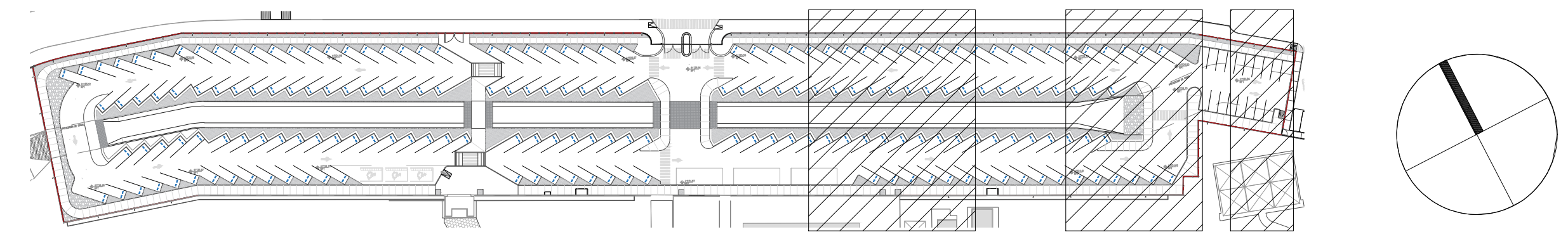


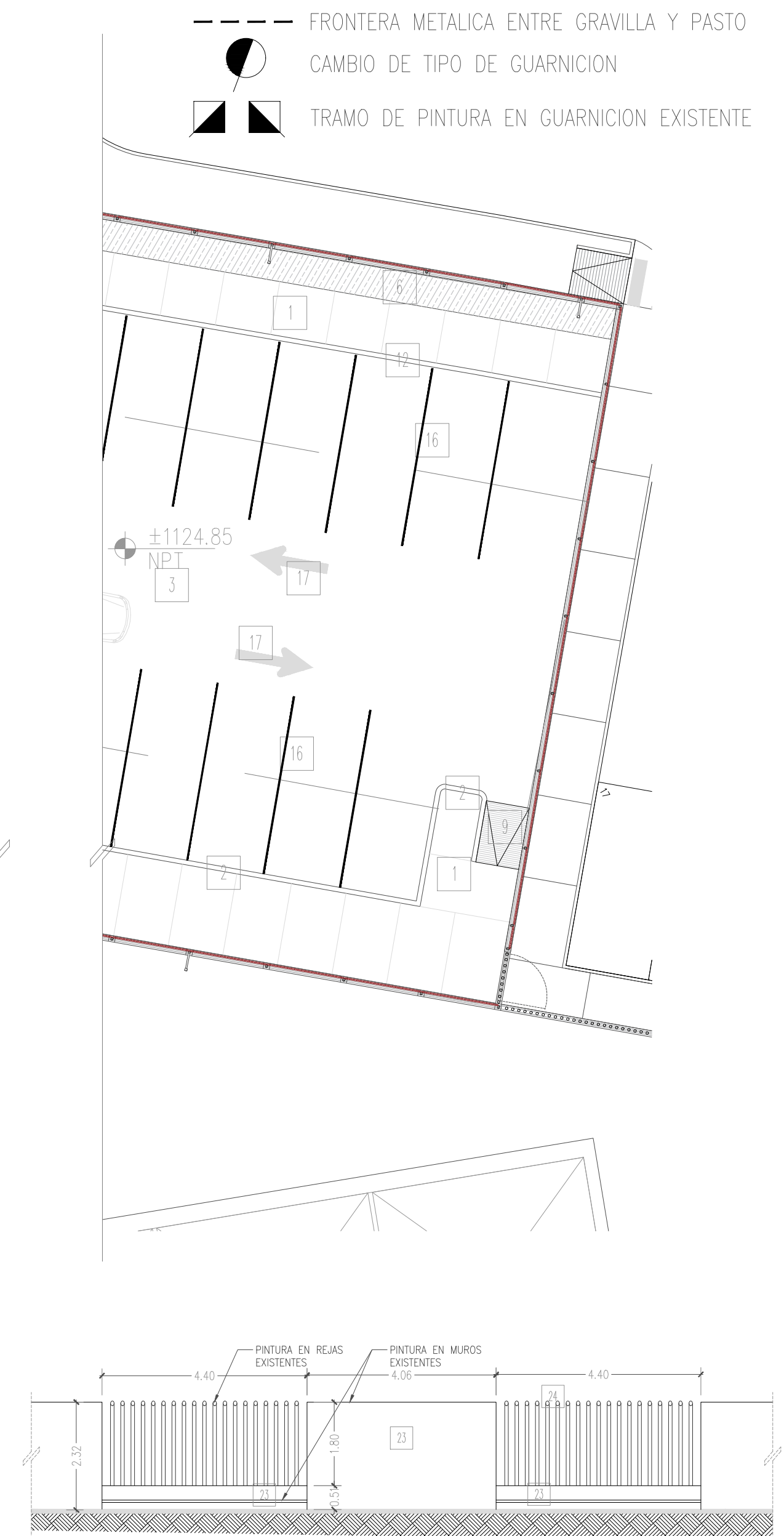
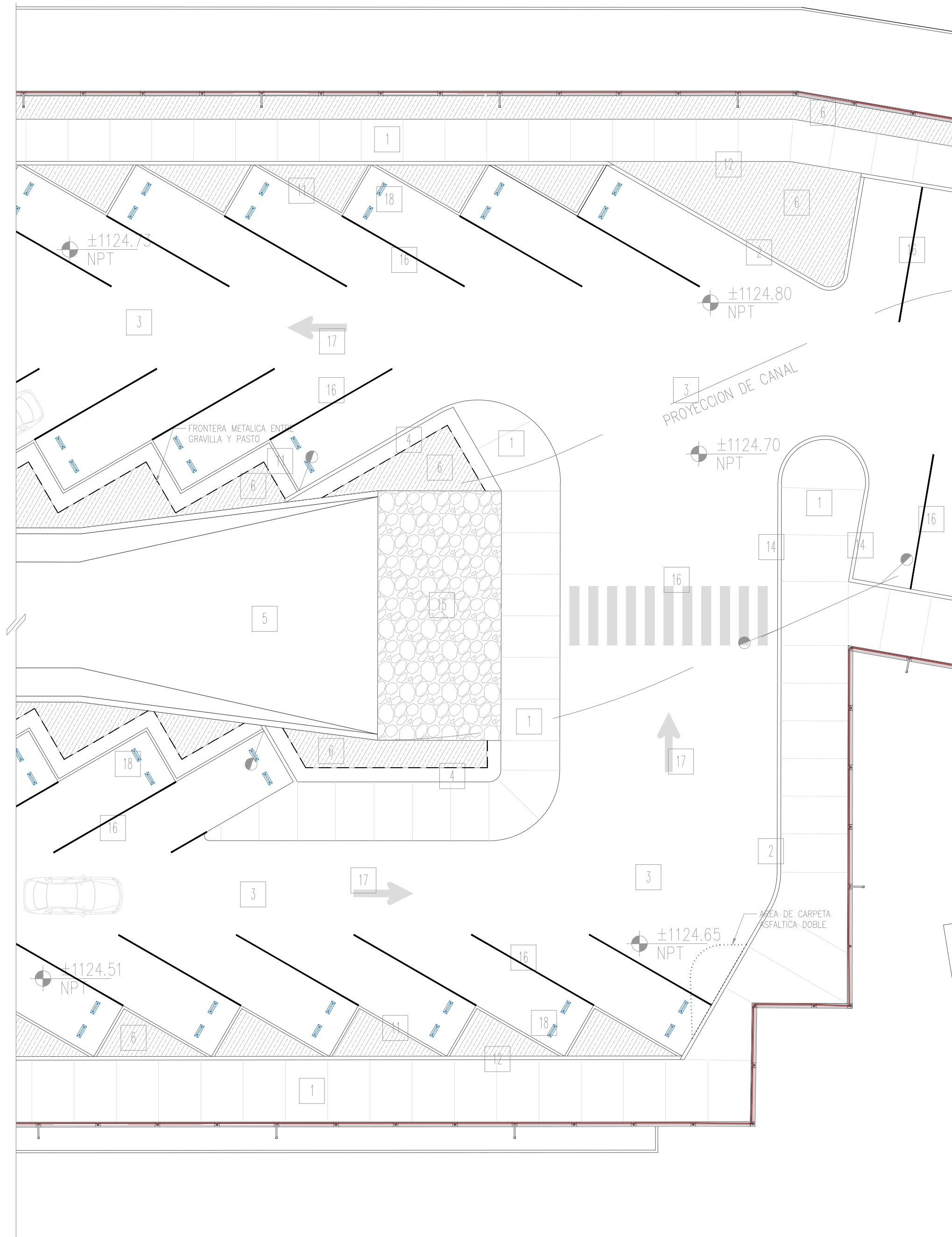
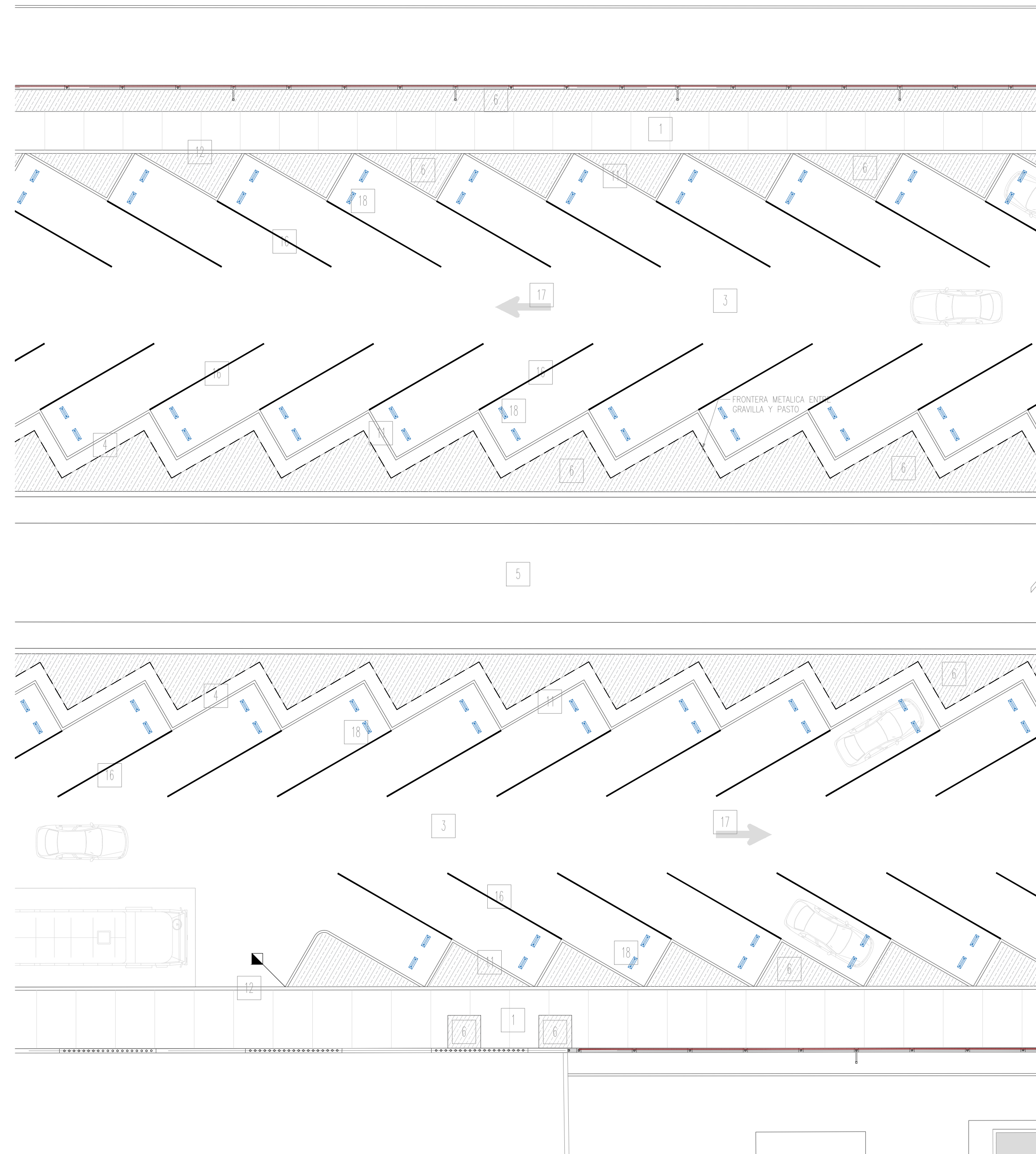
ACABADOS EN PISOS EXTERIORES	CANTIDAD
1. BANQUETA CON CONCRETO F'C=150kg/cm ² DE 0.10m DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6-4/4 CON ACABADO FINAL CONCRETO SEMI-PULIDO.	1871.16 M2
2. GUARNICION TRAPEZOIDAL DE CONCRETO F'C=250kg/cm ² DE 0.15X0.30X0.20m CON ACABADO FINAL APARENTE.	180.70 ML
3. CARPETA ASFALTICA DE 0.05 M. DE ESPESOR	7561.56 M2
4. CAMA DE GRAVILLA DE 0.10 M. 1/4"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



