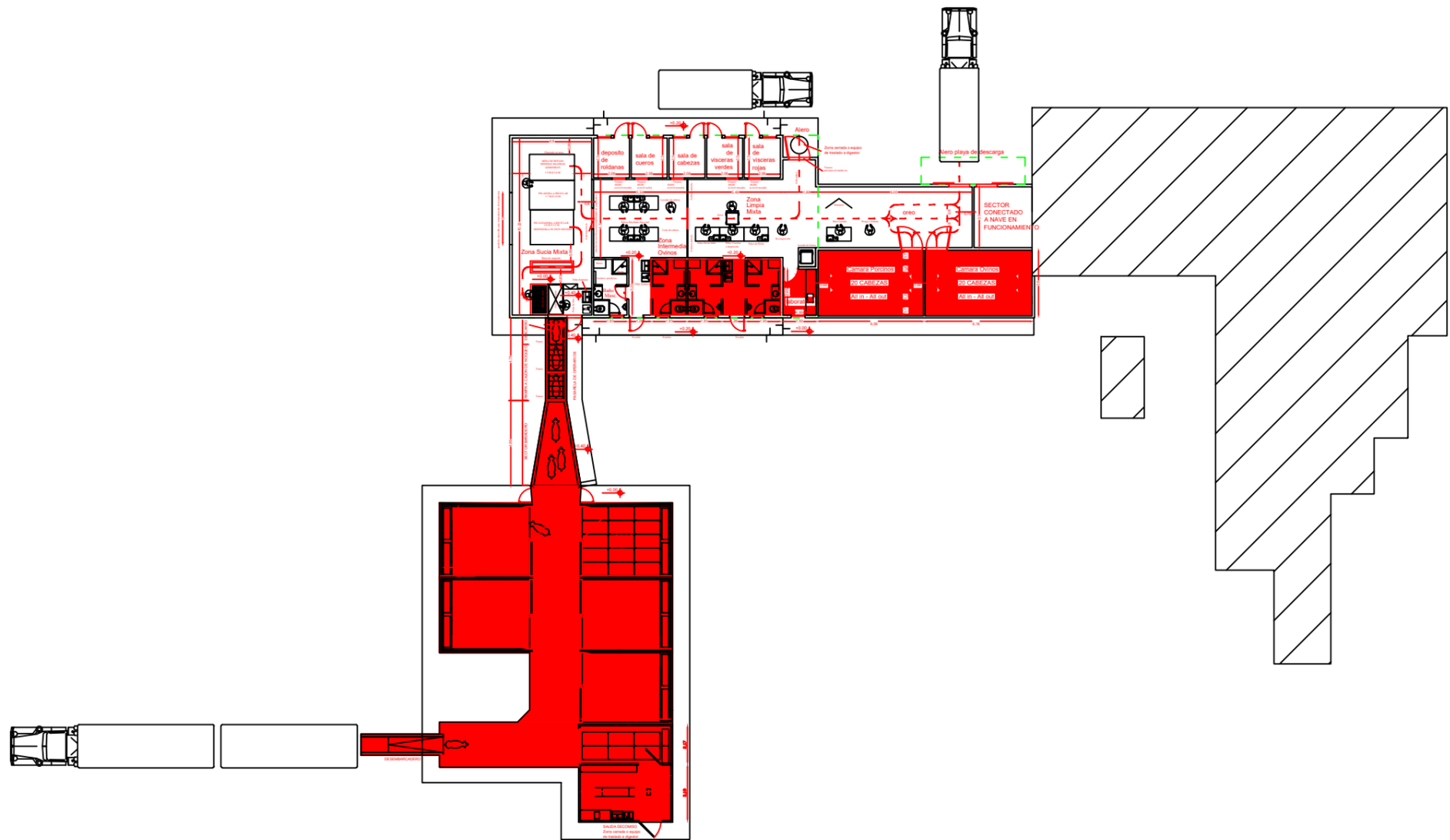


(AMPLIACION DE FRIGORIFICO HUANGUELEN).

