

ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

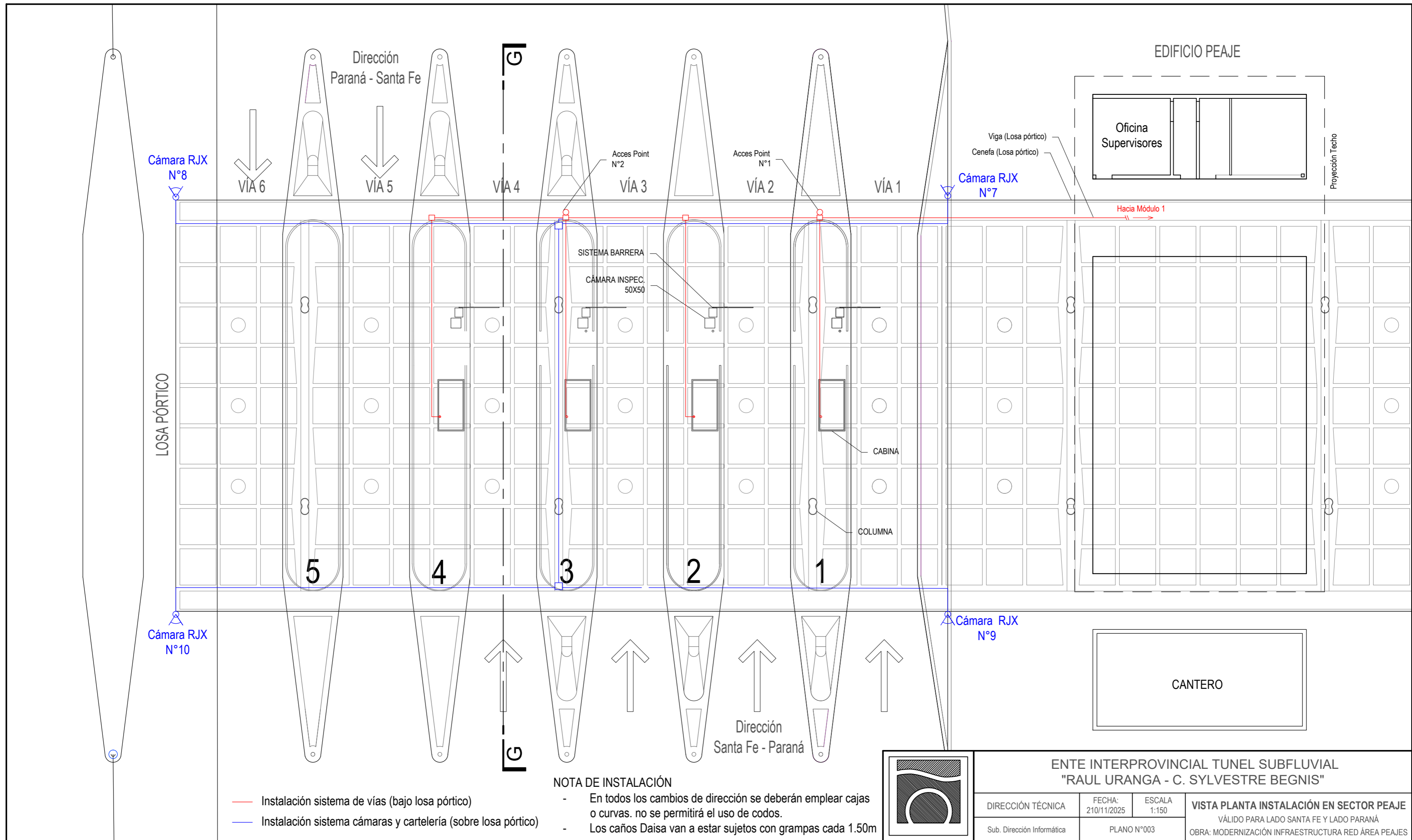
ESCALA
S/E

PLANTA GENERAL SECTOR PEAJE - ADMINIST.

Sub. Dirección Informática

PLANO N°002

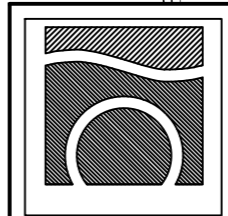
VÁLIDO PARA LADO SANTA FE Y LADO PARANÁ
OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES



NOTA DE INSTALACIÓN

- Instalación sistema de vías (bajo losa pórtico)
- Instalación sistema cámaras y cartelería (sobre losa pórtico)

- En todos los cambios de dirección se deberán emplear cajas o curvas. no se permitirá el uso de codos.
- Los caños Daisa van a estar sujetos con grampas cada 1.50m

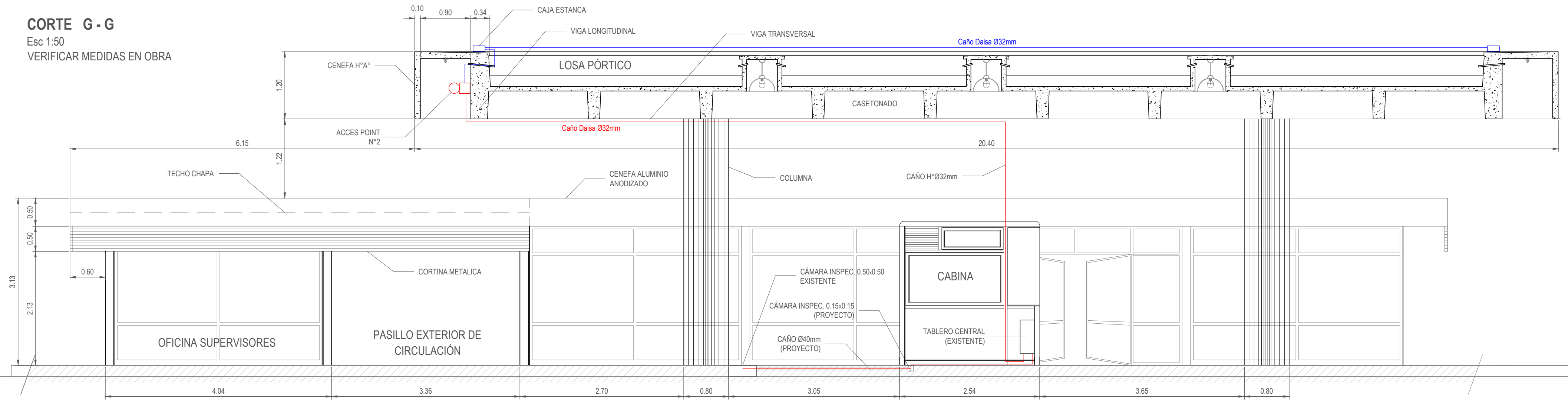


**ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"**

DIRECCIÓN TÉCNICA	FECHA: 210/11/2025	ESCALA 1:150	VISTA PLANTA INSTALACIÓN EN SECTOR PEAJE VÁLIDO PARA LADO SANTA FE Y LADO PARANÁ OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES
Sub. Dirección Informática	PLANO N°003		

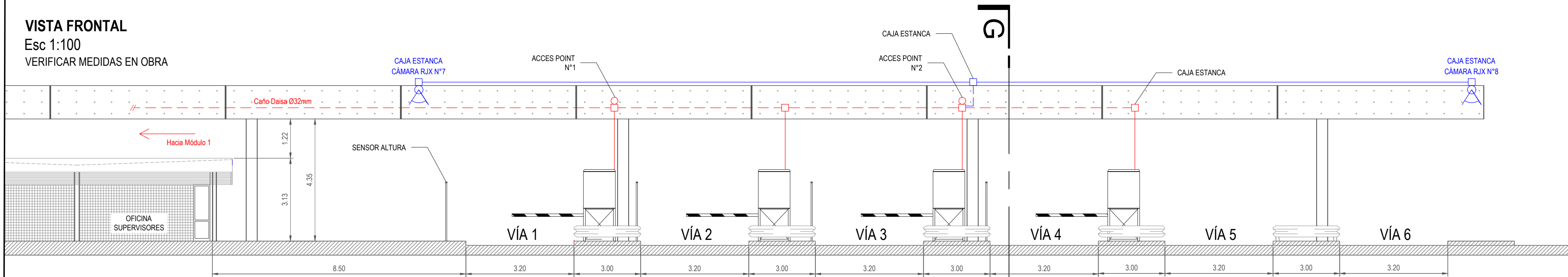
CORTE G - G

Esc 1:50
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



VISTA FRONTAL

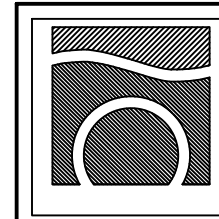
Esc 1:100
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