NOTA:
LA PINTURA SERA POR LOS DOS LADOS DE MURO, A EXCEPCION DEL AREA DEL LA ALBERCA, EN ESTOS MUROS SOLO SE PINTARA LA CARA QUE DA HACIA EL ESTACIONAMIENTO.

PLANTA DE ACABADOS
ESCALA: 1:150

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA
CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA
PERITO DE INSTALACION DE GAS:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:

PROTECCION CIVIL:

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO
SUPERFICIE CONTIGUA EN m ²	ORDINARIO MENOR A 1000
	AUTO IGUAL O MAYOR DE 1000

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

SUPERFICIES:	226,918.66 m ²
TERRENO:	000.00 m ²
CONSTRUCCION (EDIFICACION):	000.00 m ²
CONSTRUCCION (AMPLIACION):	000.00 m ²
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES):	000.00 m ²
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES):	000.00 m ²

TUBIFICACION:

PARQUE CENTRAL AV. TECNOLOGICO S/N. 25258

Ciudad Juárez, Chihuahua

GEOLOCALIZACION:

31° 41' 16.57" N

106° 51' 21.02" O

ALTITUD 1,134 MSNM

REVISO:

ARQ. JOSUE ALAN FLORES HERNANDEZ

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:

DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARIO ROSENTHAL GUARDIA

COORDINADOR: ARQ. MARIO ANTONIO GONZALEZ R.

COLABORADORES: ARQ. ISMAEL MORALES VEGA

ARQ. JUAN DE DIOS CAMELLO FLORES

ASISTENTE LOCAL: ARQ. MARIO CARLOS MARQUEZ

ESCALA: DIMENSIONES EN METROS

INDICADA EN METROS

FECHA: CLAVE:

FECHA: 13/ Julio/ 2020

NOMBRE DEL PROYECTO:

PROYECTO EJECUTIVO DE

REHABILITACION PARQUE

CENTRAL CIUDAD JUAREZ

NOMBRE DEL PLANO:

ESTACIONAMIENTO ORIENTE

PLANTA DE ACABADOS

No del PLANO:

A4.02

ACABADOS



SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

