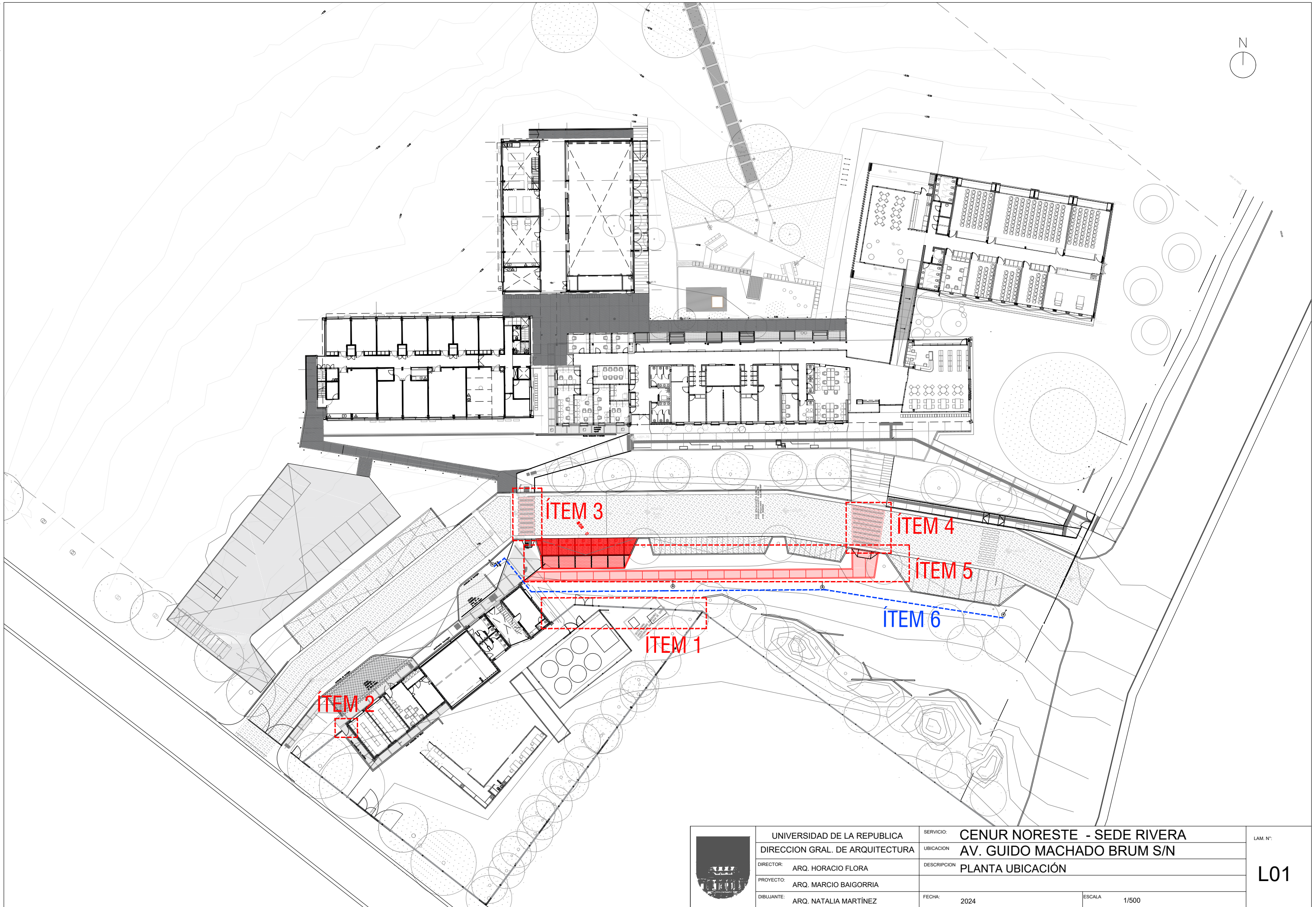
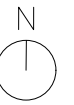