NOTA DE INSTALACIÓN

- En todos los cambios de dirección se deberán emplear cajas o curvas. no se permitirá el uso de codos.
- Los caños Daisa van a estar sujetos con grampas cada 1.50m

- Instalación sistema de vías (bajo losa pórtico)
- Instalación sistema cámaras y cartelería (sobre losa pórtico)



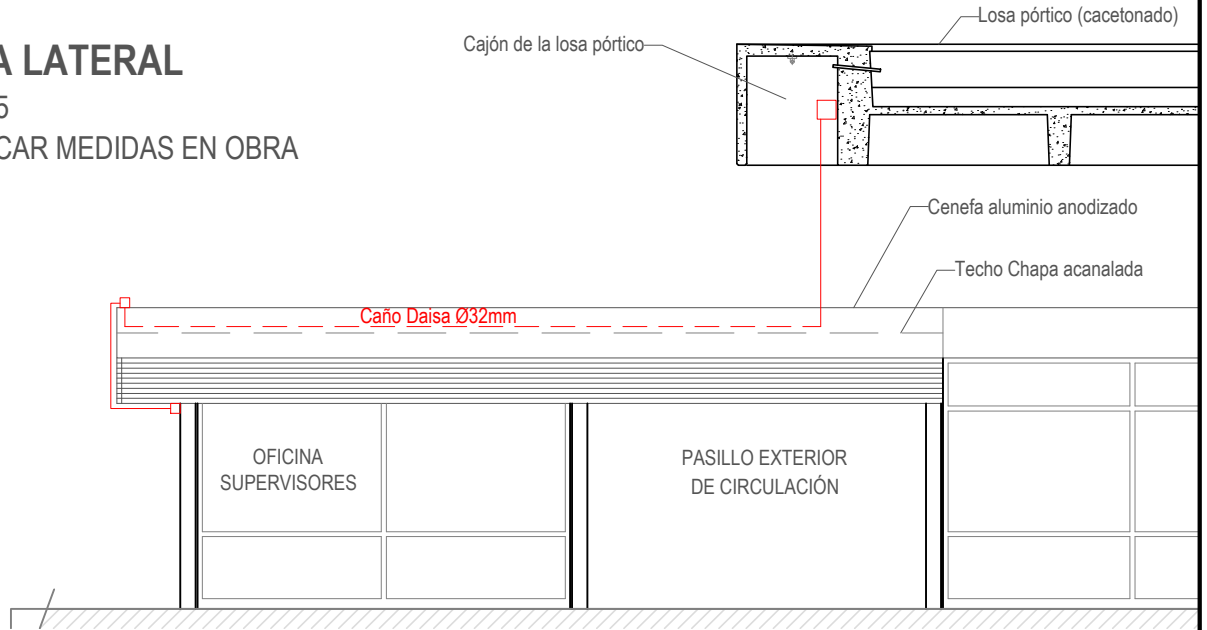
ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA	FECHA: 20/11/2025	ESCALA -	VISTA LATERAL Y FRONTAL SECTOR PEAJE VÁLIDO PARA LADO SANTA FE Y LADO PARANÁ OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES
Sub. Dirección Informática	PLANO N°004		

VISTA LATERAL

Esc 1:75

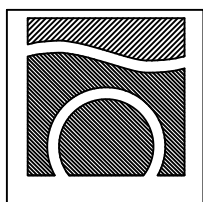
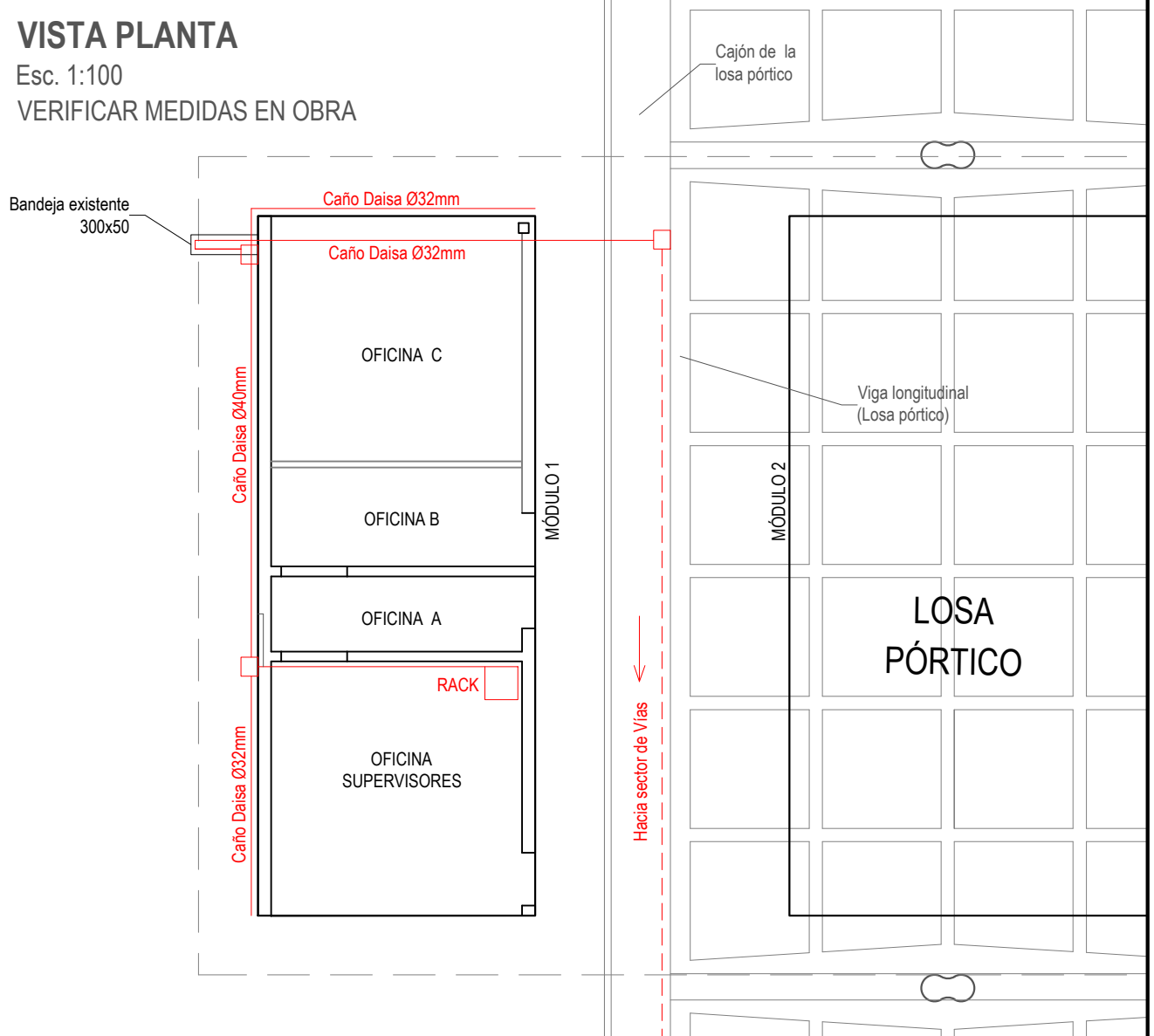
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



VISTA PLANTA

Esc. 1:100

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL "RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

