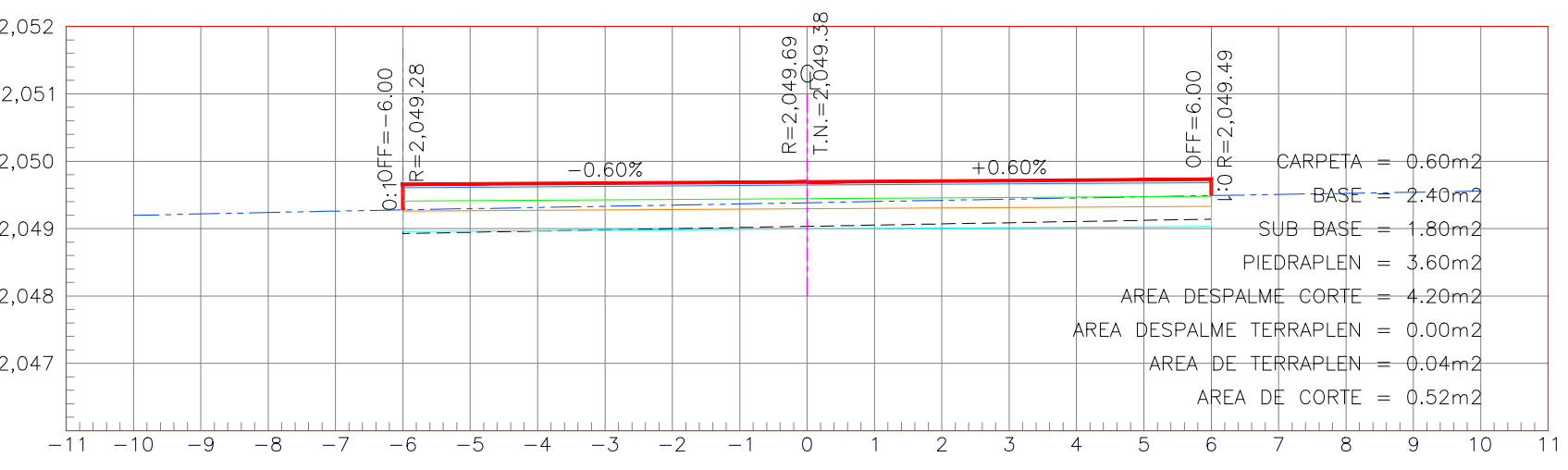
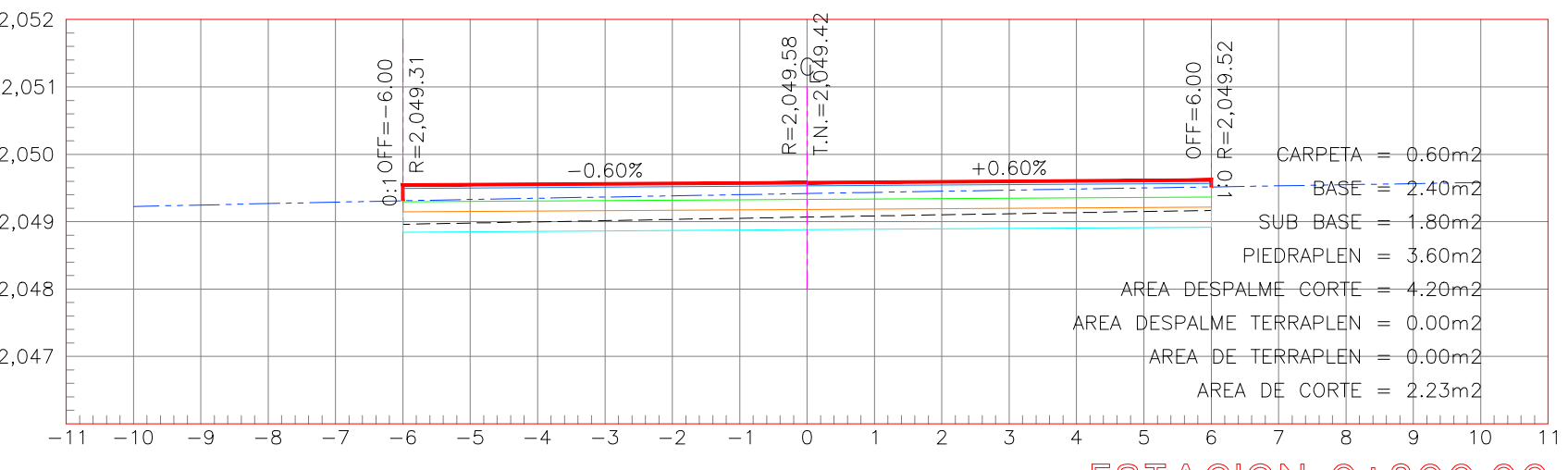