PLANOS DE OBRA

LICITACION PÚBLICA N° 36/2023
PRESUPUESTO OFICIAL \$ 29.612.087,50



NOTAS:

Todas las medidas deberán ser verificadas por el Proyectista designado en la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente.

REFERENCIAS:



Color rosado: Se propone este sector a completar en una 2ª etapa de obra civil (antes de la habilitación)

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
CONJUNTO

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA



GOBIERNO DE LA
 PROVINCIA DE
**BUENOS
 AIRES**

PLANO. Nº:
A00 - ARQUITECTURA

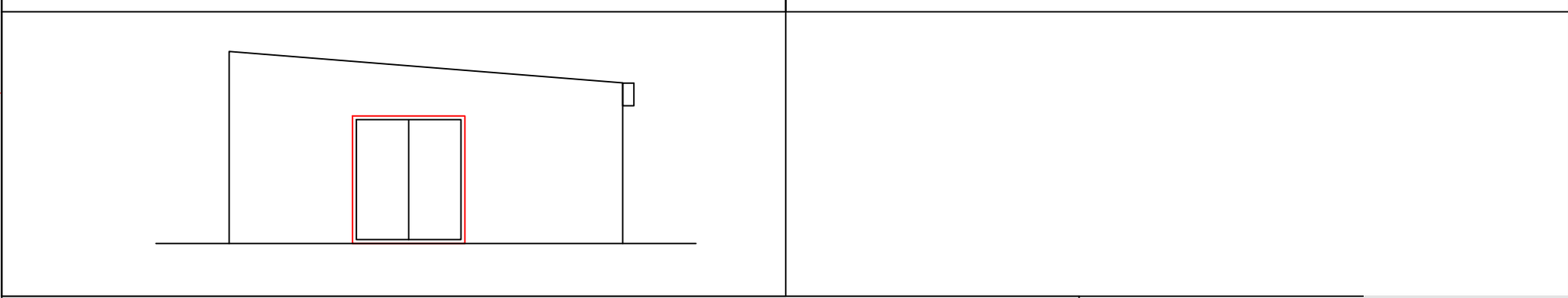
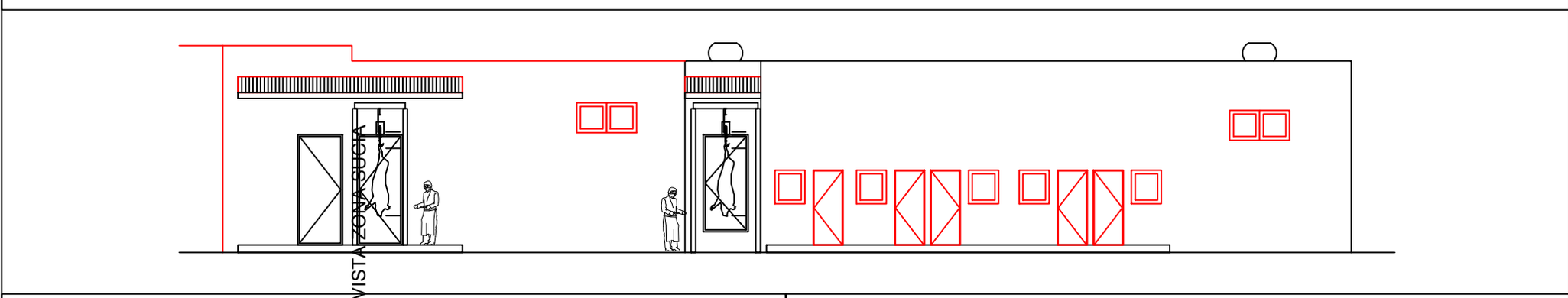
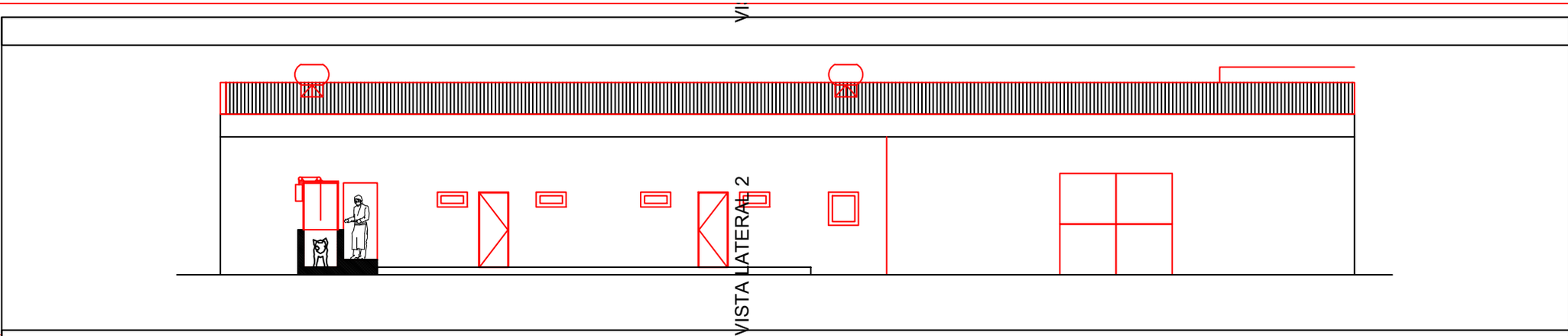
ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

