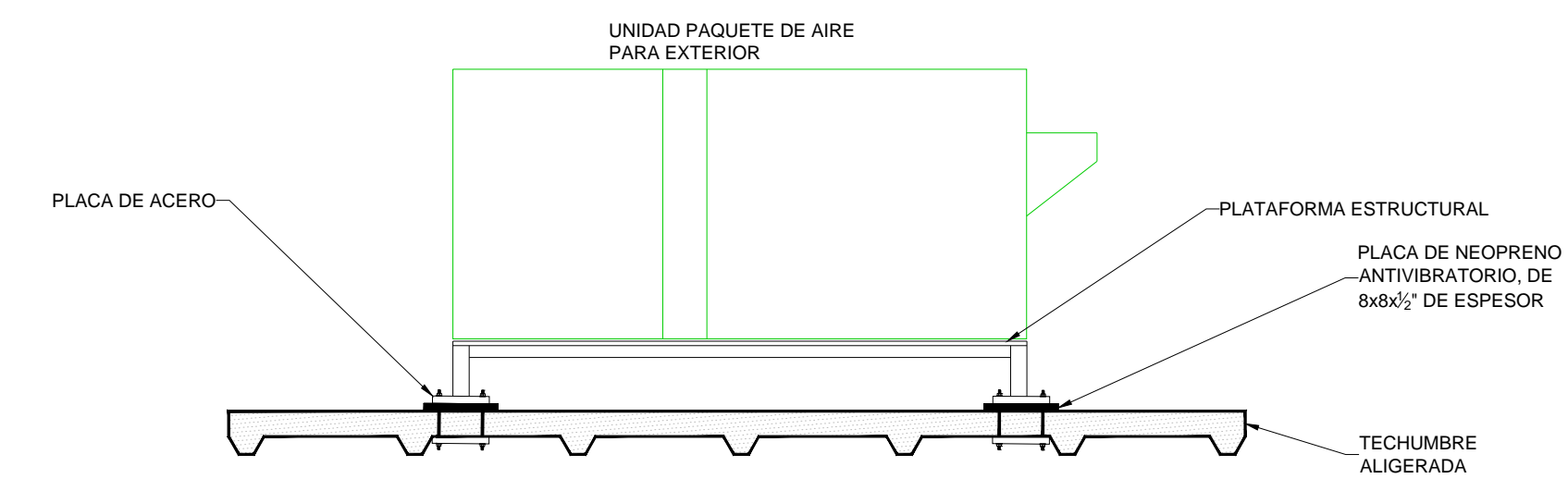


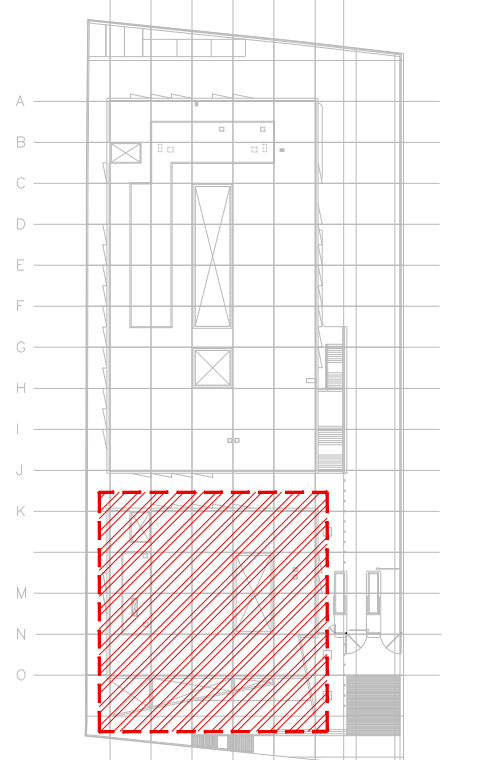
DISTRIBUCIÓN DE BASES DE EQUIPOS  
PLANTA AZOTEA N.L.A.L. +4.65m  
ESC: 1:125



DETALLE DE BASE DE UNIDAD PAQUETE DE AIRE PARA EXTERIOR  
ESC: 8:1

NOTA:  
LAS BASES, ANCLAJES, UBICACIÓN FINAL DE LA UNIDAD, SERÁ PROPUESTA Y REVISADA POR LA PARTE ESTRUCTURAL Y APROBADA POR EL CLIENTE FINAL Y EL DISEÑADOR DE AIRE ACONDICIONADO