Ejes - cadenas
1 : 1200

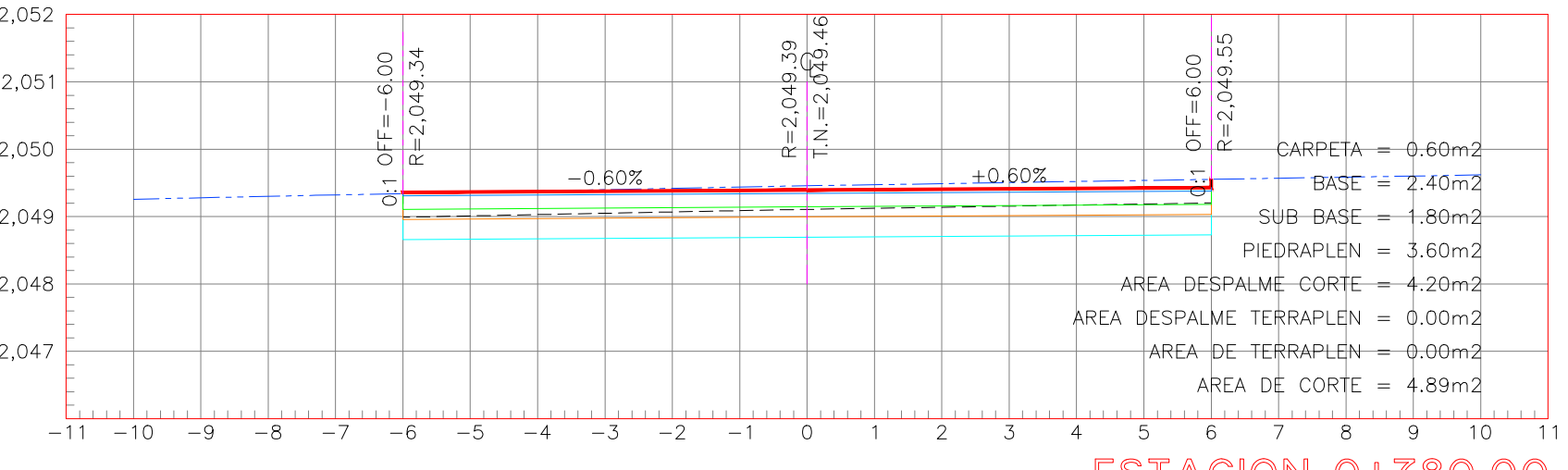
SECCIONES DE PISTA (CONTINUACIÓN)