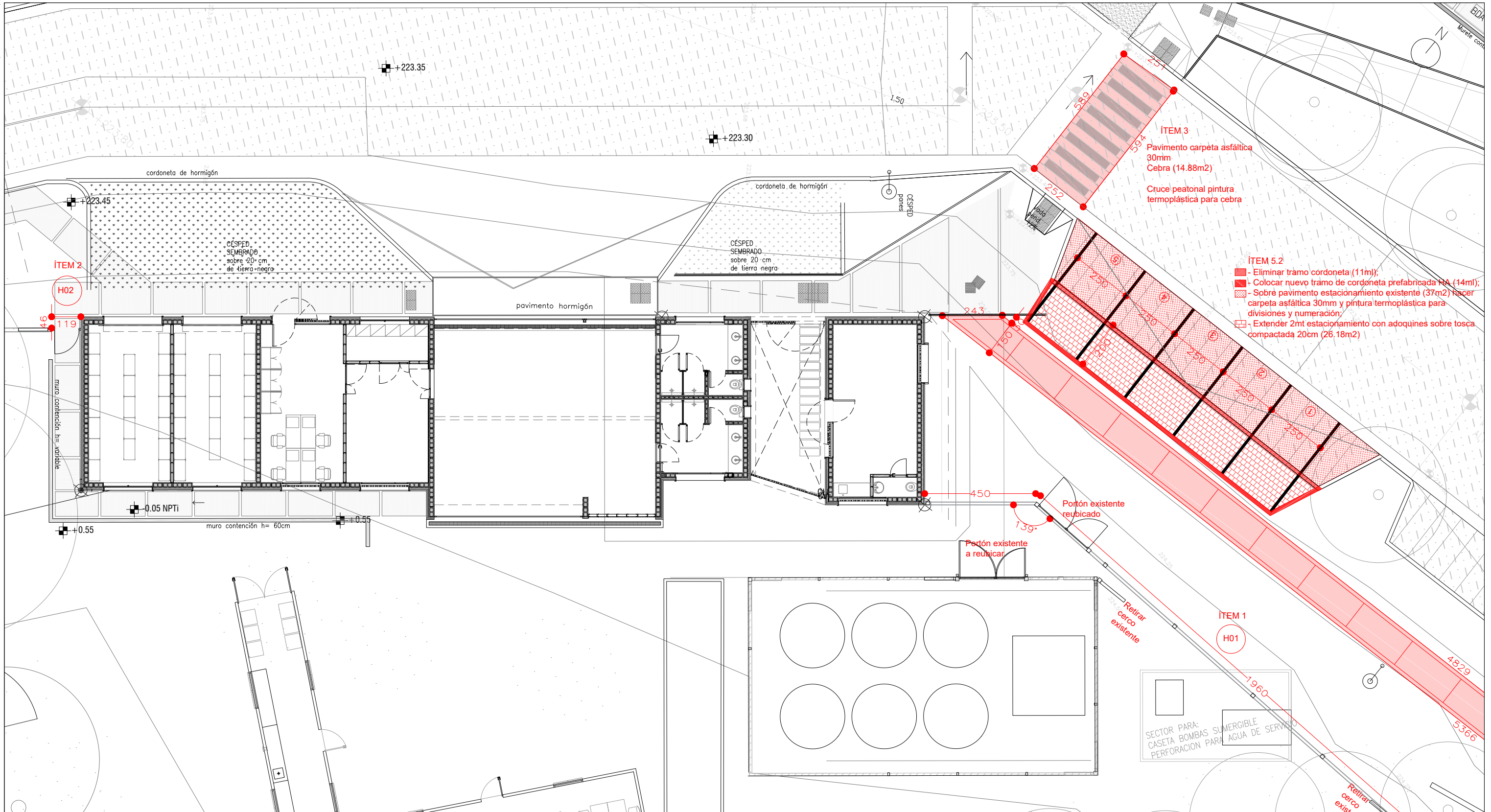


REJAS Y CAMINERÍA EXTERIOR BLOQUE C
CURNE / SEDE CAMPUS RIVERA / CENTRO REGIONAL NORTE



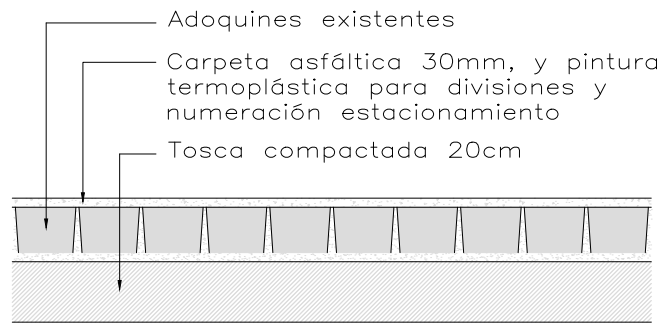
	UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA	LAM. N°: L01
	DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N	
	DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA	DESCRIPCION	PLANTA UBICACIÓN	
	PROYECTO: ARQ. MARCIO BAIGORRIA	FECHA:	2024	
DIBUJANTE: ARQ. NATALIA MARTÍNEZ	ESCALA:	1/500		