ESCALA
-

Sub. Dirección Informática

PLANO N°005

CONEXIÓN MÓDULO 1 - LOSA PÓRTICO

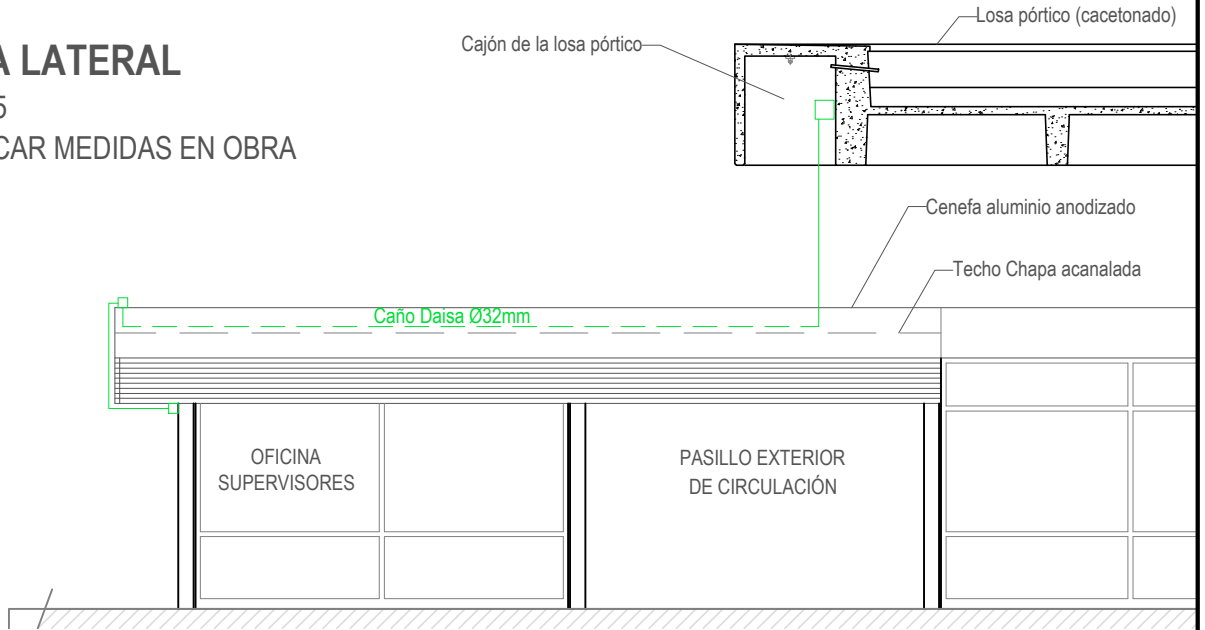
SECTOR PEAJE - LADO SANTA FE

OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES

VISTA LATERAL

Esc 1:75

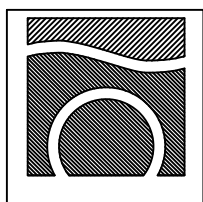
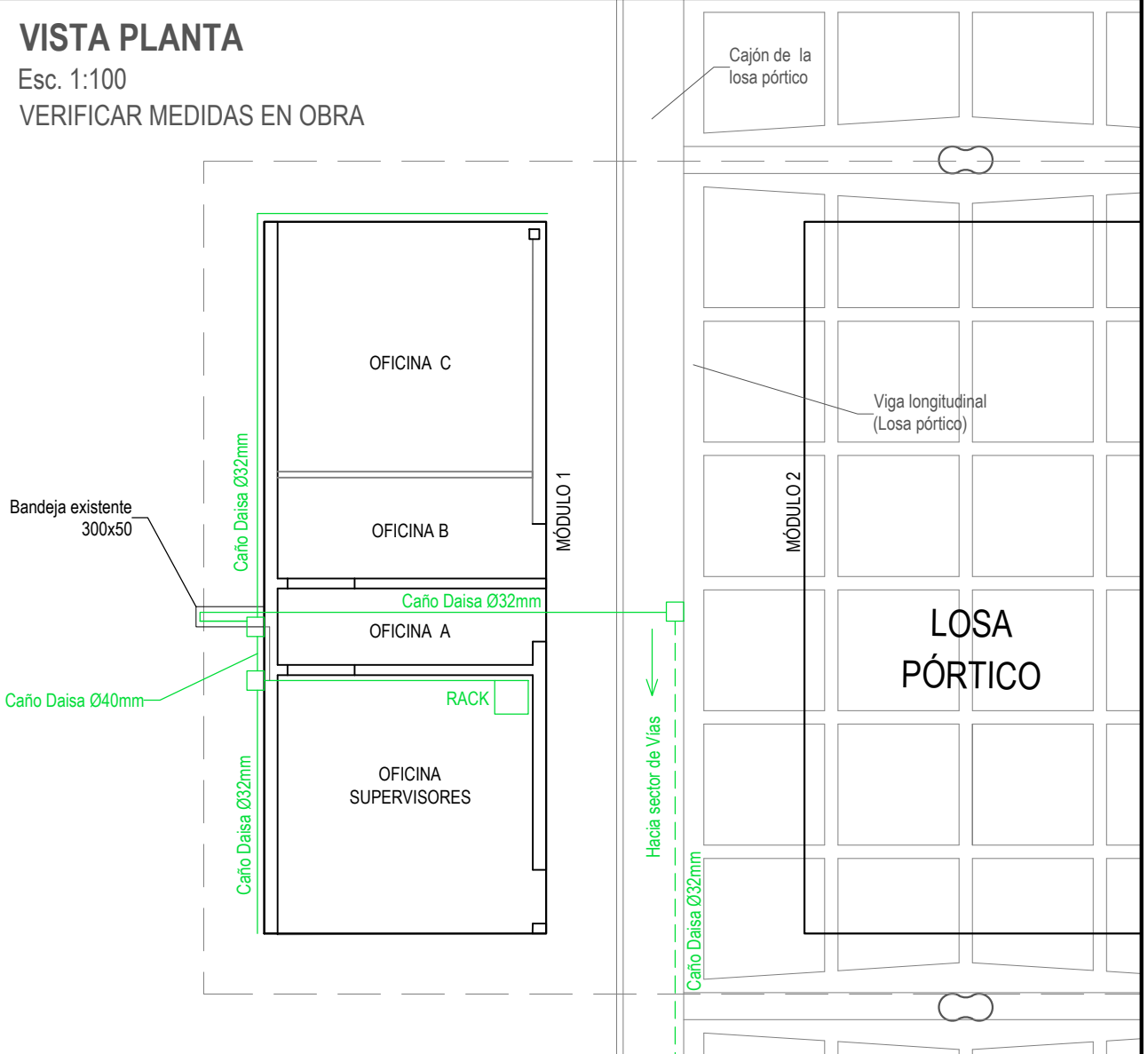
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



VISTA PLANTA

Esc. 1:100

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL "RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

