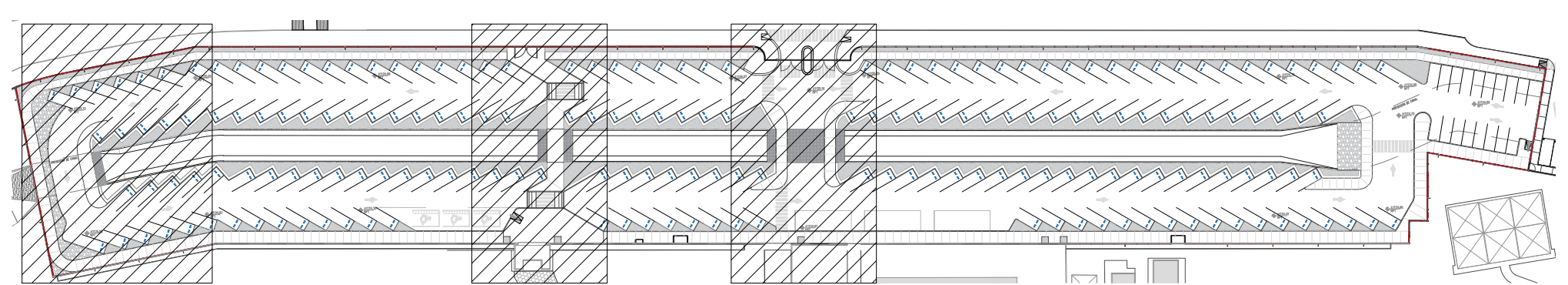


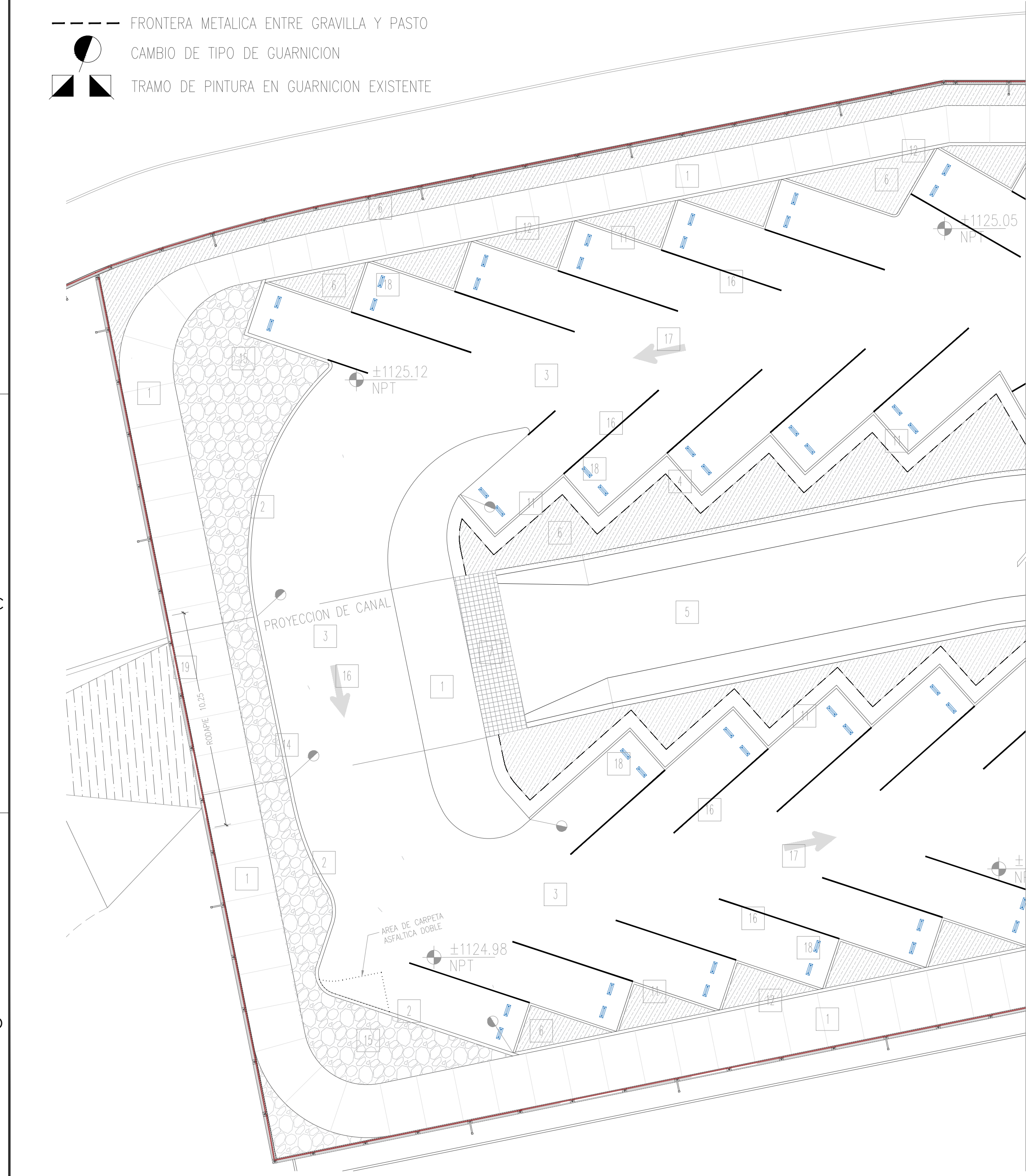
ACABADOS EN PISOS EXTERIORES	CANTIDAD
1. BANQUETA CON CONCRETO F'C=150Kg/cm ² DE 0.10m DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6-4/4 CON ACABADO FINAL CONCRETO SEMI-PULIDO.	1871.16 M2
2. GUARNICION TRAPEZOIDAL DE CONCRETO F'C=250Kg/cm ² DE 0.15X0.30X0.20m CON ACABADO FINAL APARENTE.	180.70 ML
3. CARPETA ASFALTICA DE 0.05 M. DE ESPESOR	7561.56 M2
4. CAMA DE GRAVILLA DE 0.10 M. 1/2"Ø	438.63 M2
5. CANAL DE CONCRETO REVESTIDO DE PIEDRA BOLA DE 4-6" ASENTADO CON MORTERO (VER PLANOS DE PROYECTO HIDRAULICO CORRESPONDIENTES)	-----
6. JARDINERIA (VER PLANOS CORRESPONDIENTES)	1563.95 M2
7. PARRILLA METALICA SOBRE CANAL (POR PROYECTO HIDRAULICO)	-----
8. PUENTE DE PASO PEATONAL SOBRE CANAL, CON ACABADO FINAL CONCRETO LAVADO. (VER PLANO S1.01)	27.81 M2
9. RAMPA DE CONCRETO DE 0.10 M. DE ESPESOR CON PINTURA. (VER A9.01)	6.55 M2
10. BANQUETA CON CONCRETO F'C=150Kg/cm ² DE 0.10m DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6-4/4 CON ACABADO FINAL CONCRETO LAVADO.	269.54 M2
11. BORDILLO RECTANGULAR DE CONCRETO F'C=250Kg/cm ² DE 0.10X0.30 CON ACABADO FINAL APARENTE.	1296.82 ML