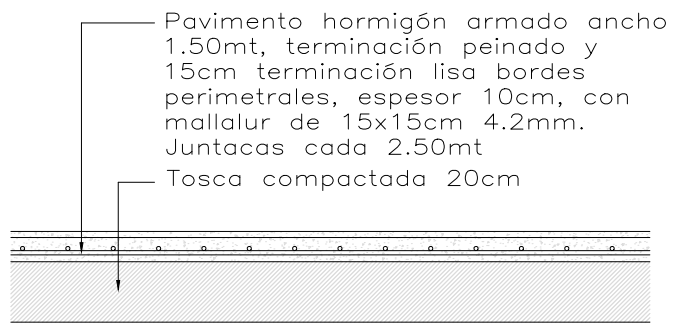
- ITEM 5.2**
- Eliminar tramo cordoneta (11ml);
 - Colocar nuevo tramo de cordoneta prefabricada HA (14ml);
 - Sobrte pavimento estacionamiento existente (37m2) hacer carpeta asfáltica 30mm y pintura termoplástica para divisiones y numeración;
 - Extender 2mt estacionamiento con adoquines sobre tosca compactada 20cm (26.18m2)

SECTOR PARA:
CASETA BOMBAS SUMERGIBLE
PERFORACION PARA AGUA DE SERVICIO

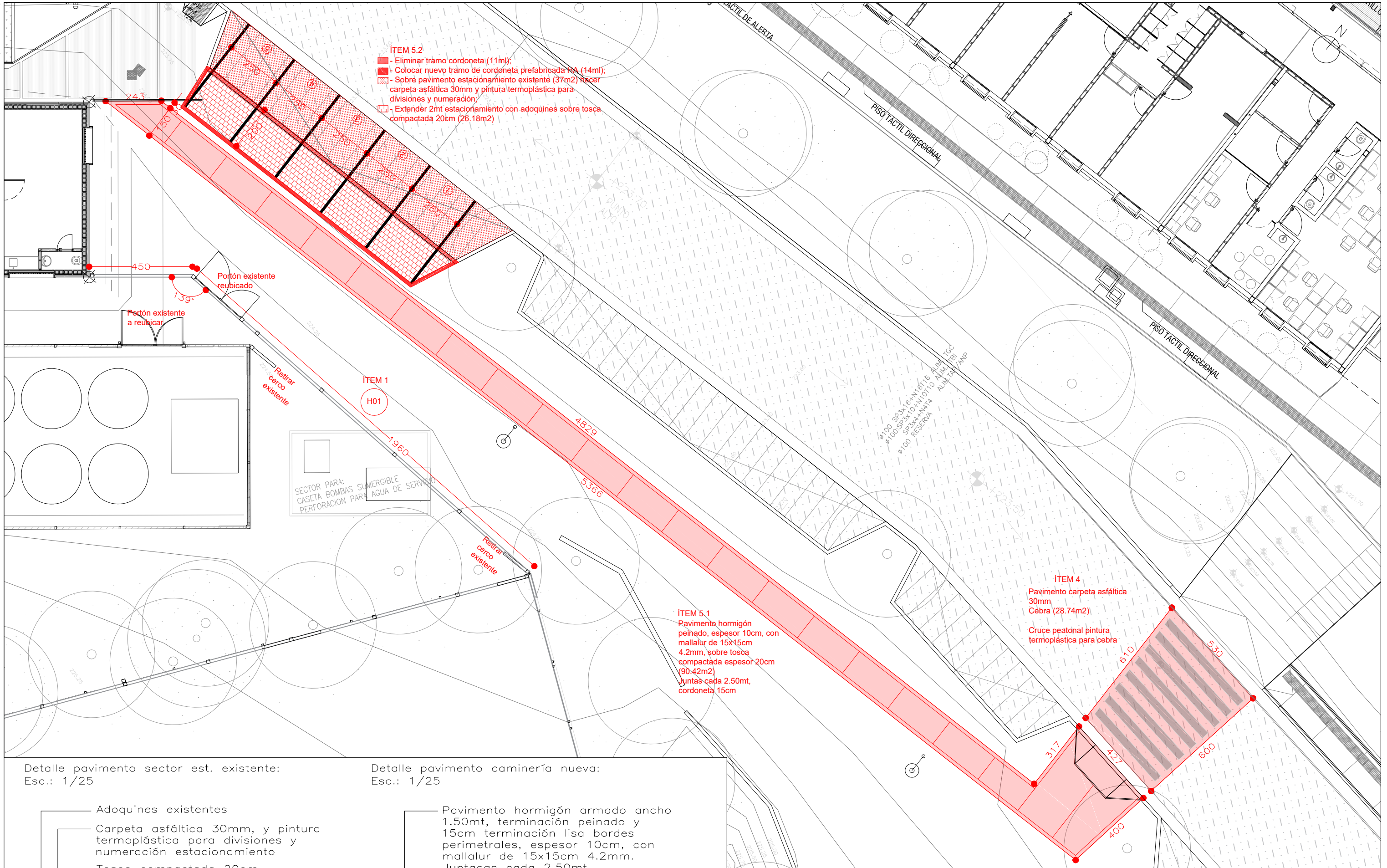
Detalle pavimento sector est. existente:
Esc.: 1/25