ESCALA
-

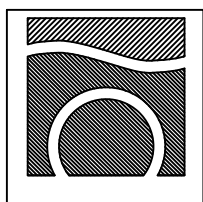
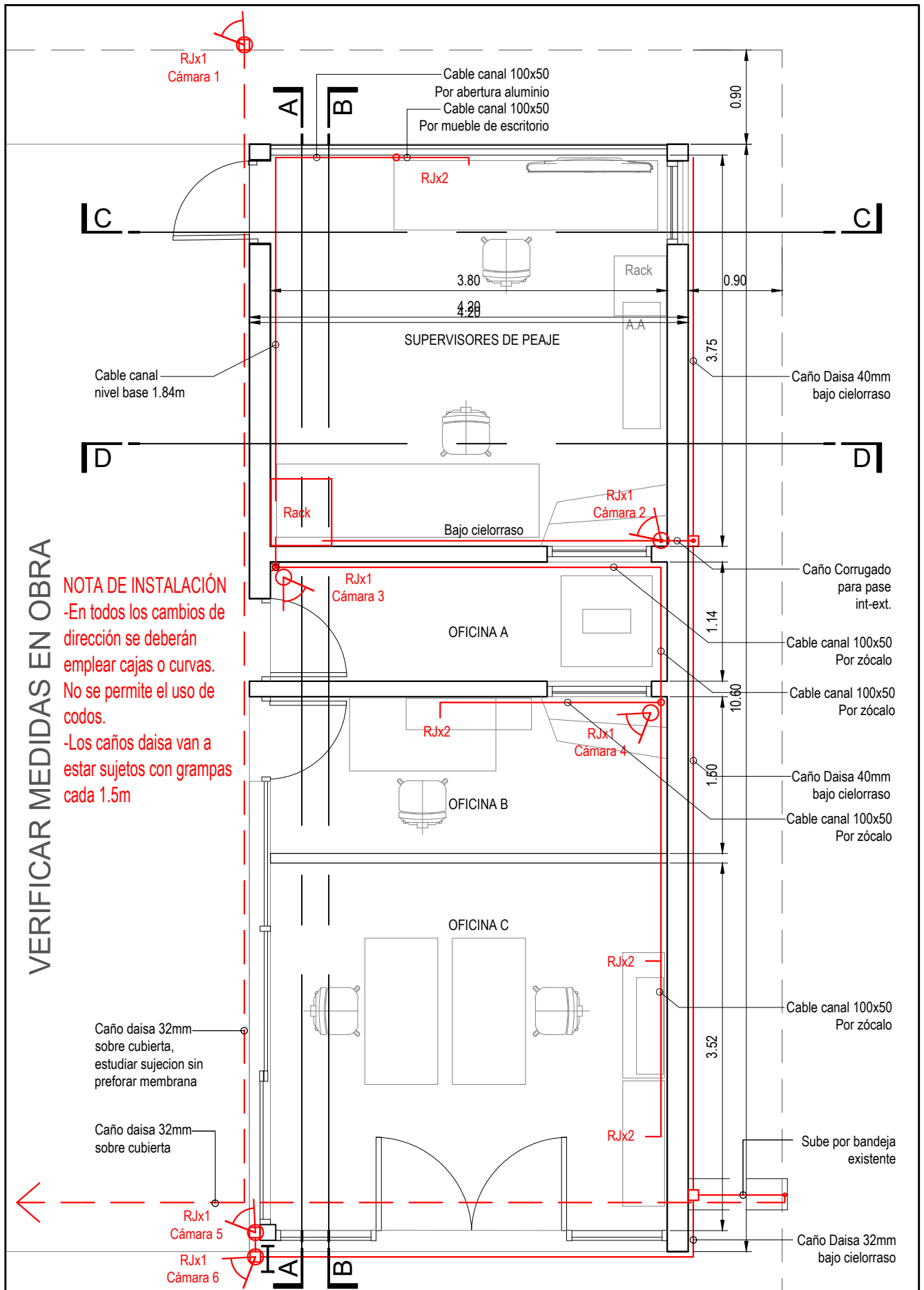
Sub. Dirección Informática

PLANO N°006

CONEXIÓN MÓDULO 1 - LOSA PÓRTICO

SECTOR PEAJE - LADO PARANÁ

OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
 "RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