ESCALA: 1:200

HOJA: 1 de 1



REVISION



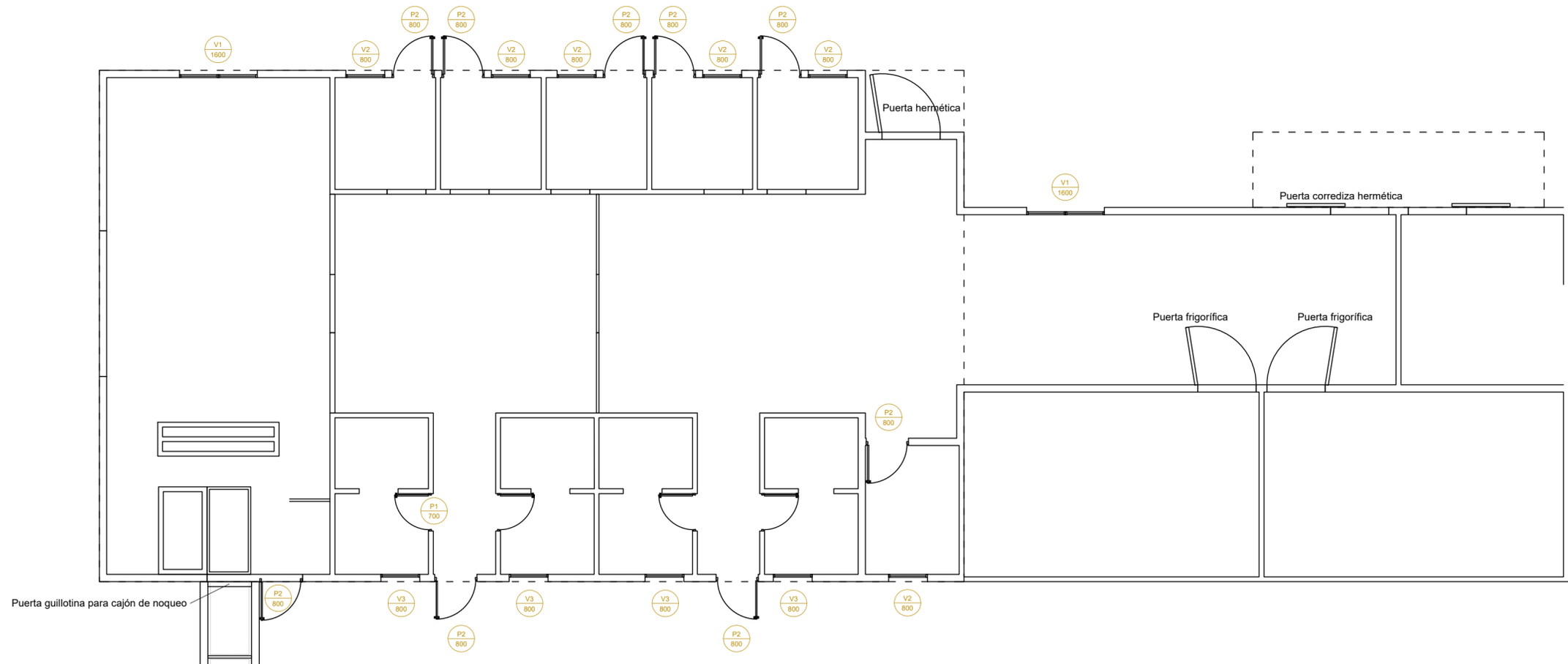
NOTAS:

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra por el Director de Obra designado en la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
VISTAS
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA



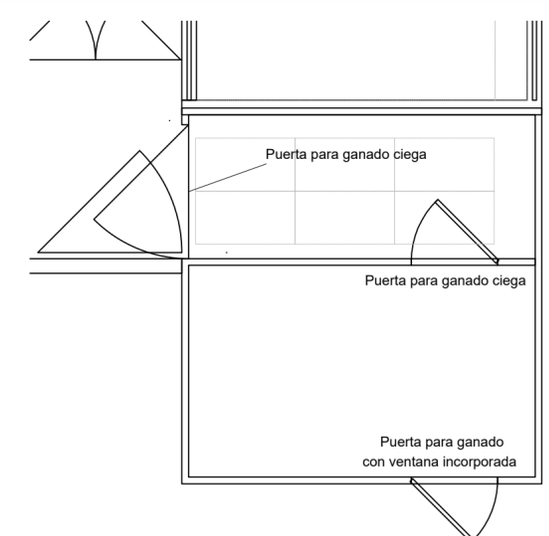
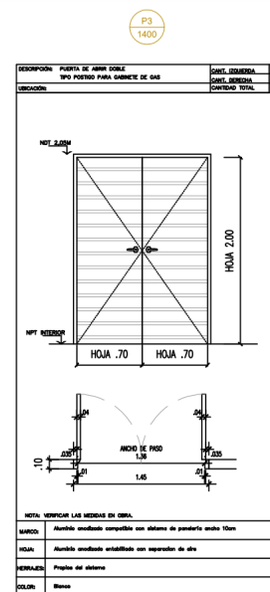
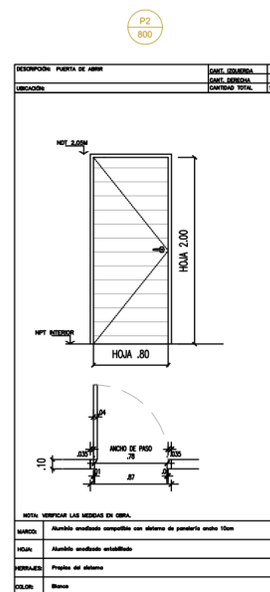
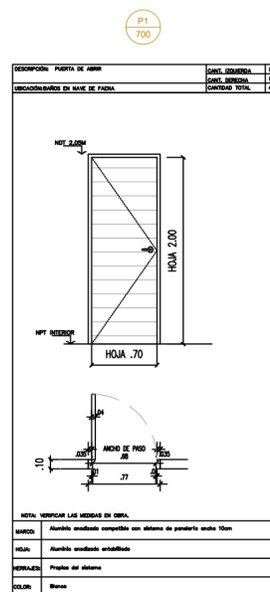
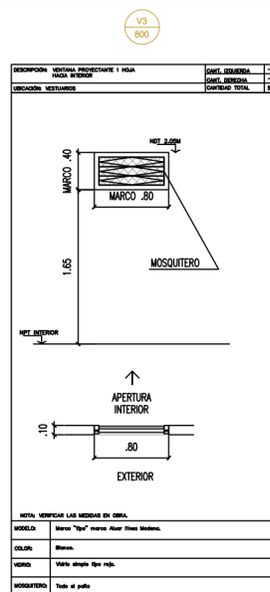
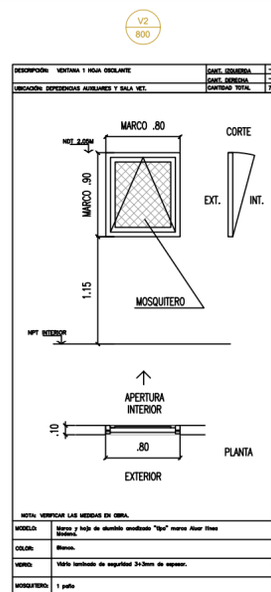
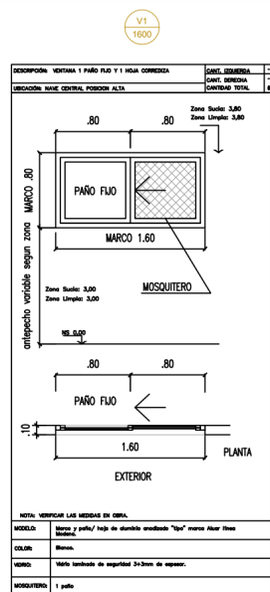
NAVE DE FAENA