ESTACION 0+812.29
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100

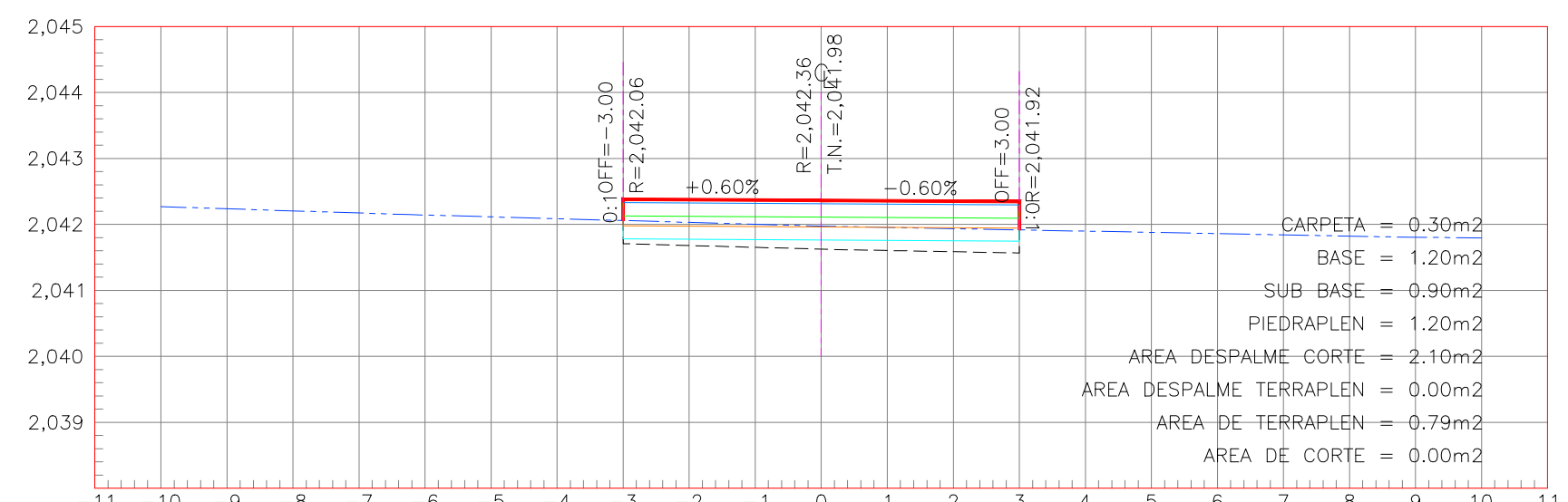


ESTACION 0+800.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100

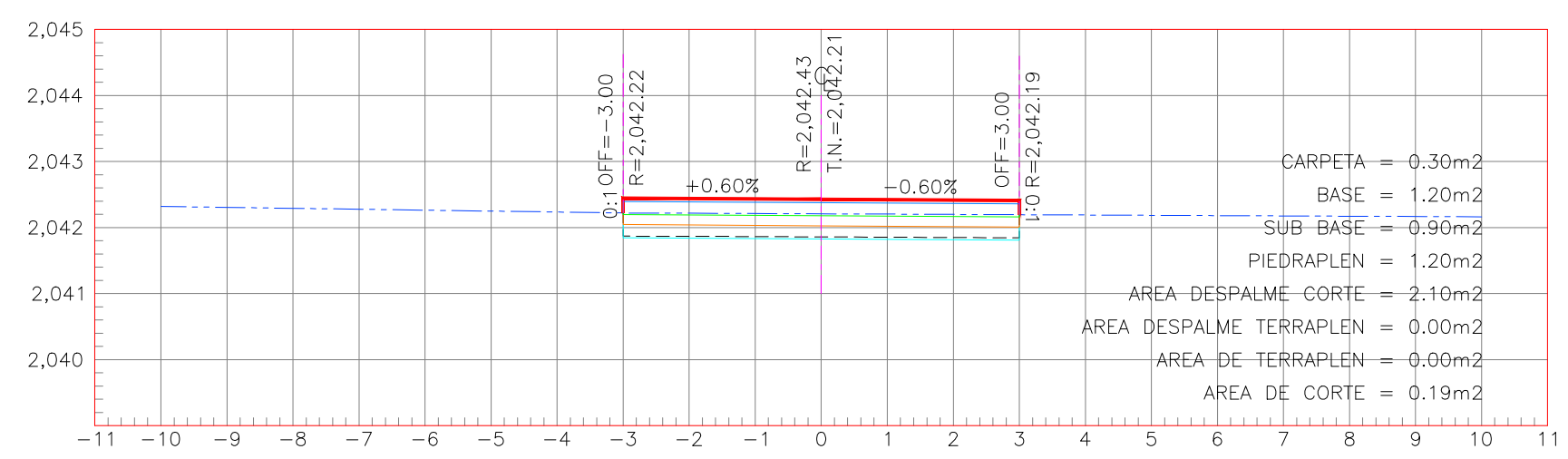


