

Ejes - cadenasientos
1 : 1200

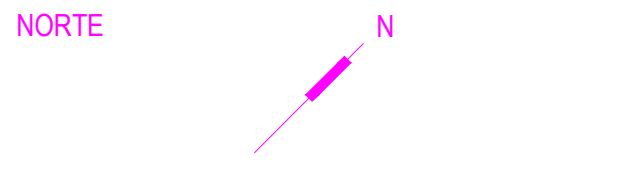
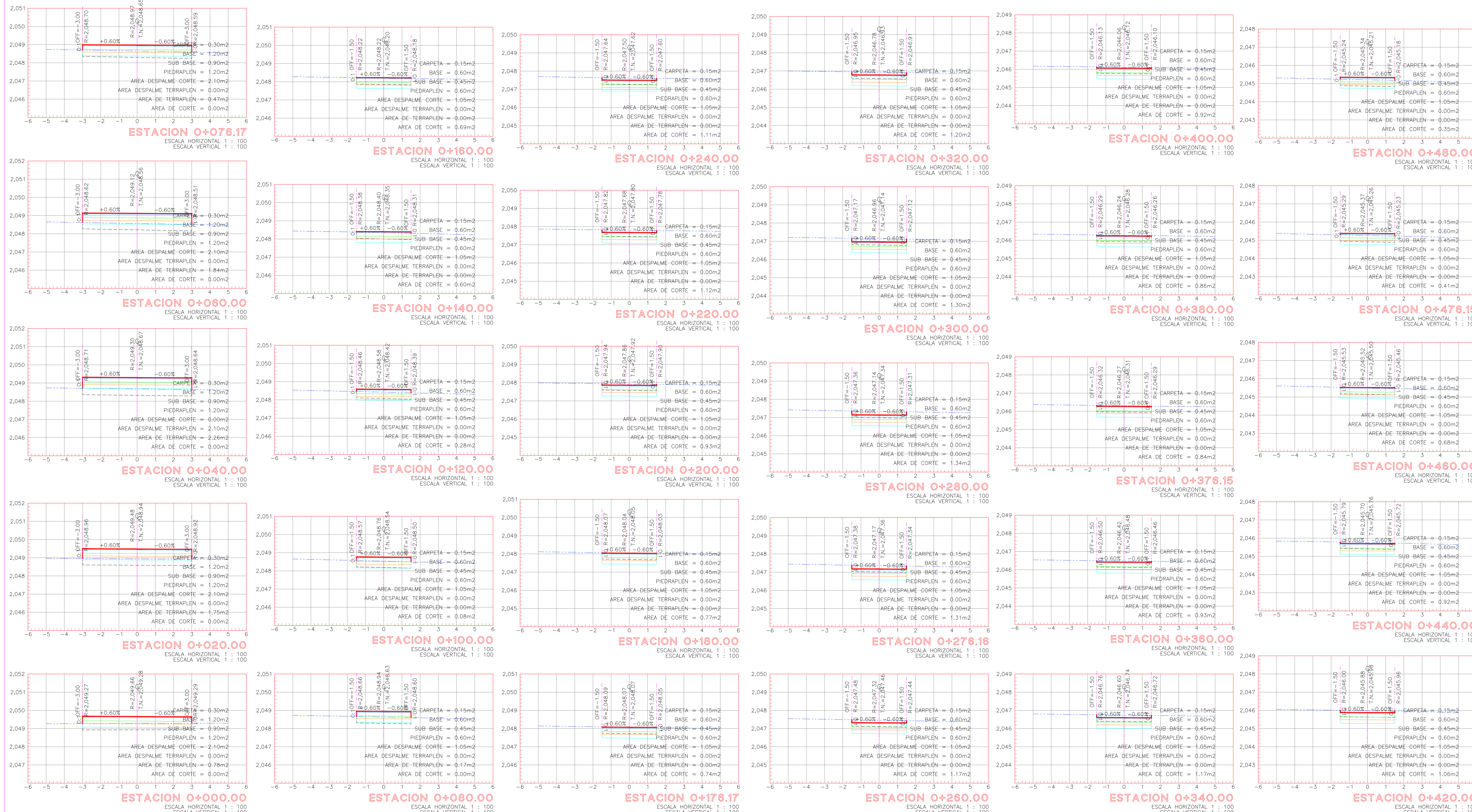


Tabla de superficies:

PISTA: Arranque - área de concreto:	1,114.92m ²
Pavimento con asfalto:	8,627.35m ²
CARRIL DE RETORNO:	2,686.06m ²
ÁREA DE EXHIBICIÓN:	533.98m ²
EXPLANADA GRADERÍO:	---m ²

Simbología:

- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO
- N.A.T. NIVEL DE AZOTEA TERMINADA
- INDICA ARRANQUE DE ESCALERA

NOMBRE Y REGISTRO D.R.O.
Verificador

FIRMA D.R.O.

PROPIETARIO
Municipio de Cuauhtémoc
Fecha: Junio del 2023
Ubicación: Blvd. Gómez Morán
Revisó: Arq. Abel Cera Loya

Proyectos:
Arq. Ricardo Martínez Rojas

Aprobó:
Ing. Oscar Daniel Cota Kelly
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

PLANO
SECCIONES TRANSVERSALES
DE CARRIL DE RETORNO

FASE
Estado de proyecto

CLAVE E1-01-ARQ01	FECHA JUNIO 2023
ESCALA Como se indica	UNIDAD METROS



PRESENCIA DEL ALCALDE 2021 - 2024

OFICIO DEL ALCALDE DEL MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC

OBSERVACIONES:

SIMBOLOGIA:

- TERRENO NATURAL
- DESVALME (35 CMS)
- SUP. DE RODAMIENTO
- NIVEL INFERIOR PAV. CONCRETO
- NIVEL INFERIOR BASE HIDRAULICA
- NIVEL INFERIOR PIEDRAPLEN
- NIVEL CARPETA ASFALTICA
- NIVEL INFERIOR SUB BASE

NOTAS GENERALES:

- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS IRON AL DIBUJO.
- LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- CONCLUYER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL PROYECTISTA DISEÑADOR Y SU INGENIERO ESPECIALISTA.
- LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIMARIA DE MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:

- LAS DIMENSIONES Y GEOMETRIAS DE ESTE PLANO SON EN APEGO AL CODIGO DEPENDIENDO 2022 VIGENTE DE LA FEDERACION MEXICANA DE AUTOMOBILISMO DEPORTIVO A.C.
- LA INFORMACION DE TRABAJOS DEBERA SER AJUSTADA EN TRABAJOS COMPLETOS CON COMPROBACION DE LABORATORIO PARA PERSONAS CON MANEJO DE MANEJO DE CONCRETO.
- LOS MUEBLES ESPECIFICADOS EN PROYECTO DEBERAN CONCORDAR EN CADA ESTADIO DEBIDA A LO SEÑALADO EN PLANOS ESPECIFICACION PARTICULAR Y GENERAL.

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:

- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC.
- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASS 8TH EDITION.
- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
- AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (AC 318-05).
- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROCARBONAS EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES DE 2012. TERCERA SE SERIE EN CUANTO A LOS REQUISITOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SEDE-2004.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
- NORMA OFICIAL MEXICANA EN MATERIA DE ENLACE Y RETAS DE ENLACE NOM-001-SEDE-2008, NOM-002-SEDE-2010, NOM-003-SEDE-2008 Y NOM-004-SEDE-2011.
- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWY Y ASHRAE 91-2014.