VENTANAS

PUERTAS

SALA DE NECROPSIA



NOTAS:

Todas las medidas de la presente planilla deberán ser verificadas por el Proyectista y/o Director de Obra designado/s por la Dir. de OP del Municipio o Autoridades del Establecim. Educativo correspondiente.

En esta lámina la cota de altura para un dintel o un antepecho terminado debe tomarse desde el nivel de piso terminado interior del local o zona de faena que corresponda y éste será considerado **SU** +0,00.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
PLANILLA DE CARPINTERIAS
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA



PLANO N°:
C01 - CARPINTERIAS DE ALUMINIO

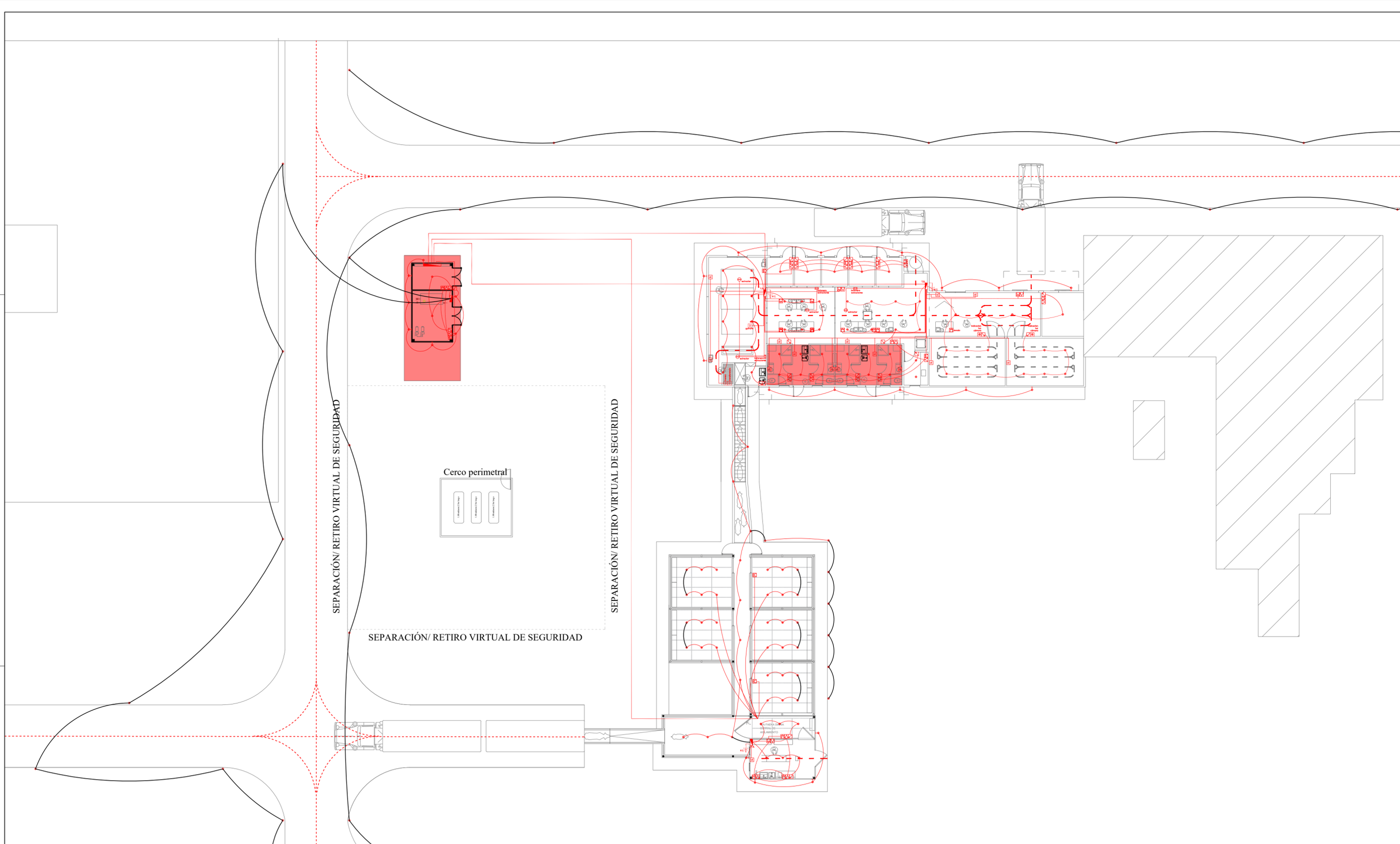
ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