ESCALA
1:50

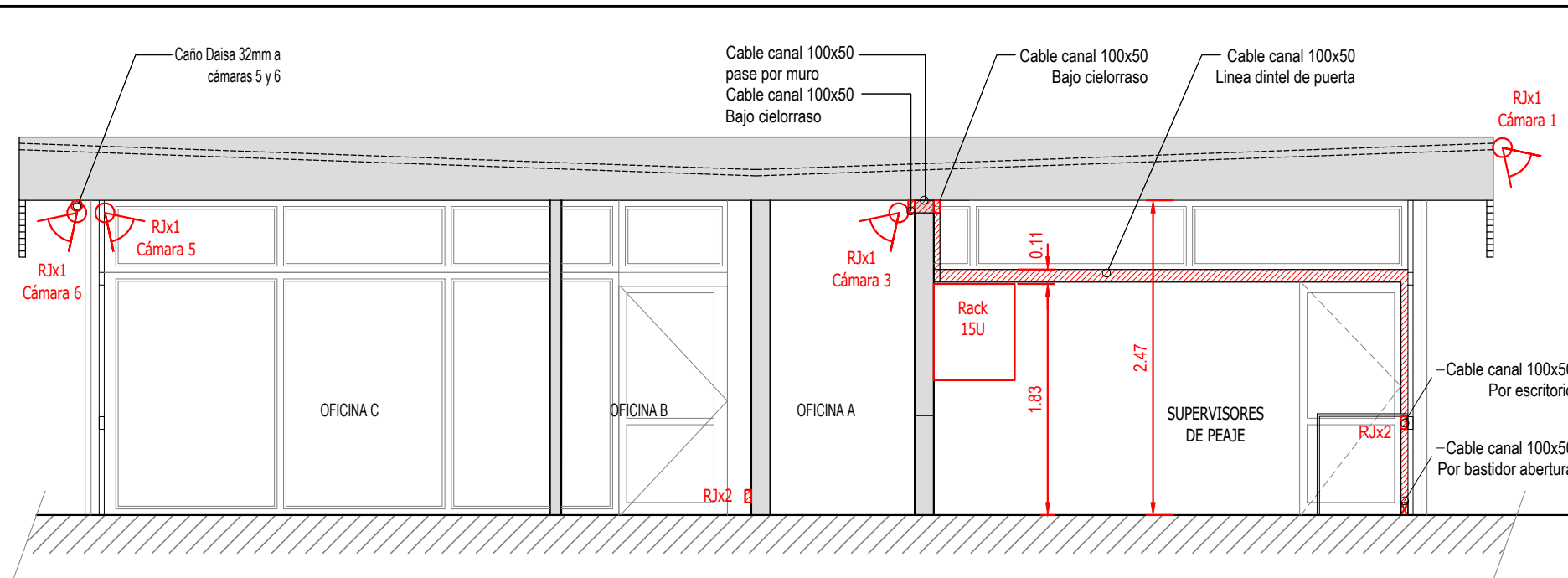
Sub. Dirección Informática

PLANO N°:007

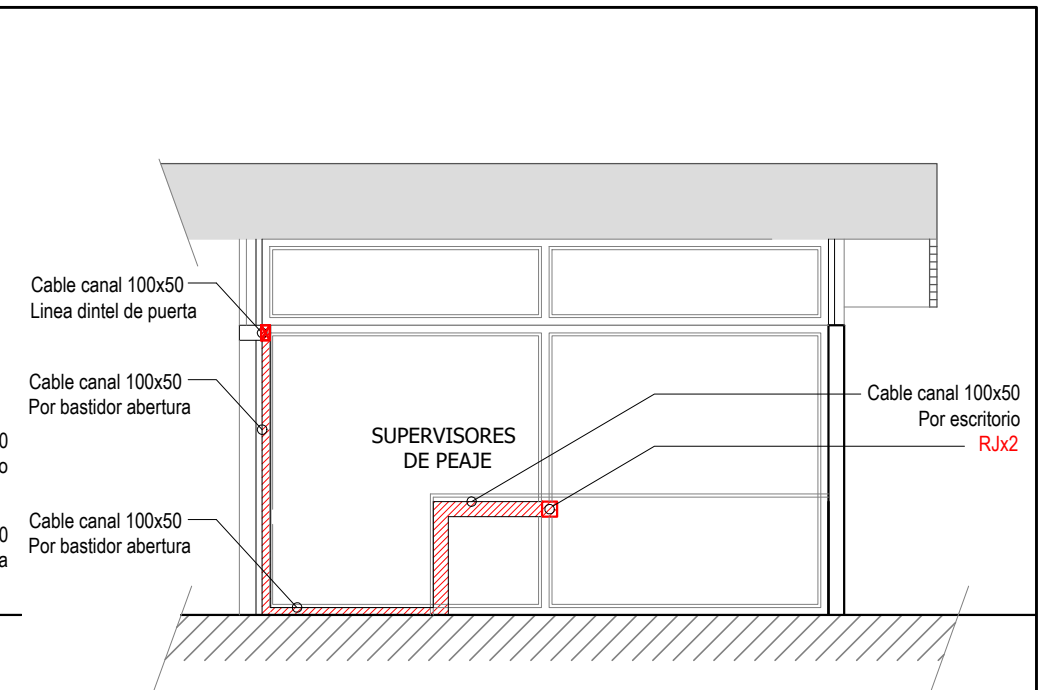
**INSTALACIÓN SISTEMA - DETALLE INTERIOR
 OFICINA SUPERVISORES**

SECTOR PEAJE - LADO SANTA FE

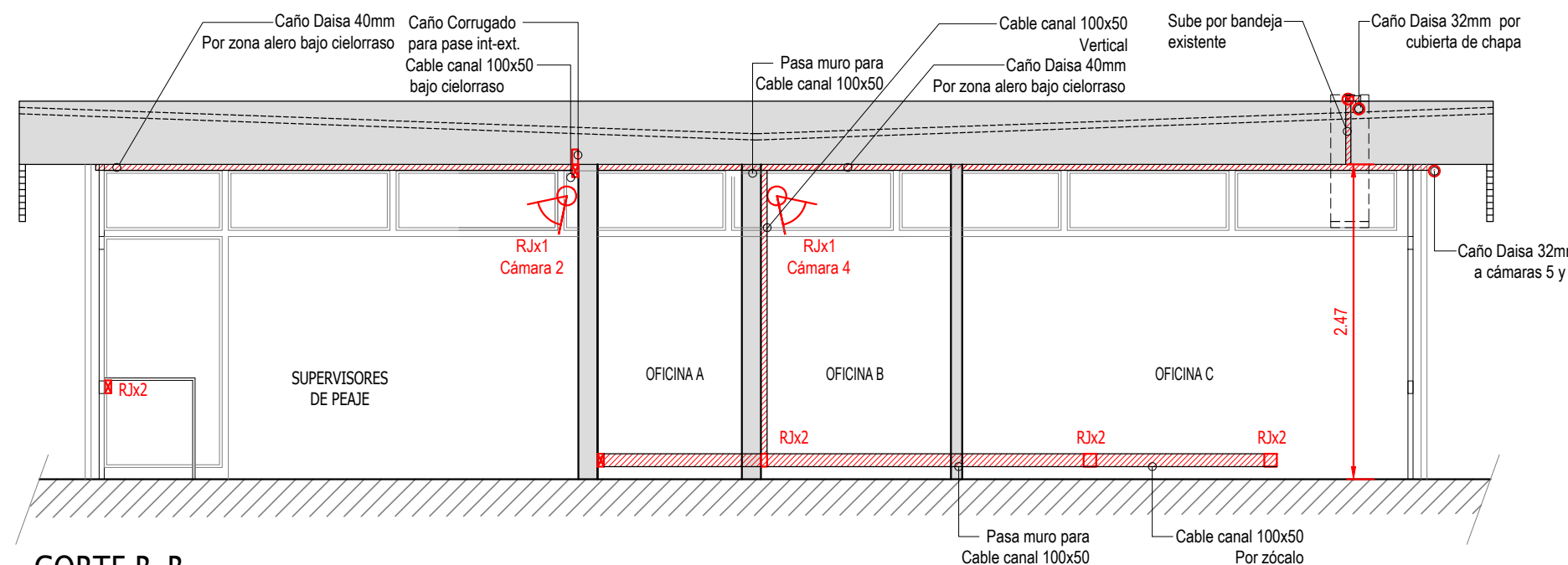
OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES



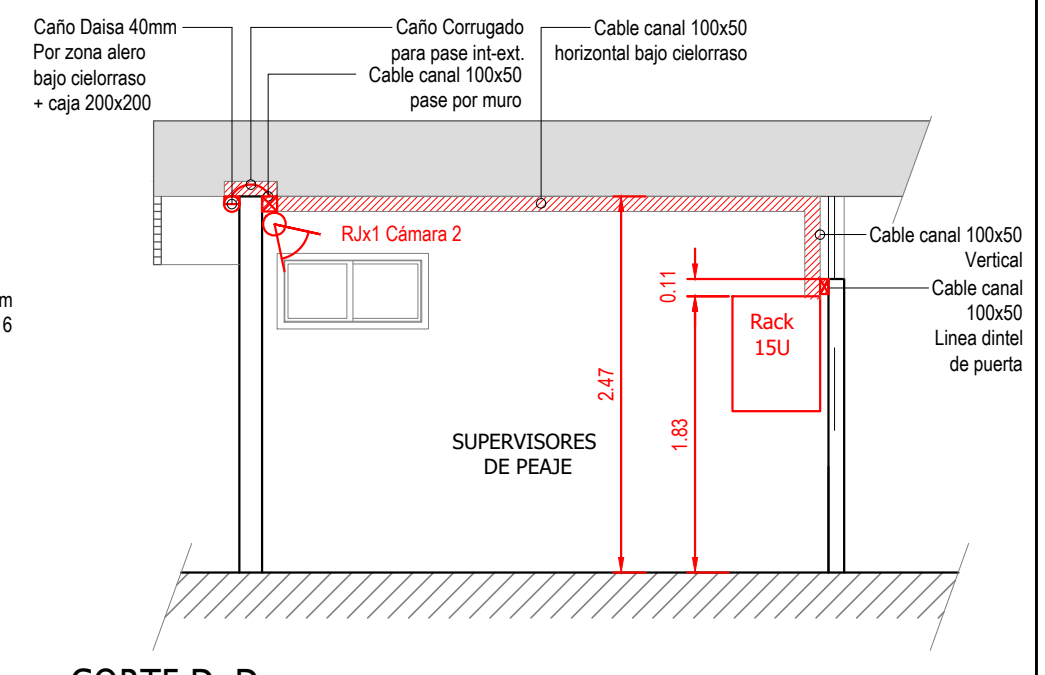
CORTE A-A
(Módulo 1)



CORTE C-C
(Módulo 1)

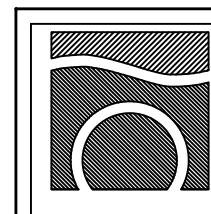


CORTE B-B
(Módulo 1)



CORTE D-D
(Módulo 1)

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

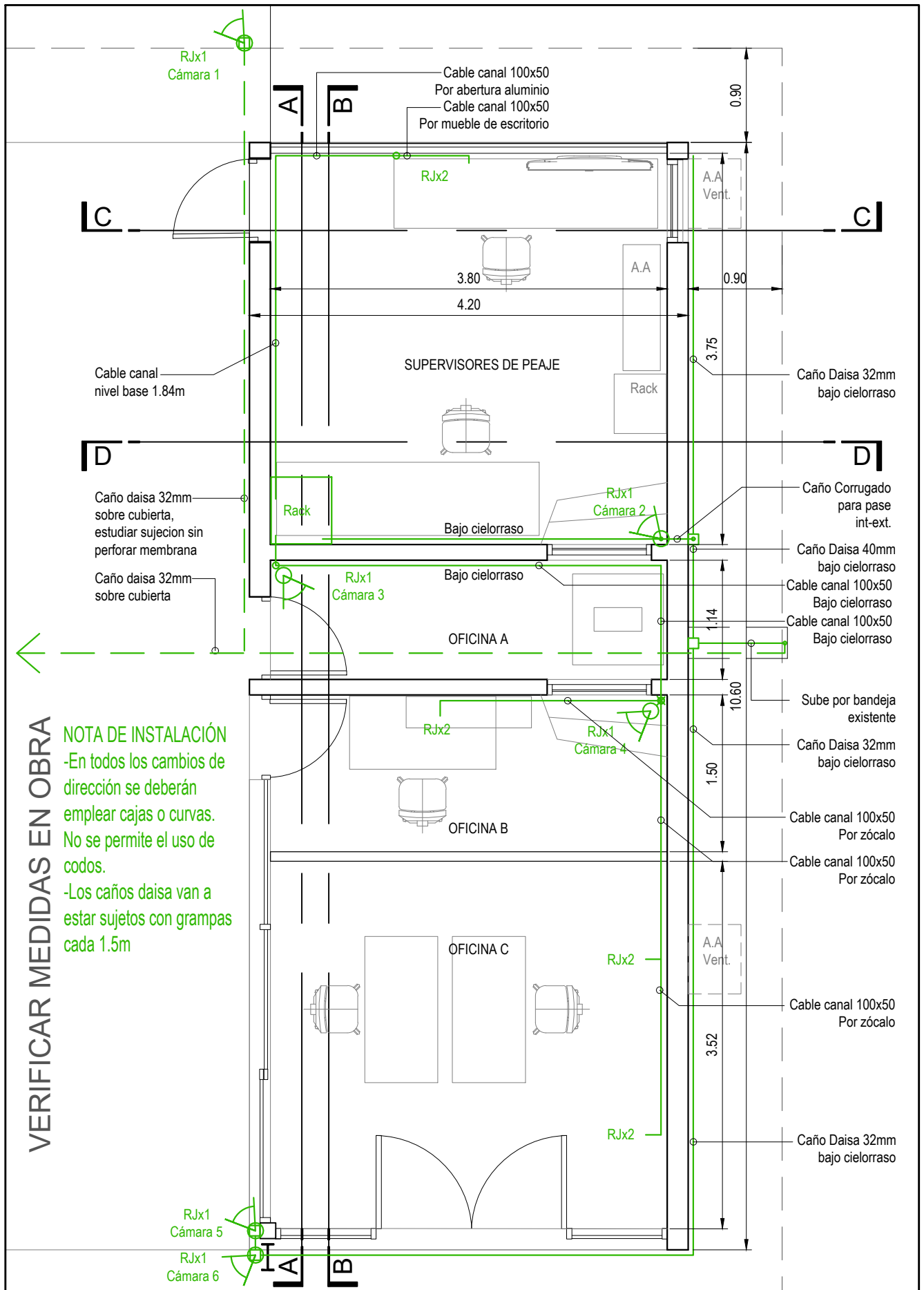
ESCALA
1:50

INSTALACIÓN SISTEMA - DETALLE INTERIOR
OFICINA SUPERVISORES

Sub. Dirección Informática

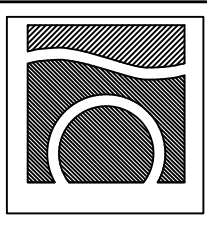
PLANO N°: 008

SECTOR PEAJE - LADO SANTA FE
OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES



VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA

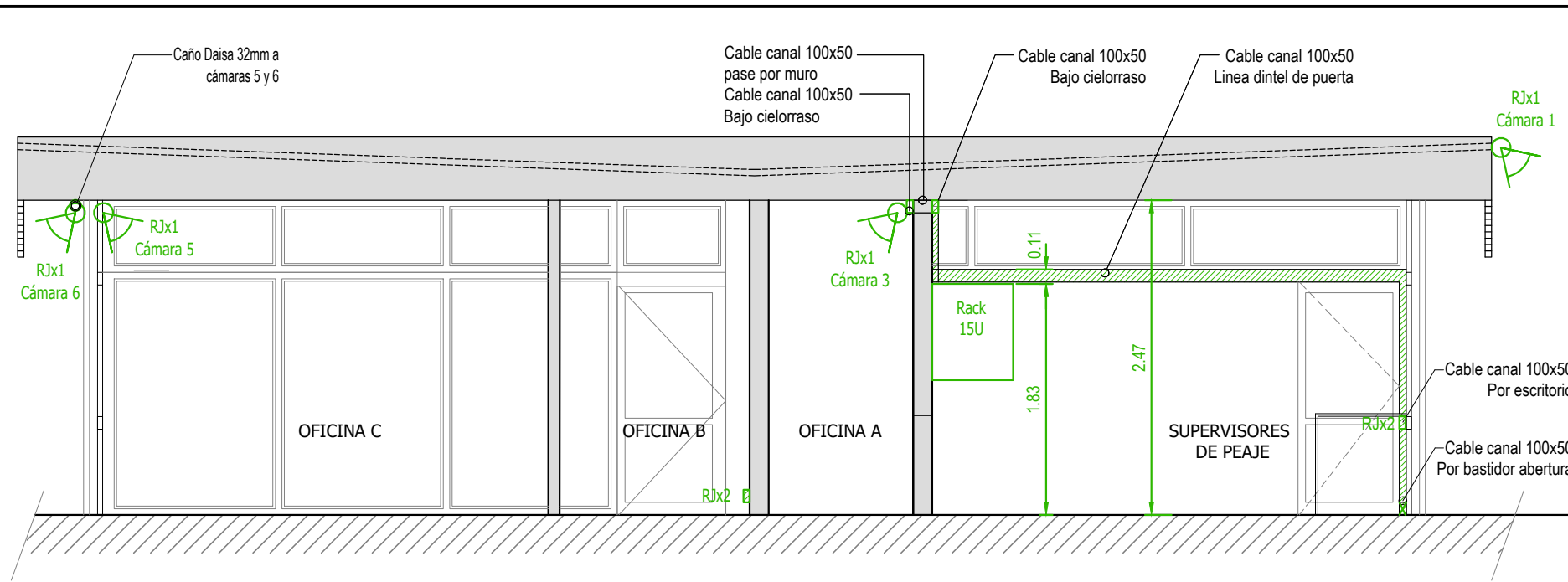
NOTA DE INSTALACIÓN
 -En todos los cambios de dirección se deberán emplear cajas o curvas. No se permite el uso de codos.
 -Los caños daisa van a estar sujetos con grampas cada 1.5m



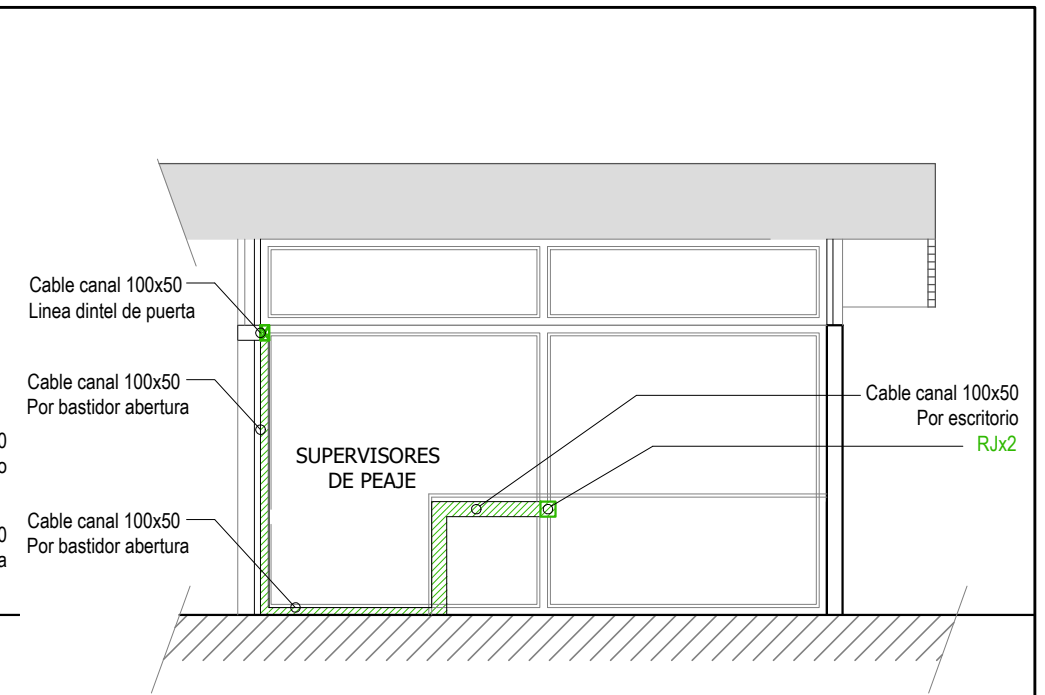
**ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
 "RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"**

DIRECCIÓN TÉCNICA	FECHA: 20/11/2025	ESCALA 1:50
Sub. Dirección Informática	PLANO N°: 009	