ESTACION 0+780.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100

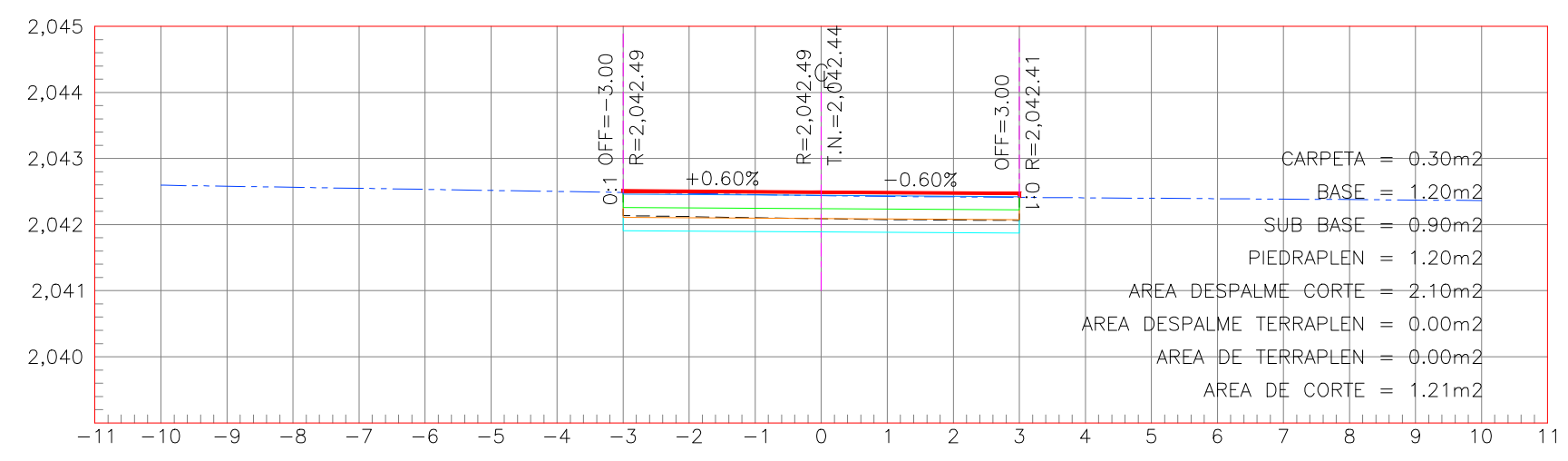
SECCIONES DE PISTA ÁREA DE EXHIBICIÓN



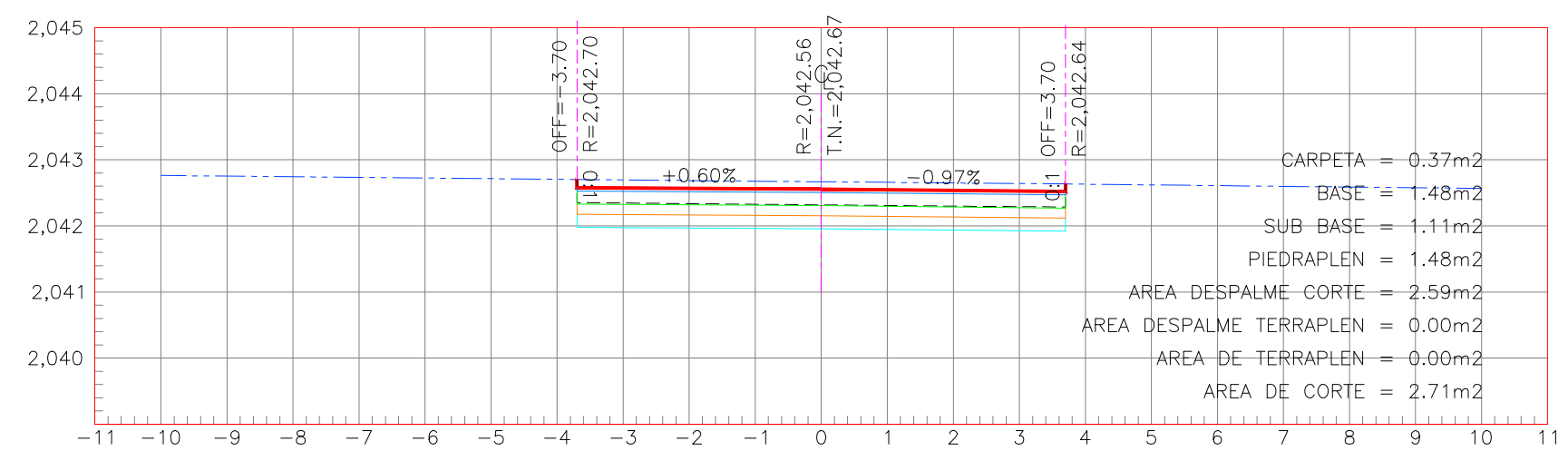
ESTACION 0+040.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