Detalle pavimento caminería nueva:
Esc.: 1/25



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA	LAM. N°: L02
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION:	AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N	
DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA	DESCRIPCION:	PLANTA BAJA - BLOQUE C	
PROYECTO: ARQ. MARCIO BAIGORRIA	FECHA:	CAMINERÍA Y HERRERÍA	
DIBUJANTE: ARQ. NATALIA MARTÍNEZ	FECHA:	2024	ESCALA: 1/150



ITEM 5.2

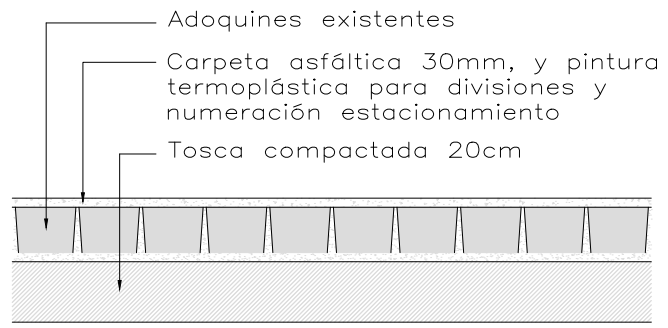
- Eliminar tramo cordoneta (11m);
- Colocar nuevo tramo de cordoneta prefabricada HA (14m);
- Sobre pavimento estacionamiento existente (37m2) hacer carpeta asfáltica 30mm y pintura termoplástica para divisiones y numeración;
- Extender 2mt estacionamiento con adoquines sobre tosca compactada 20cm (26.18m2)

ITEM 1
H01

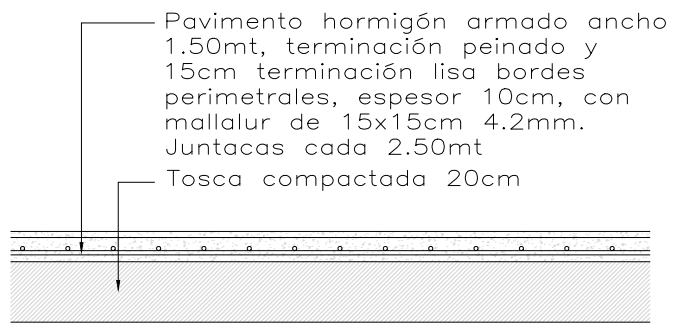
ITEM 5.1
Pavimento hormigón peinado, espesor 10cm, con mallalur de 15x15cm 4.2mm, sobre tosca compactada espesor 20cm (90.42m2)
Juntas cada 2.50mt, cordoneta 15cm


ITEM 4
Pavimento carpeta asfáltica 30mm
Cebra (28.74m2)
Cruce peatonal pintura termoplástica para cebra

