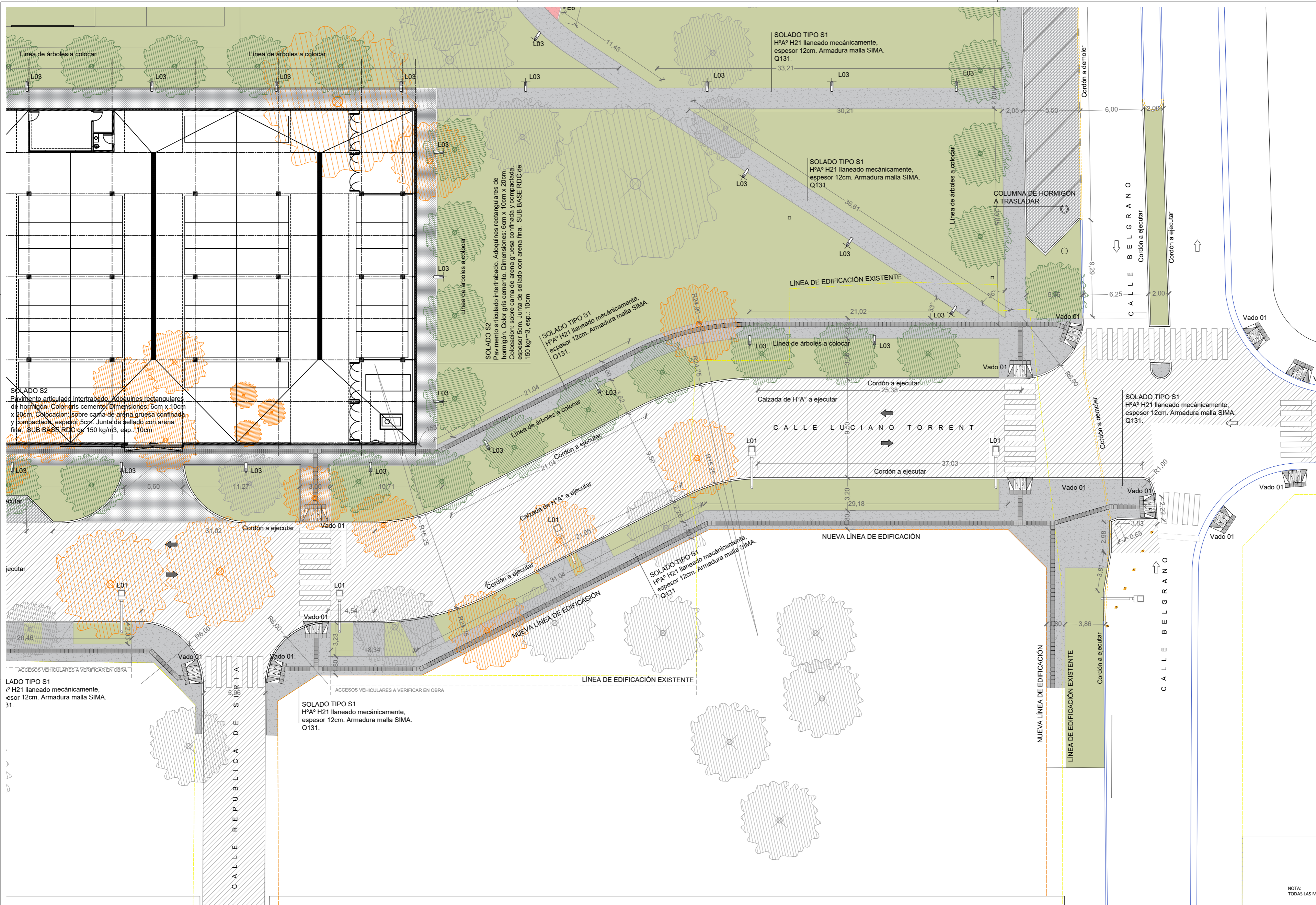


NOTAS:

- VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
- TODO SE EJECUTARÁ SEGÚN DETALLES Y PLIEGO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL PRESENTE PLIEGO.
- LOS DISTINTOS TIPOS DE JUNTAS SE REALIZARÁN SEGÚN DETALLES Y PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL PRESENTE PLIEGO, SEGÚN LAS REGLAS DEL BUEN ARTE Y OFICIO.
- JUNTAS DE DILATACIÓN: CON POLIESTIRENO EXPANDIDO ESPESOR 1" + CORDÓN DE RELLENO SUPERIOR DE ESPUMA DE POLIETILENO DE Ø 25mm Y TAPADA AL RAS CON "SIKAFLEX" GRIS O SIMILAR.
- JUNTAS DE CORTE: ASERRADO HECHO A POSTERIORI CON MÁQUINA Y JUNTA RELLENA Y TAPADA DE "SIKAFLEX" GRIS O SIMILAR.
- SE DEBERÁ ENMASCARAR CON CINTA DE PAPEL ANTES DE PASAR EL "SIKAFLEX" COLOR GRIS COMO TERMINACIÓN.



NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA

SOLADOS

- SOLADO TIPO S1**
H'A° H21 llaneado mecánicamente, espesor 12cm. Armadura malla SIMA. Q131.
- SOLADO S2**
Pavimento articulado intertrabado. Adoquines rectangulares de hormigón. Color gris cemento. Dimensiones: 6cm x 10cm x 20cm. Colocación: sobre cama de arena gruesa confinada y compactada, espesor 5cm. Junta de sellado con arena fina. SUB BASE RDC de 150 kg/m3, esp.: 10cm
- SOLADO TIPO S3 - ÁREA DE JUEGOS**
Piso de Caucho Continuo Drenante In Situ Espesor 50mm. Color rojo. Sub Base de Piedra Partida compactada.

- Bordillos de H° 10x15x200 cm.-
- LOSETA PODOTÁCTIL TIPO ALERTA
Loleta Cementicia. Dimensiones: 40x40x3,8 cm. Color gris. Colocación: sobre mezcla de asiento reforzado, dosaje 1x13 (cemento, cal y arena).
- LOSETA PODOTÁCTIL TIPO GUÍA
Loleta Cementicia. Dimensiones: 40x40x3,8 cm. Color gris. Colocación: sobre mezcla de asiento reforzado, dosaje 1x13 (cemento, cal y arena).

CALZADA

- CALZADA**
Pavimento de H'A° existente.
- CALZADA**
Pavimento de H'A° según cálculo.
- MANDA PEATÓN**
Pavimento articulado intertrabado colocado entre bordillos de contención premoldados de H'A°. Adoquines rectangulares de hormigón. Color gris cemento. Dimensiones: 8cm x 10cm x 20cm. Colocación: sobre cama de arena gruesa confinada y compactada, espesor 5cm, trabajo espesa de paz y plano. Junta de sellado con arena fina. SUB BASE RDC de 150 kg/m3, esp.: 10cm

PARQUIZADO

- CÉSPED**
Tipo Bermuda sobre manto de tierra negra de 10cm.
- ARBOLES EXISTENTES.**
- ARBOLES A PLANTAR.**
- ARBOLES A EXTRAER O REUBICAR**
SEGÚN INDIQUE LA INSPECCIÓN

EQUIPAMIENTO

- E1. Dos Cestos de Residuos
- E2. Motero
- E3. Biciadero
- E4. Banco Premoldado de Hormigón tipo Mayo Recto
- E5. Banco de Madera
- E6. Bebedero



UNIDAD EJECUTORA DE INFRAESTRUCTURA	OBRA
SUBSECRETARIA TECNICA	11_ESTACIÓN POLICIAL SANTA FE CENTRO
ARQ. FRANCISCO QUIJANO	UBICACION
DIRECCION PROVINCIAL DE OBRAS	LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI
ING. FEDERICO ZEGNA RATA	TEMA
DIRECCION PROVINCIAL DE PROYECTOS	PROYECTO EXTERIOR
ARQ. JORGE GIUNTA	PLANO
SUBDIRECCION GENERAL TECNICA	PLANTA PROYECTO EXTERIOR - ÁREA 02
ARQ. VERONICA LANZARO	ESCALA: 1:250
	FECHA: 04/2026
	REVISION: 00
	11_EP-PE.03