ACABADOS EN PISOS EXTERIORES	CANTIDAD
12. GUARNICION EXISTENTE.	-----
13. GUARNICION PECHO DE PALOMA DE CONCRETO F'C=250Kg/cm ² DE 0.40X0.30X0.40m CON ACABADO FINAL APARENTE. (VER PLANO A9.01)	25.6 ML
14. GUARNICION TRAPEZOIDAL DE CONCRETO F'C=250Kg/cm ² DE 0.15X0.15X0.175m CON ACABADO FINAL APARENTE.	25.74 ML
15. PIEDRA BOLA.	170.81 M2
16. PINTURA DE SIMBOLOGIA EN PISO (MARIMBAS Y LINEAS DE CAJONES)	1246.77 ML
17. PINTURA DE SIMBOLOGIA DE FLECHAS EN PISO	15 PZAS.
18. TOPES PARA AUTOMOVIL DE 0.55 X 0.17 M.	376 PZAS.
19. RODAPIE DE CONCRETO (VER DETALLE EN PLANO A9.01)	10.25 ML
20. PINTURA EN CAJONES DE ESTACIONAMIENTO PARA DISCAPACITADOS	3 PZAS.
21. FRONTERA METALICA A BASE DE PLACA METALICA DE 3/8" X 3"	696.42 ML
22. PINTURA AMARILLA EN GUARNICION EXISTENTE	51.87 ML
23. PINTURA EN MUROS EXISTENTES	481.71 M2
24. PINTURA EN REJAS EXISTENTES	174.02 M2