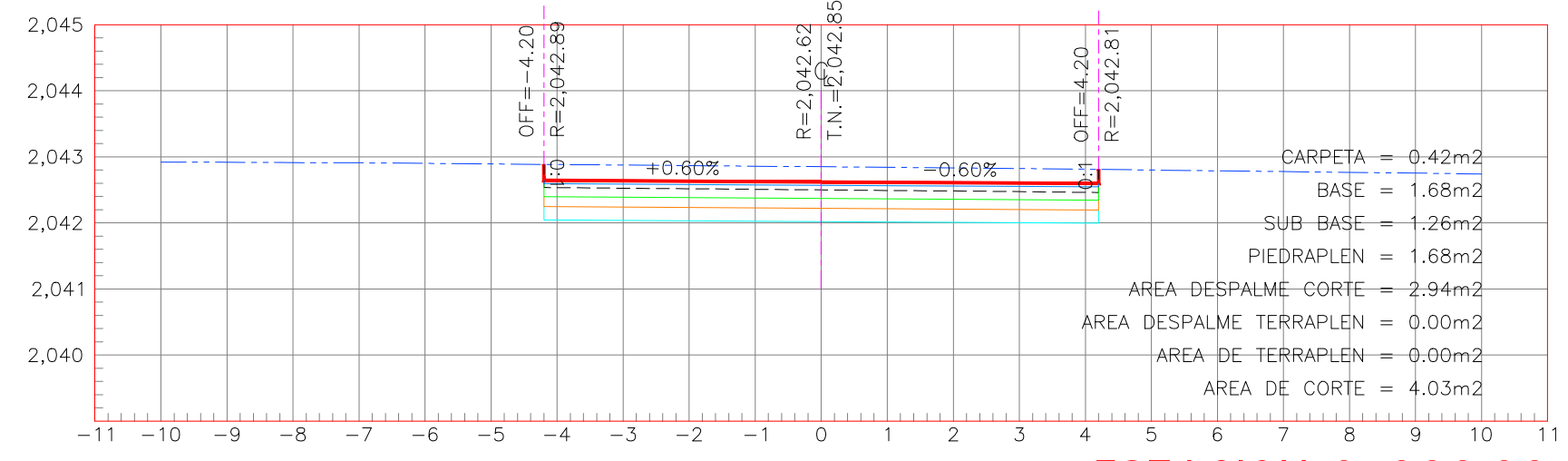
ESTACION 0+030.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



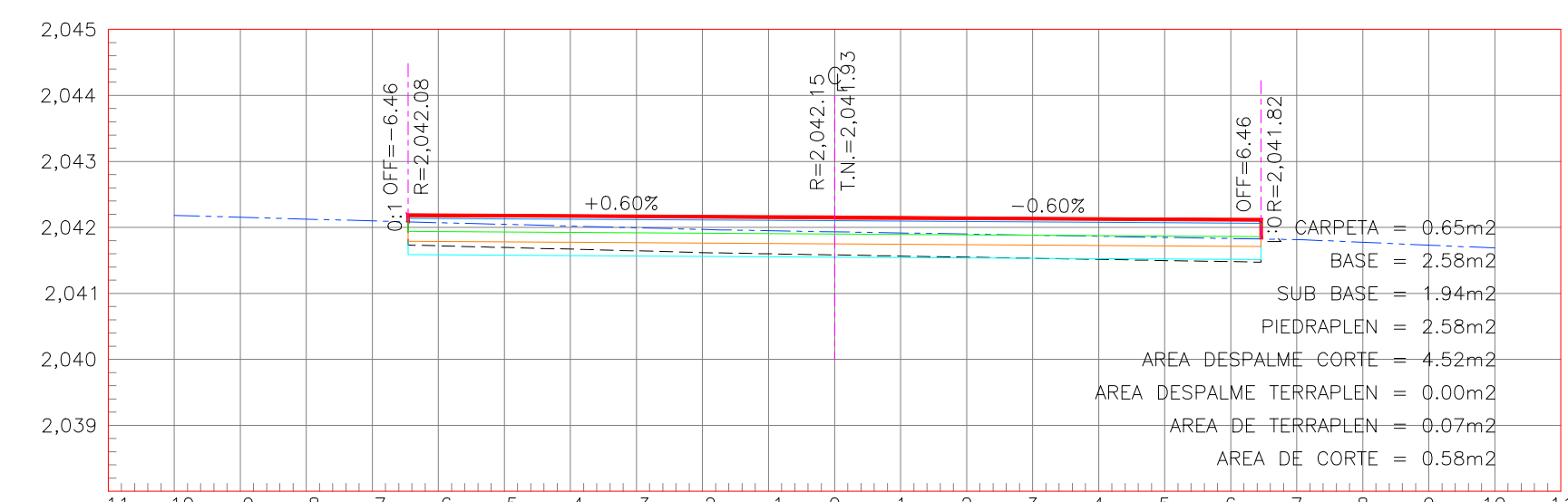
ESTACION 0+020.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