UBICACIÓN EN EL PROYECTO



19. EL CONTRATISTA DE CONTROL SE APEGARÁ A LOS REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO PARA SU AUTOMATIZACIÓN.
20. PARA AUTORIZAR CAMBIOS DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS CONSTRUCTIVOS, SE DEBERÁ TENER LA APROBACIÓN DE LA COORDINADORA DE OBRA, INFONAVIT, DEJANDO POR ESCRITO ASIMISMO LA AUTORIZACIÓN DEL PROYECTISTA DE AIRE ACONDICIONADO Y ARQUITECTURA, YA QUE CADA MARCA DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CAMBIA EN DIMENSIONES, CAPACIDADES ELÉCTRICAS Y PESOS DE DICHS EQUIPOS Y ESTO SE DEBERÁ DE CHECAR CON LOS DIVERSOS PROYECTOS QUE PUEDEN SER AFECTADOS POR DICHS CAMBIOS, ASIMISMO EN LO REFERENTE A MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS
21. EL NO CUMPLIMIENTO CON EL PUNTO ANTERIOR, EXCLUYE DE CUALQUIER TIPO DE RESPONSABILIDAD, TANTO INTELLECTUAL COMO DE OTRO TIPO AL DISEÑADOR PROYECTISTA DEJANDO LA RESPONSABILIDAD TOTAL Y PLENA AL INSTALADOR RESPONSABLE DE LA OBRA POR LOS EFECTOS QUE ESTOS CAMBIOS HAYAN REFLEJADO AL PROYECTO, PARA SU OPERACIÓN Y PUESTA A PUNTO
22. EL NO CUMPLIMIENTO CON EL PUNTO ANTERIOR, EXCLUYE DE CUALQUIER TIPO DE RESPONSABILIDAD, TANTO INTELLECTUAL COMO DE OTRO TIPO AL DISEÑADOR PROYECTISTA DEJANDO LA RESPONSABILIDAD TOTAL Y PLENA AL INSTALADOR RESPONSABLE DE LA OBRA POR LOS EFECTOS QUE ESTOS CAMBIOS HAYAN REFLEJADO AL PROYECTO, PARA SU OPERACIÓN Y PUESTA A PUNTO

- NOTAS ESPECÍFICAS:**
1. EL INSTALADOR HIDROSANITARIO, DEJARÁ CONEXIÓN DE AGUA DE REPOSICIÓN DE 1/2" DE Ø Y LLENADO RÁPIDO DE 1" DE Ø A PIE DE TANQUE SEPARADOR DE AIRE
  2. EL CONTRATISTA ELÉCTRICO DEBERÁ DEJAR PUNTAS A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE UN METRO PARA CONECTAR LOS EQUIPOS DE HVAC
  3. LA CANALIZACIÓN DE CONTROL, POR CONTRATISTA DE INSTALACIONES ESPECIALES.
  4. CABLEADO DE CONTROL POR CONTRATISTA DE CONTROL, CONECTANDO TODO EL SISTEMA BMS Y PROGRAMACIÓN, BASKIN, EN BACNET
  5. LAS BOMBAS DE AGUA REFRIGERADA DE FABRICA VENDRAN CON TABLERO DE CONTROL Y VARIADORES DE FRECUENCIA MONTADOS DESDE FABRICA, EN TABLERO TIPO NEMA 3, PROBADO Y AJUSTADOS.
  6. EL CONTRATISTA DE AIRE ACONDICIONADO SE COORDINARÁ CON ESTRUCTURA Y LA SUPERVISIÓN DE OBRA PARA DEFINIR LA UBICACIÓN, TIPO DE BASES REQUERIDAS Y PASOS PARA DUCTOS, TUBERIAS Y DEMÁS ELEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN