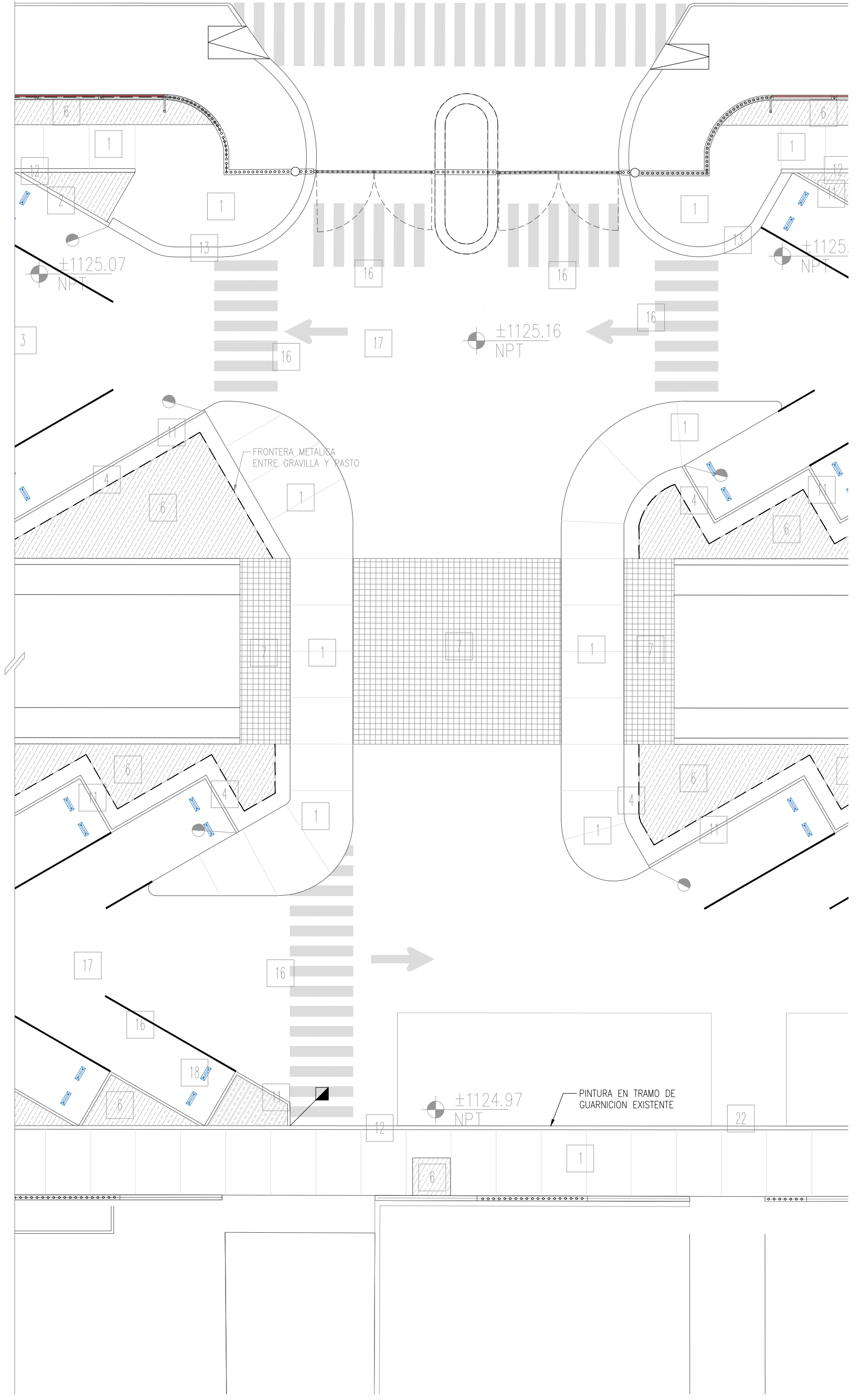