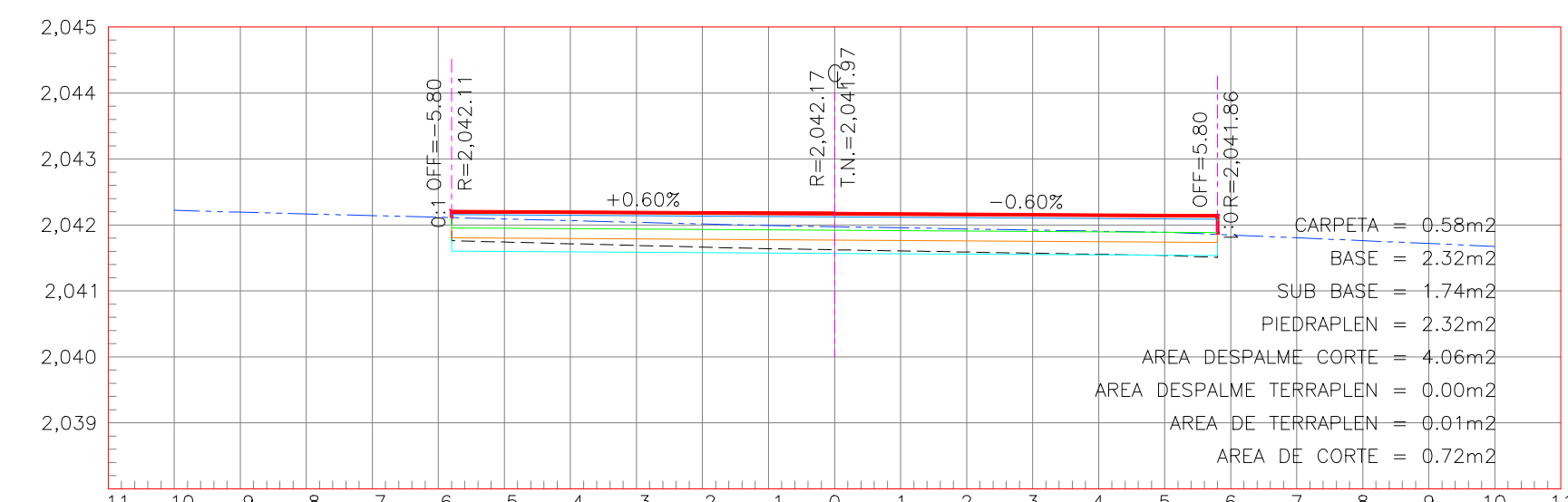
ESTACION 0+010.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