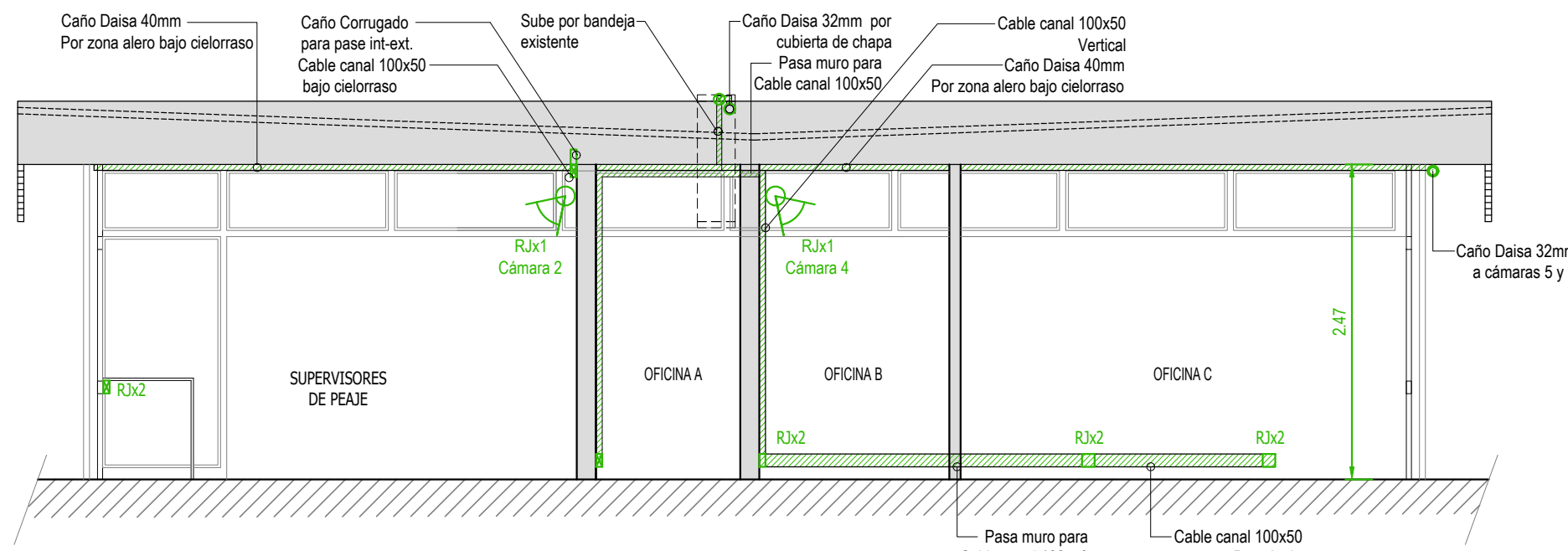
**INSTALACIÓN SISTEMA - DETALLE INTERIOR
 OFICINA SUPERVISORES**
 SECTOR PEAJE - LADO PARANÁ
 OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES



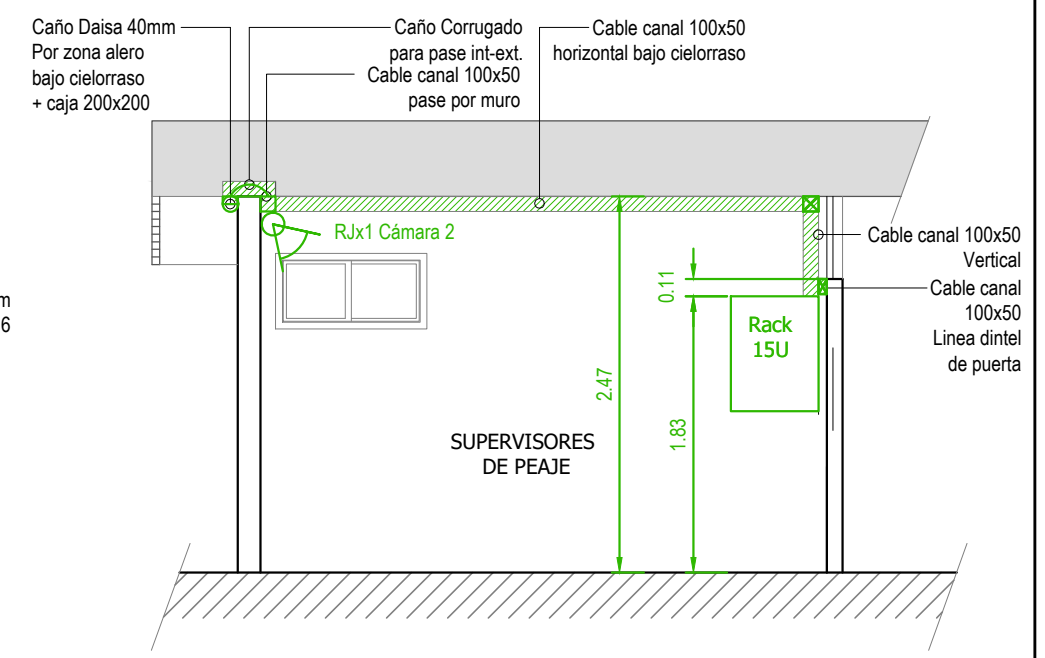
CORTE A-A
(Módulo 1)



CORTE C-C
(Módulo 1)

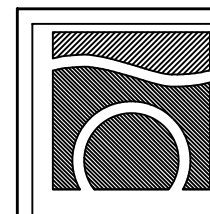


CORTE B-B
(Módulo 1)



CORTE D-D
(Módulo 1)

