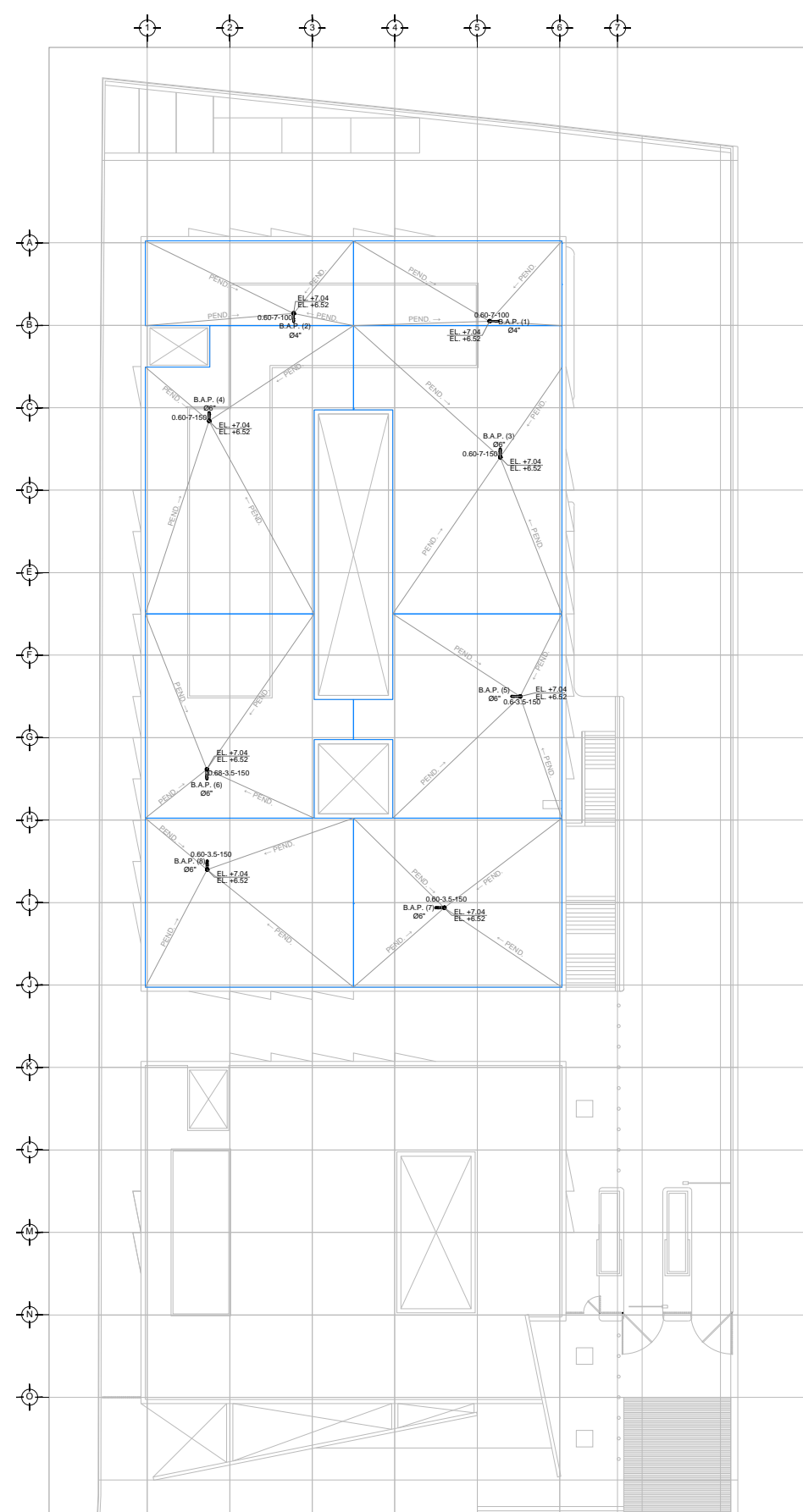
SELLO

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 02 mayo del 2018



DRENAJE PLUVIAL - COBERTURA
 PLANTA- AZOTEA DELEGACIÓN - NIVEL +6.90
 ESC. 1:200



DRENAJE PLUVIAL - DISTRIBUCIÓN
 PLANTA- AZOTEA DELEGACIÓN - NIVEL +6.90
 ESC. 1:200

PLANO APTO PARA CONSTRUCCIÓN