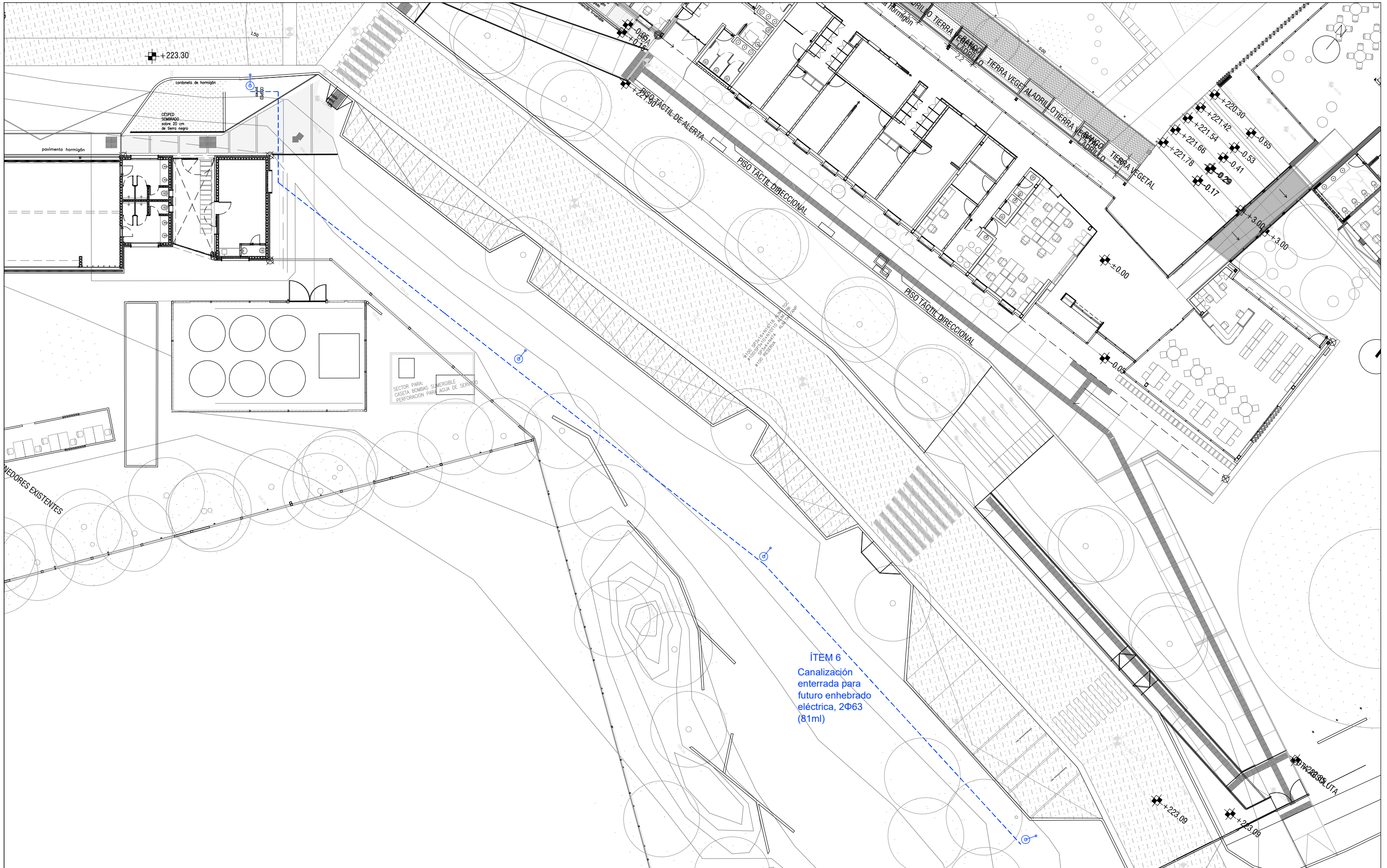
Detalle pavimento sector est. existente:
Esc.: 1/25




Detalle pavimento caminería nueva:
Esc.: 1/25



	UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA		SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA		LAM. N°: L03
	DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA		UBICACION:	AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N		
	DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA		DESCRIPCION:	PLANTA BAJA - BLOQUE C		
	PROYECTO: ARQ. MARCIO BAIGORRIA		CAMINERÍA Y HERRERÍA			
	DIBUJANTE: ARQ. NATALIA MARTÍNEZ		FECHA:	2024	ESCALA:	



ÍTEM 6
 Canalización enterrada para futuro enhebrado eléctrica, 2Φ63 (81ml)

	UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA	LAM. N°: L04	
	DIRECTOR:	ARQ. HORACIO FLORA	UBICACION:		AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N
	PROYECTO:	ARQ. MARCIO BAIGORRIA	DESCRIPCION:		PLANTA BAJA - BLOQUE C
	DIBUJANTE:	ARQ. NATALIA MARTÍNEZ	FECHA:		2024
		ESCALA:	1/250		