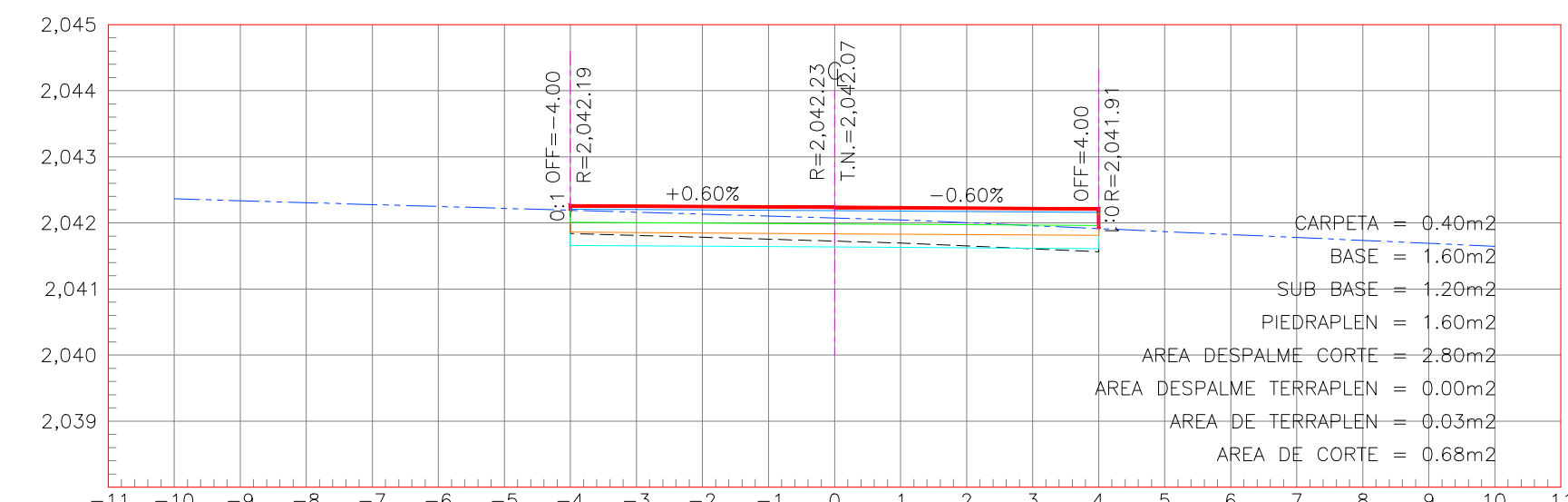
ESTACION 0+000.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



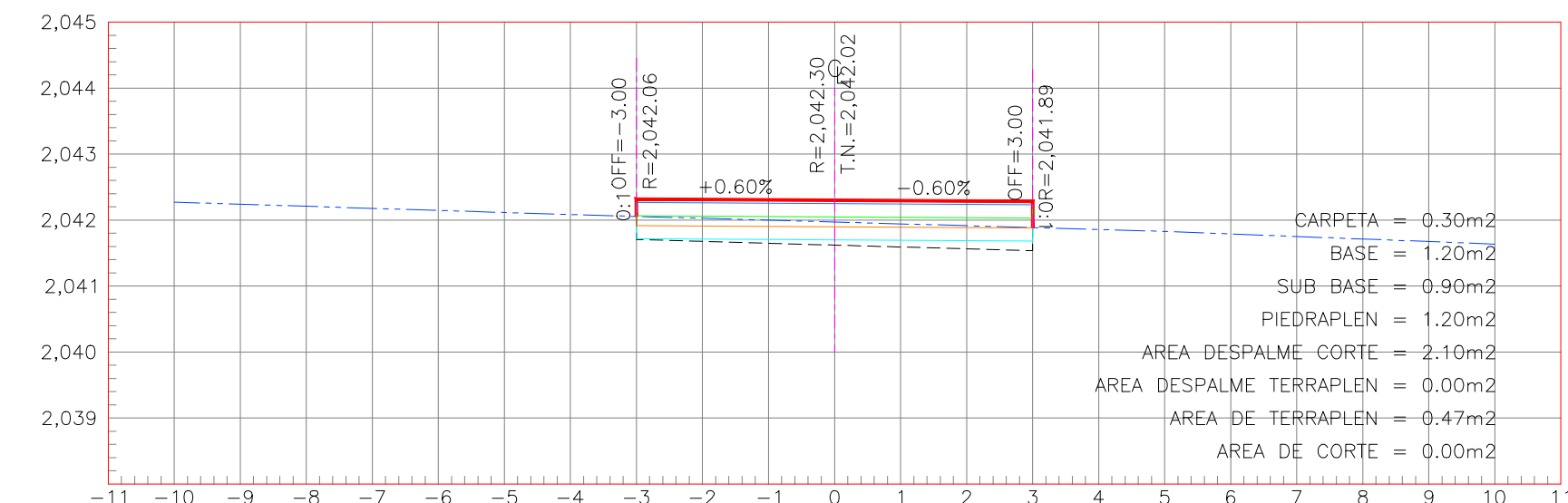
ESTACION 0+073.05
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