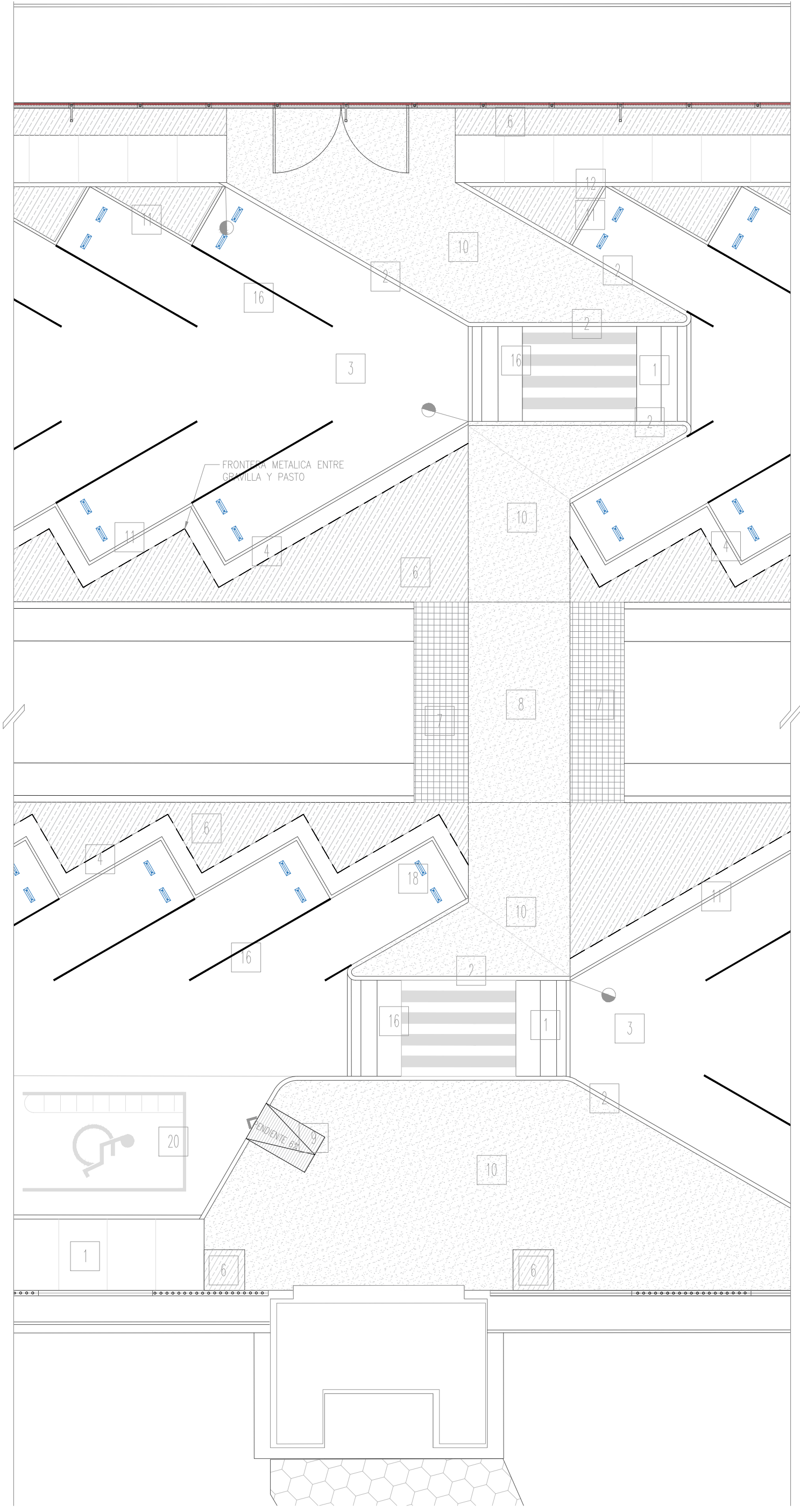


