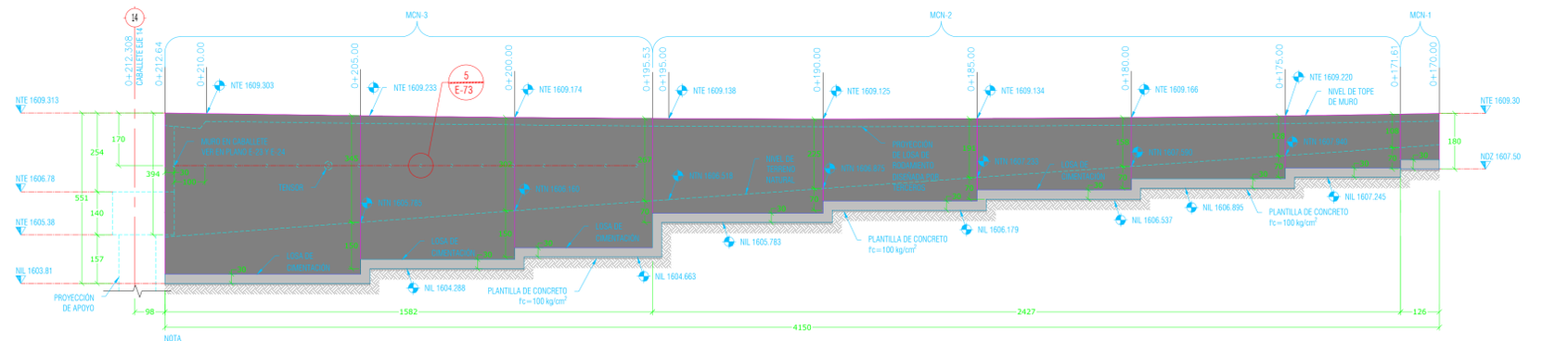
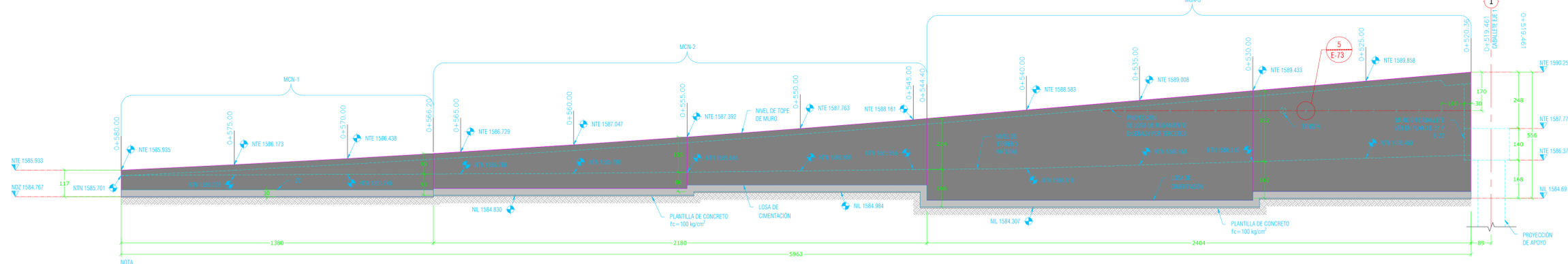


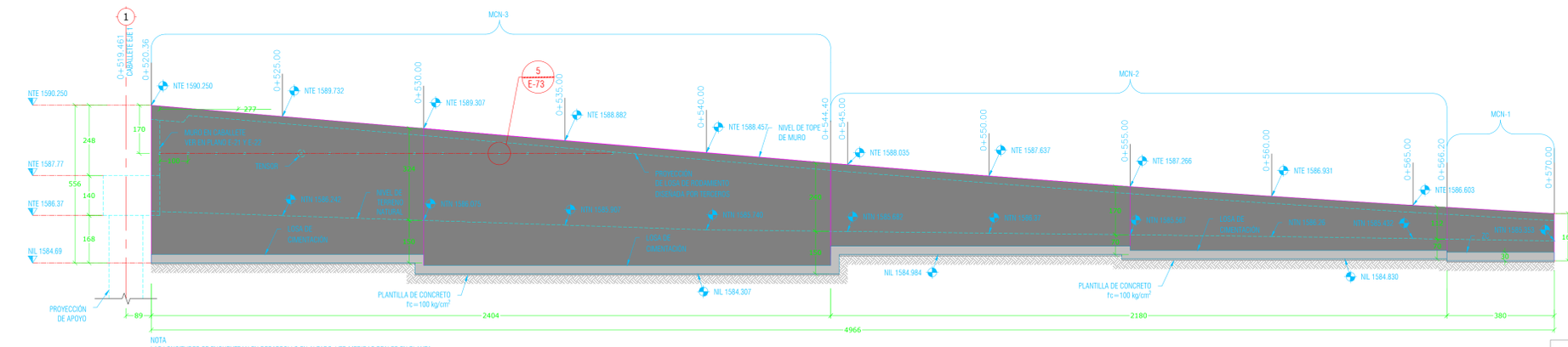
1 ELEVACIÓN DE MURO DERECHO 1
ESC. 1:100 [cm]