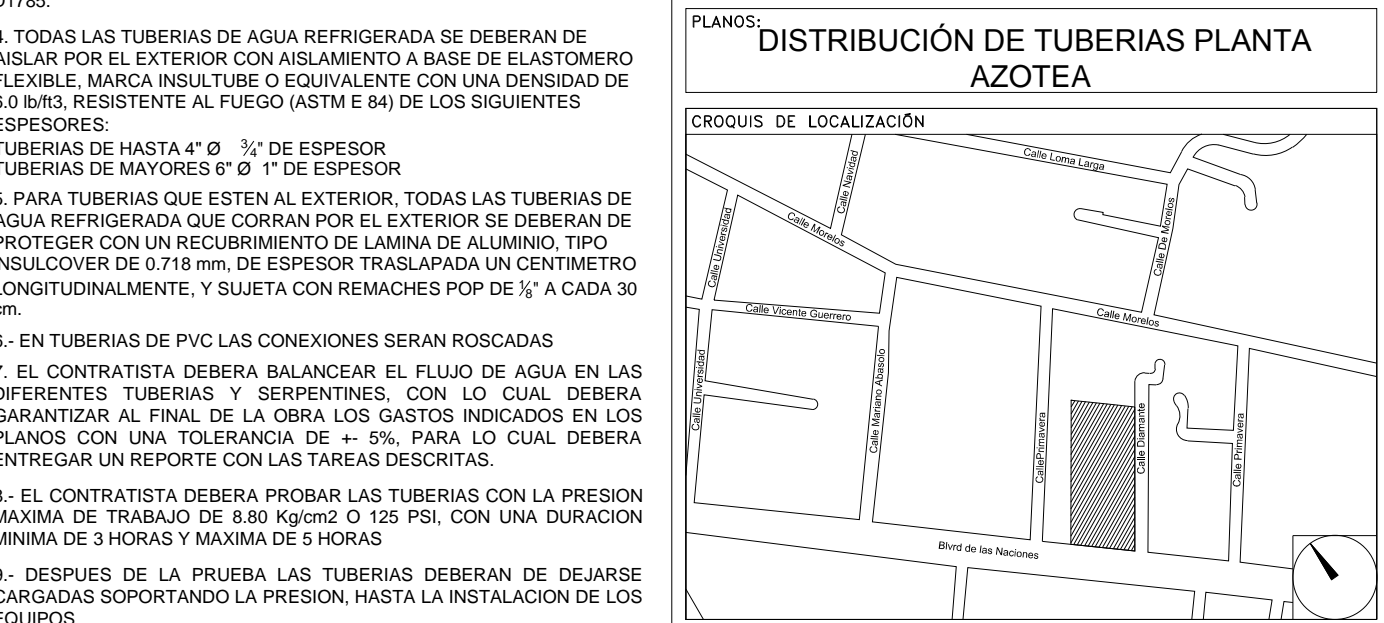
**SIMBOLOGIA**

	UGAR-XX	UNIDAD GENERADORA DE AGUA REFRIGERADA
	UMA-XX	UNIDAD MANEJADORA DE AIRE
	BAR-XX	BOMBA DE AGUA REFRIGERADA
	UC-XX	UNIDAD CONDENSADORA HORIZONTAL
	TEXP-01	TANQUE DE EXPANSION DE MEMBRANA
	TSA-01	TANQUE SEPARADOR DE AIRE
	VE-XX	VENTILADOR DE EXTRACCION TIPO HONGO
		BASES DE EQUIPOS
	C.A.A.	CONTRATISTA AIRE ACONDICIONADO
	C.E.	CONTRATISTA ELECTRICO
	C.C.	CONTRATISTA DE CONTROL
	C.H.	CONTRATISTA HIDRAULICO

AIRE ACONDICIONADO  
DISTRIBUCIÓN DE BASES DE EQUIPOS  
1:125 0.00 1.00 2.00 3.00 4.00 5.00 6.00 7.00 10.00

**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**  
**AIRE ACONDICIONADO**



NÚMERO DEL PLANO:  
A-E-PL-AA-004-01

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:

NOTA:



**USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:**  
**TIPO DE TRÁMITE:**

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	ÁREA:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		ÁREA:	LOTES:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN:		FONDO:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
TELÉFONO:				COMERCIAL <input type="checkbox"/>
FIRMA:				SERVICIOS <input type="checkbox"/>
				INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		NORMATIVIDAD		
NOMBRE:		CONCEPTO		
CÉDULA PROFESIONAL:		ALTIMA MÁXIMA PERMITIDA		
DIRECCIÓN:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO		
TELÉFONO:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO		
FIRMA:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO		
		PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE		
		RESTRICCIÓN AL FRENTE		
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
		RESTRICCIÓNES D.C. USO DE SUELO		
FIRMA:				

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenieros**  
**ARQUITECTOS**

**DATOS DE LA CONSTRUCCIÓN**

CONCEPTO	A. CONSTRUCCIÓN	OBRA NUEVA	REGULARIZACIÓN	LICENCIA ANTERIOR	NO LIC.	FECHA	METROS
SOTANO							
PLANTA BAJA							
1er NIVEL							
MEZANINE							
2do NIVEL							
3er NIVEL							
VOLADOS							
ESTACIONAMIENTO							
OTROS							
TOTAL DE M <sup>2</sup>							
BARDEO ML							
ALINEAMIENTO ML							
DEMOLICIÓN							

ESCALA:  
1:125

COTAS:  
METROS

CLAVE:  
AA-04  
B

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 01 31 agosto 2018

**SELO**