DESCRIPCION : REJA FIJA

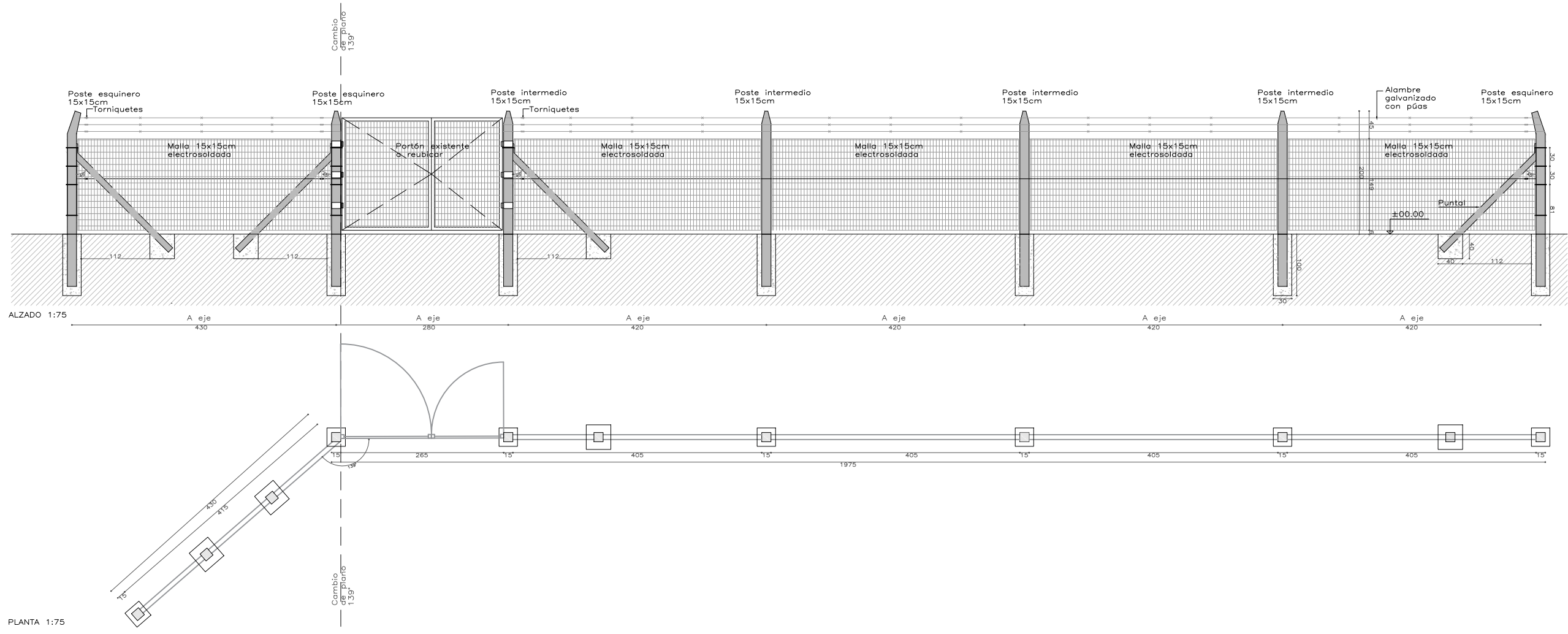
UBICACION : BLOQUE C

TIPO

H01


CANT.

01



TIPO	H01	REJA FIJA	ESCALA	1:75
------	-----	-----------	--------	------

CANTIDAD	1	IZQ. - DER. -	UBICACIÓN	EXTERIOR BLOQUE C
ESTRUCTURA	Bases de hormigón pobre			
TERMINACIÓN	Malla 15x15cm electrosoldada / Alambre galvanizado con púas			
FIJACIÓN	Poste hormigón intermedio 15x15cm, poste hormigón esquinero 15x15cm			
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICAN EN OBRA			

