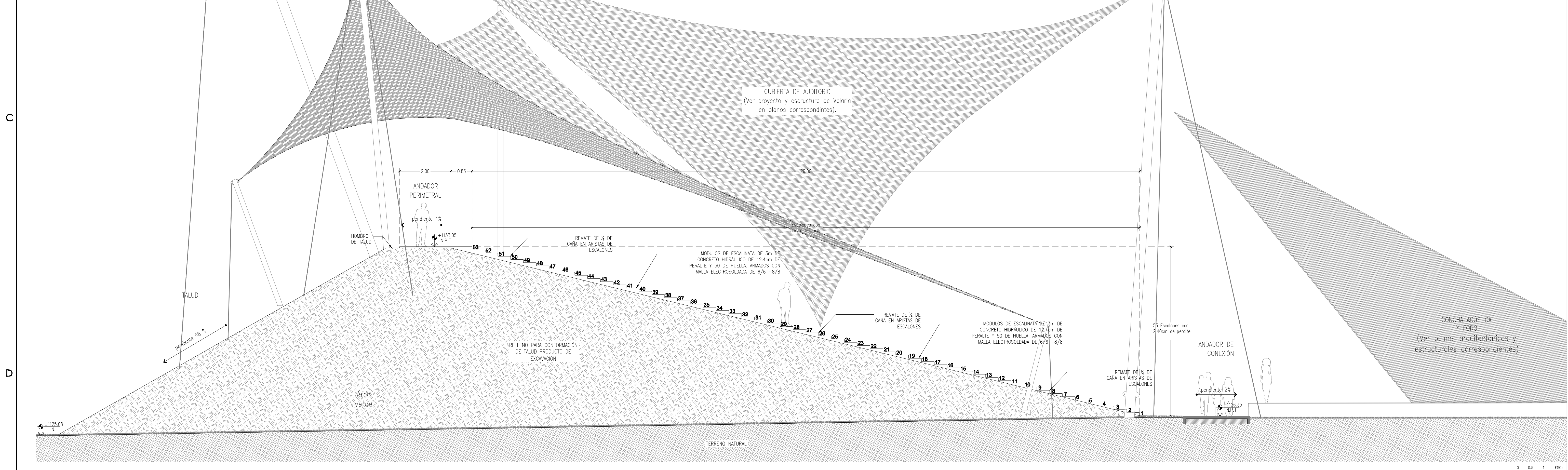


AUDITORIO AL AIRE LIBRE - TALUD / ALZAZO 01- FACHADA SUR DE TALUD
ESCALA: 1/75

01



AUDITORIO AL AIRE LIBRE - TALUD / ALZAZO 02- FACHADA NORTE DE TALUD
ESCALA: 1/75

02

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
PERITO DE INSTALACION DE GAS: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
PROTECCION CIVIL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
AUTORIZACION DEL SOLICITANTE: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX									
SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>RIESGO DE INCENDIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SUPERFICIE CONSTRUIDA (m²)</td> <td>ORDINARIO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ALTO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>RIESGO MAYOR DE LUJO</td> </tr> </tbody> </table> POR TANTO, EL RIESGO ES: ORDINARIO SUPERFICIES: TERRENO: 226,998.44 m ² CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m ² CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m ² CONSTRUCCION (RENOVACIONES): 000.00 m ² CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m ² UBICACION: PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N. 3338 CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA GEOLOCALIZACION: 31° 41' 14.67" N 106° 38' 21.82" O ALTITUD 1,134 MSLM REVISOR: ING. JOSE ALAN FLORES HERNANDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS COLABORADORES: DIRECTOR GENERAL: Ing. Mario Schipman Guedes COORDINADOR: Ing. Marco Arturo Gonzalez R. CO-ORDINADOR: Ing. Juan Carlos Carrillo Flores ASISTENTE LOCAL: Ing. Mario Carballo Marquez ESCALA: INDICADA EN METROS FECHA: Septiembre / 2020 NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ NOMBRE DEL PLANO: AUDITORIO AL AIRE LIBRE TALUD ALZADOS SUR Y NORTE No del PLANO: A2.01		CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)	ORDINARIO		ALTO		RIESGO MAYOR DE LUJO
CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO								
SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)	ORDINARIO								
	ALTO								
	RIESGO MAYOR DE LUJO								

SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:

SIMBOLOGIA:

- EJE ESTRUCTURAL
- REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR
- REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.
- REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR
- ACCESO PRINCIPAL

INDICACIONES:

- INDICACION DE NIVEL
- INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL
- CLAVE DE PLAFONES
- CLAVE DE PISOS
- INDICACION DE PENDIENTE
- MUEBLE SANITARIO
- MAMPARA SANITARIA

ACABADOS EN MUROS:

- NOTA DE ACLARACION
- CLAVE DE PUERTA
- CLAVE DE VENTANA
- INDICACION DE ARRANQUE
- VERSION DE REVISION
- EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:

- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SIGEN AL TERRENO.
- LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- CUICUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
- LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:

- REGlamento de CONSTRUCCION Y NOMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASD 9TH EDITION.
- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
- AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05).
- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SECT-2010.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANTARIAS (COCOA-2009-2010), PFC 11601-001-0001.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SECT-2014.
- REGlamento de ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
- PARA PROTECCION CAL, SISMICA Y RIESGO DE ENLACEN: NOM-005-SECT-2008, NOM-005-SECT-2010, NOM-005-SECT-2011 Y NOM-005-SECT-2011.
- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SANCMA Y ASHRAE 90.1-2016.