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

ESCALA
1:50

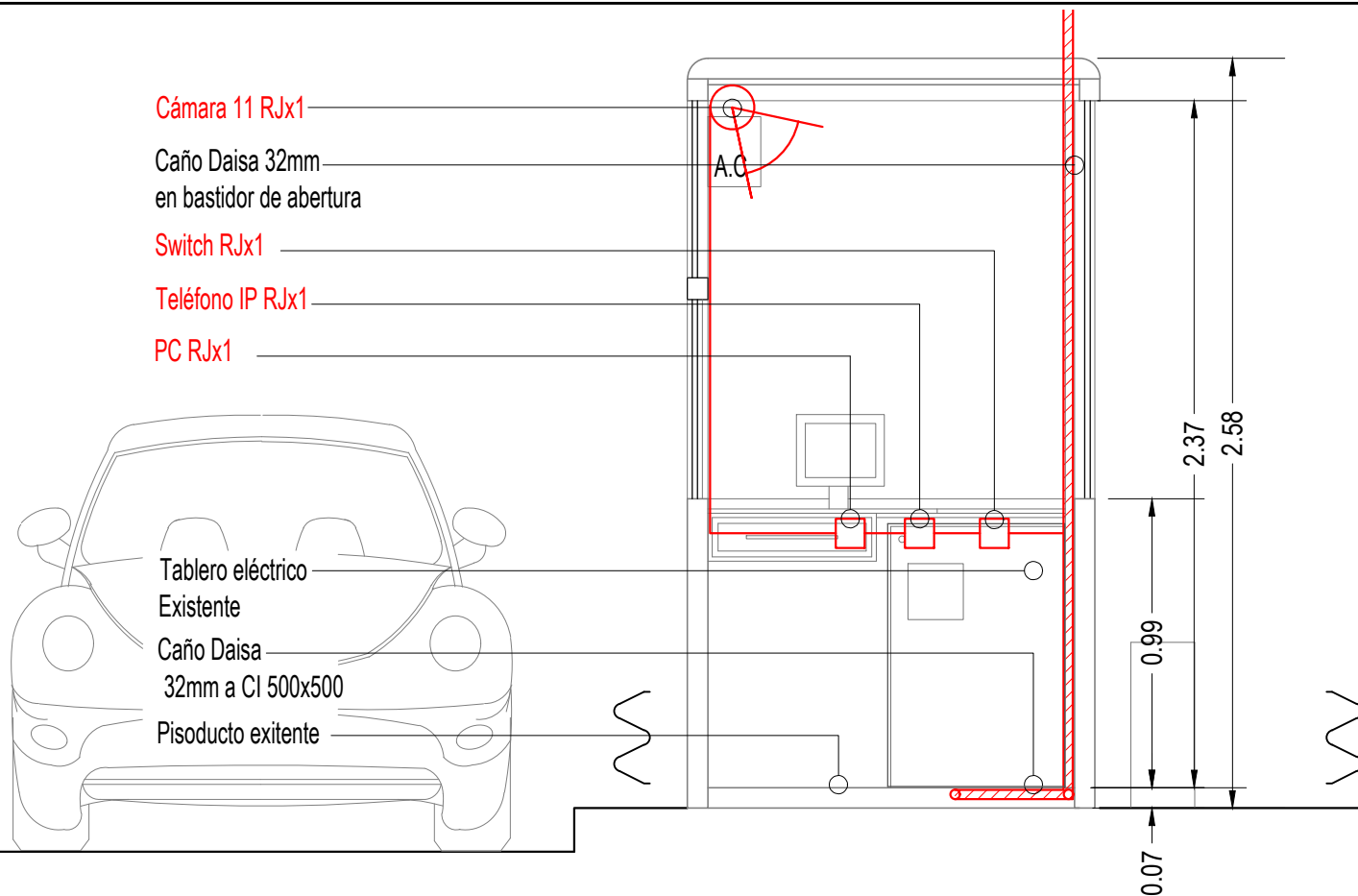
INSTALACIÓN SISTEMA - DETALLE INTERIOR
OFICINA SUPERVISORES

Sub. Dirección Informática

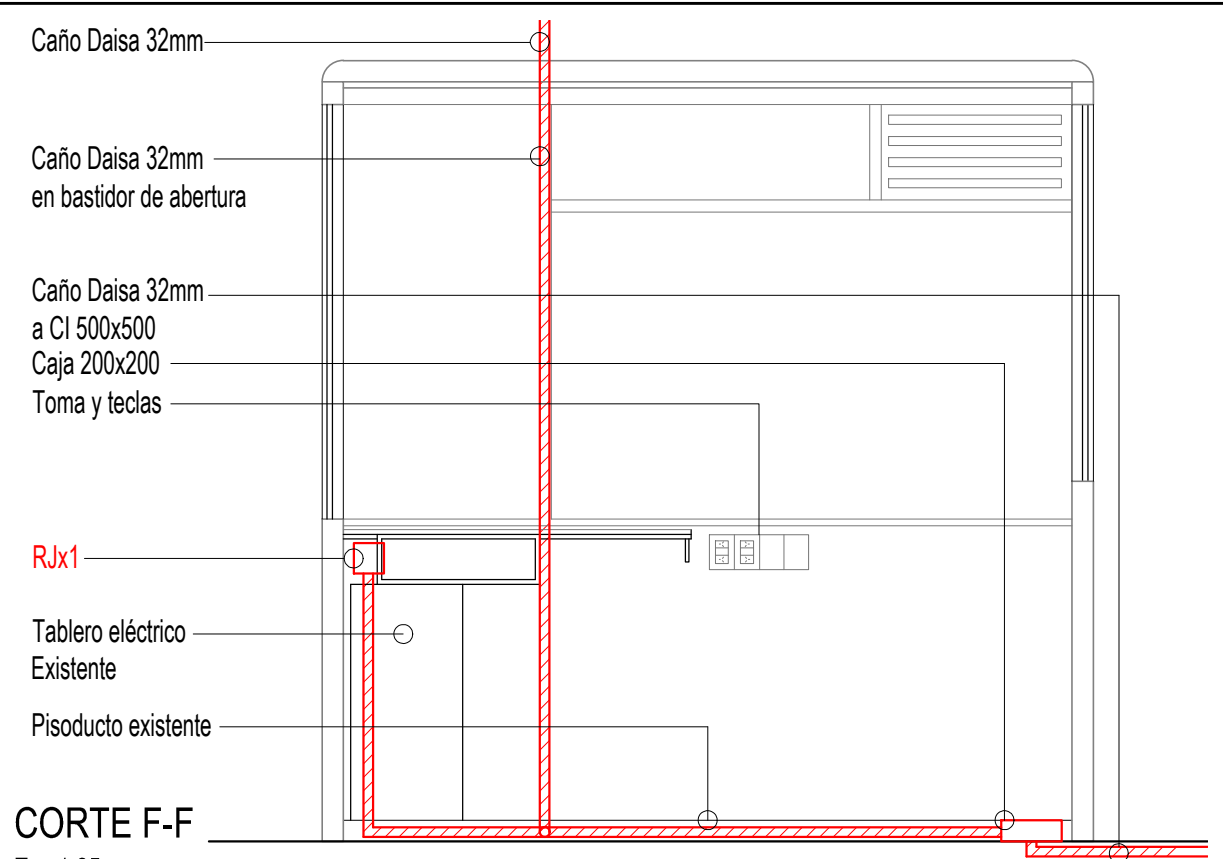
PLANO N°: 010

SECTOR PEAJE - LADO PARANÁ
OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES

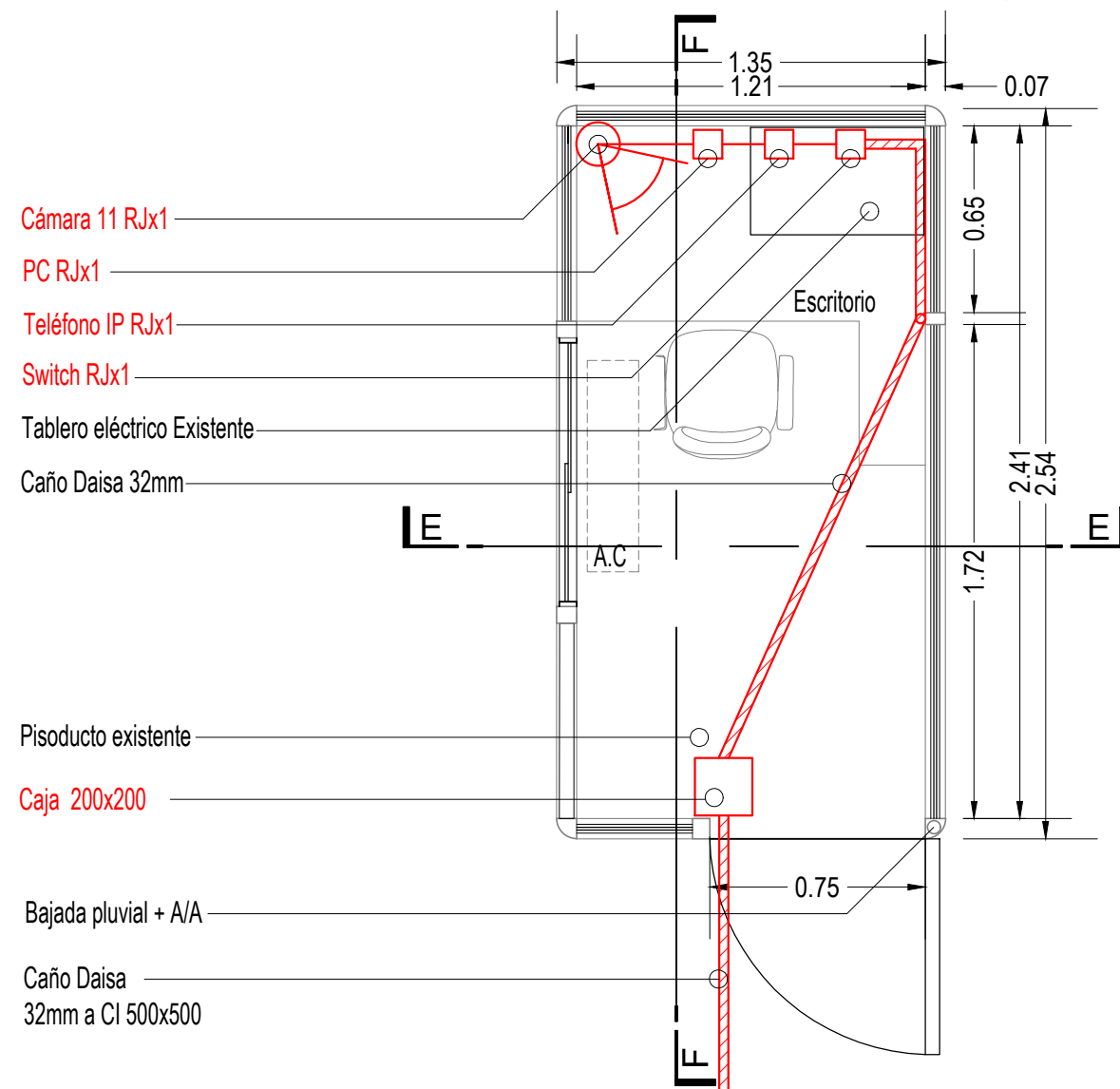
CORTE E-E
Esc:1:25



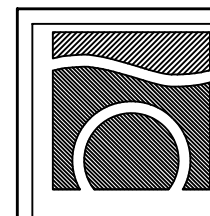
CORTE F-F
Esc:1:25



PLANTA
Esc:1:25



VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA



ENTE INTERPROVINCIAL TUNEL SUBFLUVIAL
"RAUL URANGA - C. SYLVESTRE BEGNIS"

DIRECCIÓN TÉCNICA

FECHA:
20/11/2025

ESCALA
1:25

INSTALACIÓN SISTEMA - DETALLE INTERIOR
CABINAS

Sub. Dirección Informática

PLANO N°: 011

VÁLIDO PARA LADO SANTA FE Y LADO PARANÁ
OBRA: MODERNIZACIÓN INFRAESTRUCTURA RED ÁREA PEAJES