01 PLANTA DE UBICACION
ESCALA: 1:150

CEDULA DE ACABADOS EN PISOS
ESCALA: S/E



PLANTA DE ACABADOS
ESCALA: 1:150



DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

PROTECCION CIVIL:
CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

TABLE A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
SUPERFICIE CONTIGUA en m2	ORDINARIO	AUTO
Menor a 1,000	0.00	IGUAL O MAYOR DE 1,000

FOR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**

SUPERFICIES:
TERRENO: 226,918.66 m2
CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m2
CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m2
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000.00 m2
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2

TUBIFICACION:
PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N. 25258
CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACION:
31° 41' 16.57" N
106° 25' 21.82" O
ALTITUD 1,134 MSLM

REVISO:
ARQ. JOSÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARCO ROBERTO GUARDIOLA
COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES, ARQ. MARCO CARLOS MARQUEZ

ESCALA: INDICADA EN METROS
FECHA: CLAVE:
FECHA: 13/ Julio/ 2020

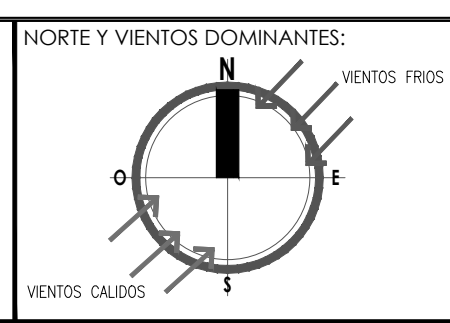
NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ

NOMBRE DEL PLANO:
ESTACIONAMIENTO ORIENTE
PLANTA DE ACABADOS

No DEL PLANO:
A4.01
ACABADOS



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



NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:
VENTOS FRIOS
VENTOS CALIDOS

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

INDICACION DE NIVEL
INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL
CLAVE DE PLAFONES
CLAVE DE PISOS
INDICACION DE PENDIENTE
MUEBLE SANITARIO
MANIPARE SANITARIA

ACABADOS EN MUROS
NOTA DE ACLARACION
CLAVE DE PUERTA
CLAVE DE VENTANA
VERSION DE REVISION
EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SIEN AL CERVO.
2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS Y MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
3. CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
4. LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:
1. MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
1.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE SANTA TERESA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.C. 2008/2012/NA. 41 DECRETO EST. / 01 L.O. BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS FEDERALES 2012/2010. INGENIERIA Y DISEÑO ACUÑA LOS SIGUIENTES:
2.- REGLEMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
3.- MEDICION NACIONAL STANDARD INSTITUTE.
4.- MEDICION CONCRETO INSTITUTO AED (SI)-AS.
5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS ENZ022-SEDEP-2012. PNC EN4171-2011-2002.
8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA NOTACIONES DE GAS NOM-001-SEDE-2004.
9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
10.- PARA PROTECCION CIVIL, SENSIBILIDAD Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-001-SPPS-2009, NOM-002-SPPS-2010, NOM-008-SPPS-2008 Y NOM-009-SPPS-2011.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.

ESCALA: INDICADA EN METROS
FECHA: CLAVE:
FECHA: 13/ Julio/ 2020

NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ

NOMBRE DEL PLANO:
ESTACIONAMIENTO ORIENTE
PLANTA DE ACABADOS

No DEL PLANO:
A4.01
ACABADOS