ESTACION 0+070.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



ESTACION 0+060.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



ESTACION 0+050.00
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100

PROYECTO
Pista de Arracones
Ciudad Cuauhtémoc, Chihuahua,
México.

PROYECTISTA
DUA Diseños Urbanos y Arquitectónicos
DESARROLLOS URBANOS Y ARQUITECTONICOS
PEREDA HAN ESTUDIO

MA. Gastón René Fourzán Fierro
CALLE MARBELLA NO. 6422 FRACC. PUERTA DE HIERRO
CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, MEXICO
TEL: (52) (614) 3943599

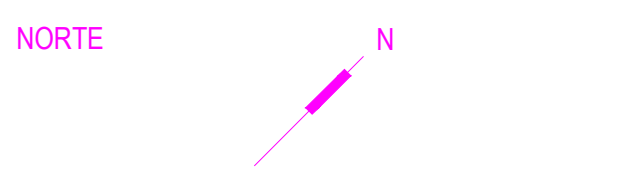


Tabla de superficies:

ARRANQUE - área de concreto:	1,114.92m²
Pavimento con asfalto:	8,627.35m²
CARRIL DE RETORNO:	2,686.06m²
ÁREA DE EXHIBICIÓN:	533.98m²
EXPLANADA GRADERÍO:	—m²

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.
Verificador

FIRMA D.R.
PROPIETARIO
Municipio de Cuauhtémoc
Fecha: JUNIO del 2023
Ubicación: Blvd. Gómez Morín
Revisó: Arq. Abel Cera Loya

Proyectos:
Arq. Ricardo Martínez Rojas

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

PLANO
SECCIONES TRANSVERSALES
PISTA Y DE ÁREA DE EXHIBICIÓN

FASE
Estado de proyecto

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



PRESENCIA MPAL. ADMIN. 2021 - 2024
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES

Observaciones:
SIMBOLOGIA:
NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS IRON AL DIBUJO.
2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
3. CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL INGENIERO DISEÑADOR Y SU INGENIERO ESPECIALISTA.
4. LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC.

NOTAS ESPECIFICAS:
1. LAS DIMENSIONES Y GEOMETRIAS DE ESTE PLANO SON EN APEGO AL CÓDIGO DEPARTAMENTO 2022 VISANTE DE LA FEDERACION MEXICANA DE AUTOMOBILISMO DEPORTIVO A.C.
2. LA COMPARACION DE TERMINACIONES DEBERA SER AJUSTADA EN TRAMOS COMPLETOS CON REVISION DE LABORATORIO DE CALIDAD AUTORIZADO POR MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC.
3. LOS NIVELES ESPECIFICADOS EN PROYECTO DEBERAN CONCORDAR EN OBRA ESTUDIO PASEO A LO SEÑALADO EN PLANOS, ESPECIFICACION PARTICULAR Y GENERAL.

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
1.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRA PUBLICA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA POR 2008.5.3.M. 41 SECCION 471 / 00 17.A. SECCION EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES DE 07-07-2015. TAMBIEN SE USARAN ASIMISMO LOS DICCIONARIOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO:
1.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CUAUHTEMOC.
2.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASD 8TH EDITION.
3.- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
4.- AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (AC 318-05).
5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROCARBICAS C227.2-06P-2007, PNC 01454-S0P-2002.
8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SEDE-2004.
9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
10.- PARA PROYECTO DEL DISEÑO Y RETAS DE ENCAJONADO NOM-001-SPS-2008, NOM-002-SPS-2010, NOM-003-SPS-2008 Y NOM-004-SPS-2011.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWY ANDERSON 01-2016.