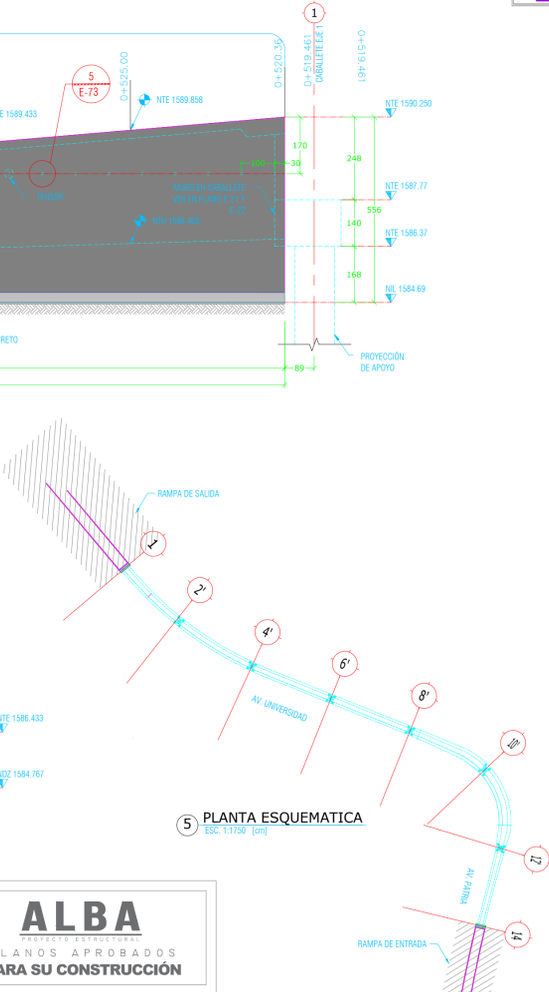
2 ELEVACIÓN DE MURO IZQUIERDO 1
ESC. 1:100 [cm]



3 ELEVACIÓN DE MURO IZQUIERDO 2
ESC. 1:100 [cm]



4 ELEVACIÓN DE MURO DERECHO 2
ESC. 1:100 [cm]



5 PLANTA ESQUEMATICA
ESC. 1:150 [cm]

ALBA
PROYECTO ESTRUCTURAL
PLANOS APROBADOS
PARA SU CONSTRUCCIÓN

ESTOS PLANOS SON DE INGENIERÍA BÁSICA, NO DEBERÁN TOMARSE PARA REALIZAR TRAZO EN OBRA, LAS COTAS Y NIVELES DEBERÁN CORROBORARSE CON EL PROYECTO ARQUITECTÓNICO Y NOTIFICAR A ESTE DESPACHO EN CASO DE DIFERENCIAS. EN CASO DE DISCREPANCIA ENTRE LAS COTAS Y MEDIDAS TOMADAS A ESCALA SIEMPRE REGISTRAR LAS PRIMERAS.

ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN
CC	COLUMNA DE CONCRETO
CA	CARILLERIE
DA	DADO
DET	DETALLE CONSTRUCTIVO
E	ESTRIBO
F	FRENTE
L	LOSA DE CIMENTACIÓN
MCA	MURO DE CONTENCIÓN
NC	NIVEL DE COLUMNA
NAP	NIVEL DE AGUAS FRENCIAS
NAP	NIVEL DE ARMADO DE PILA
NCA	NIVEL DE DESPLANTE DE CARILLERIE
NCD	NIVEL DE DESPLANTE DE DADO
NCP	NIVEL DE DESPLANTE DE PILA
NCP	NIVEL DE DESPLANTE DE PILA
NDO	NIVEL DE DESPLANTE DE ZAPATA
NPT	NIVEL DE PISO TERMINADO
NTE	NIVEL TOPE DE MURO
NTE	NIVEL TOPE DE ESTRUCTURA
NTP	NIVEL TOPE DE PISO
NSL	NIVEL SUPERIOR DE LOSA
NTN	NIVEL DE TERRENO NATURAL
NIN	NIVEL INFERIOR DE LOSA
TR	TRABE DE CONCRETO
TR	TRABE DE CONCRETO
P	PILA
ZN	ZUNCHO
D	DIFUSIONERA
DI	DIAGONAL
MD	MONTANTE
VC	TRABE DE VIGA
AS	ANILADOR SISMICO
AT	ATESORADOR LONGITUDINAL
PL	PLACA
PS	PLACA BASE
NE	NEOPRENO

SIMBOLOGÍA	
[Symbol]	FLACERO
[Symbol]	CONTINUIDAD VERTICAL Y HORIZONTAL EN ELEMENTOS
[Symbol]	HUECO Y DUCTOS
[Symbol]	INDICA NIVEL
[Symbol]	SECCIÓN
[Symbol]	ELEMENTOS DE CONCRETO
[Symbol]	NIVEL DE PISO TERMINADO
[Symbol]	CONTRAFLECHA
[Symbol]	LLAMADO DE DETALLES
[Symbol]	SUELO
[Symbol]	PLANTILLA DE CONCRETO
[Symbol]	COLUMNA / CASTILLO



Alcances Generales:

Simbología:

Notas:
Los alcances de la etapa 04, corresponden a la estructura metálica del puente, desde la placa base hasta los parapetos.
Cualquier duda se debe corroborar en catálogo en coordinación con la supervisión de obra.

Nombre del proyecto:
Construcción del Nudo vial en Av. Patria y Av. Universidad, etapa 04, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
MUROS DE CONTENCIÓN ELEVACIONES

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-IM-LP-060-2025

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jauregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwín Aguilar Escatel

Jefe de área:
Arq. Norberto Esau

Supervisor del Proyecto:
Ing. Salvador Hernández Pácheo

Empresa:
Arq. Miguel Eduardo Echauri Corona
Representante técnico Metro Arquitectura

Ubicación:
Avenida Patria y Avenida Universidad
Col. Santa Isabel - Jardines Universidad Zapopan, Jalisco

Fecha: Enero 2025
Escala: Indicada
Cotas: Metros

Clave:
E-70

Estructural