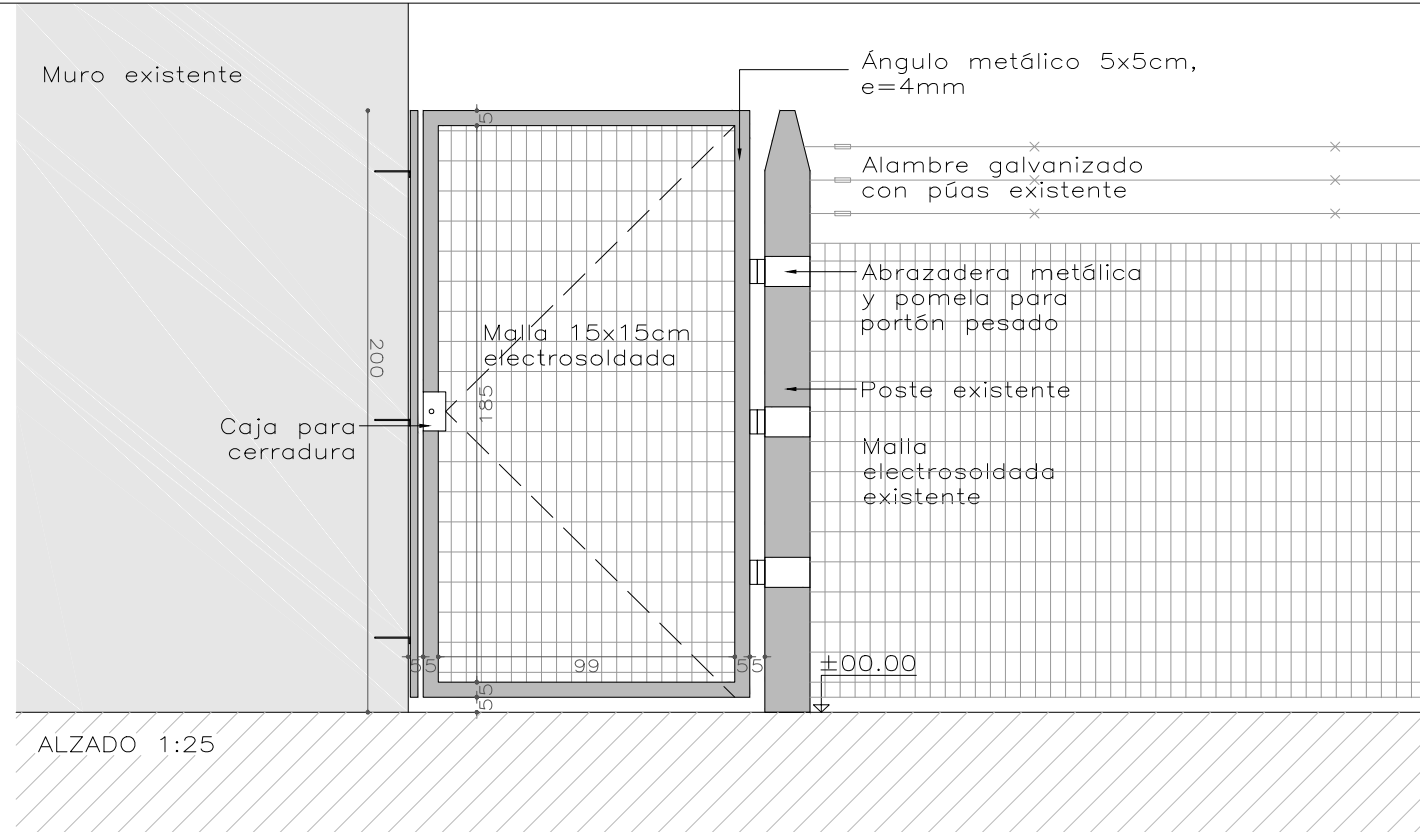
	UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA	LAM. N°: H01
	DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N	
	DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA	DESCRIPCION	PLANILLAS DE HERRERÍA	
	PROYECTO: ARQ. MARCIO BAIGORRIA	FECHA:	2024	
DIBUJANTE: ARQ. NATALIA MARTÍNEZ				

Ref. NORMA UNIT-ISO A3 (420 x 297 mm)

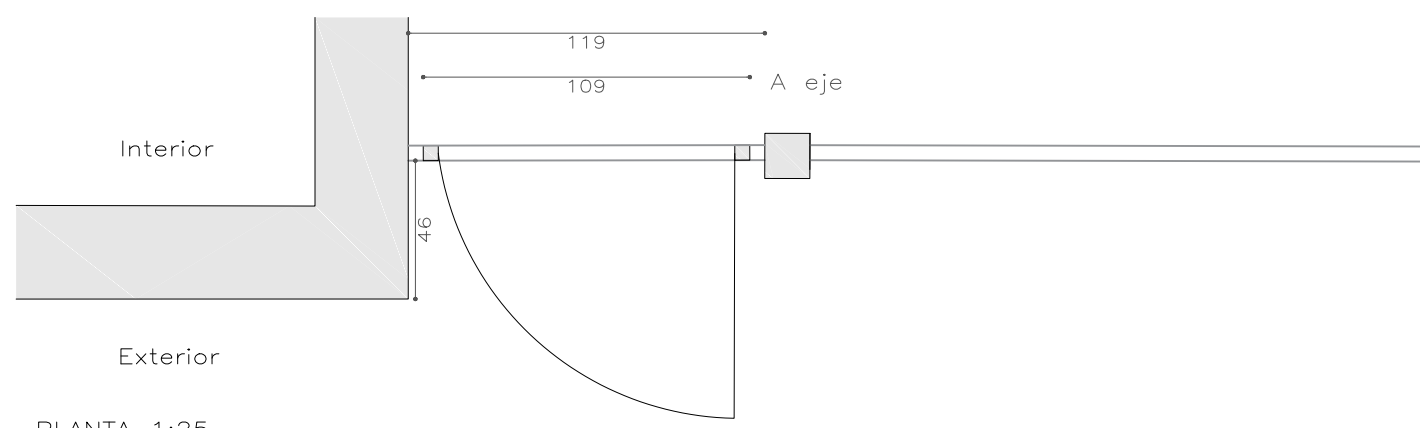
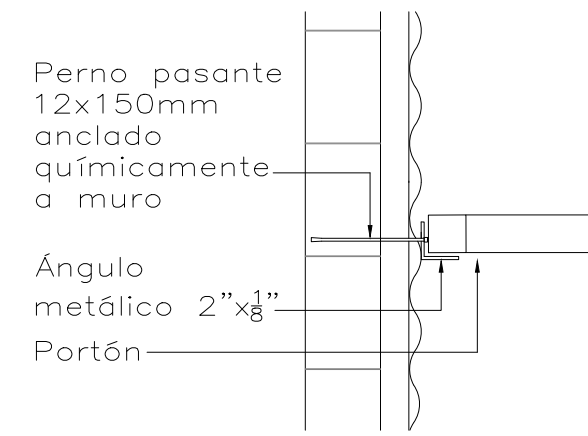
DESCRIPCION : REJA_BATIENTE

UBICACION : BLOQUE_C

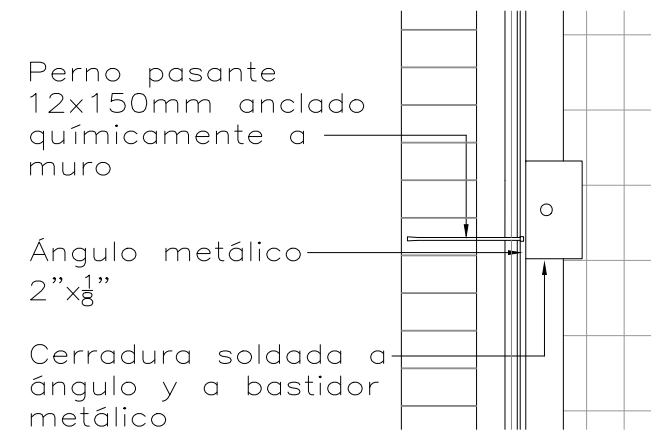
TIPO	H02	CANT.	01
------	-----	-------	----



PLANTA – Detalle tope cerradura
Esc.: 1/10




ALZADO – Detalle tope cerradura
Esc.: 1/10



TIPO	H02	REJA BATIENTE	ESCALA	1/25
------	-----	---------------	--------	------

MARCO	MATERIAL	ÁNGULO 5X5CM, E=4MM
	FIJACIÓN	TRES POMELAS FIJADAS A ABRAZADERA EN POSTE EXISTENTE
	TERMINACIÓN	FONDO ANTIÓXIDO + ESMALTE SINTÉTICO MATE COLOR GRIS GRAFITO
	OTROS	MALLA 15X15CM ELECTROSOLDADA

OBSERVACIONES	LAS REJAS LLEGAN A OBRA CON UNA MANO DE FONDO ANTIÓXIDO SINTÉTICO
	MOVIMIENTO: 3 POMELAS BISAGRAS PARA PORTÓN PESADO
	CERRADURA DE SEGURIDAD SIMILAR 210 STAR, CON TRES JUEGOS DE LLAVES -VER DETALLE ANCLAJE-
	TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

	UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	CENUR NORESTE - SEDE RIVERA	LAM. N°:
	DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N	
	DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA	DESCRIPCION	PLANILLAS DE HERRERÍA	
	PROYECTO: ARQ. MARCIO BAIGORRIA	FECHA:	2024	
	DIBUJANTE: ARQ. NATALIA MARTÍNEZ	ESCALA	1/25 1/10	

H02