ESCALA: 1:200

HOJA: 1 de 1



REVISION



NOTAS: El tendido (cañería, bandejas y cableado) deberá ser verificado, calculado, dimensionado y cuantificado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecim. educativo correspondiente.

Asimismo del calculo de potencias y dimensionado de todos los elementos eléctricos (y sus cantidades) incluyendo los tableros eléctricos y la puesta a tierra/protección.

Asimismo de verificar la cantidad y dimensionamiento de pases en platea que se requieran para el caso.

Las cámaras de frío deberán contar con dispositivos de alarma para aviso de operario encerrado.

ALGUNAS ALTURAS GRALES:
 (salvo que se indique algo distinto en plano)
 ILUMINACION DE PARED EN EXTERIOR: 2.40M
 ALTURA SUGERIDA DE LLAVES Y BOTONERAS: 1.30M
 ALTURA DE TABLEROS: DEPENDERÁ DE DIMENSIONADO

REFERENCIAS:

	CABLE ILUMINACION		TABLERO PRINCIPAL		CABLE TOMACORRIENTES		TABLERO SECCIONAL		CABLE ILUMINACION		CABLE A TABLERO PPAL		PUESTA A TIERRA
	CABLE TOMACORRIENTES		TABLERO SECCIONAL		CABLE ILUMINACION		TABLERO PRINCIPAL		CABLE TOMACORRIENTES		CABLE A TABLERO PPAL		PUESTA A TIERRA

REFERENCIAS:

	BORNERA		BOCA DE LUZ
	TOMACORRIENTE TRIFASICO		BOCA DE LUZ S/PARED
	TOMACORRIENTE MONOFASICO		COLUMNA DE LUZ EXTERIOR
	BOTONERA EXTRACTORES		LLAVE DE LUZ UNIPOLAR
	EXTRACTOR		INDICACION DE LUZ CÁMARA
			LUZ DE EMERGENCIA

Todos los artefactos deberán ser estancos para permitir la limpieza profunda diaria.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA

PLANO. Nº:
IE01-INSTALACIÓN ELECTRICA

ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

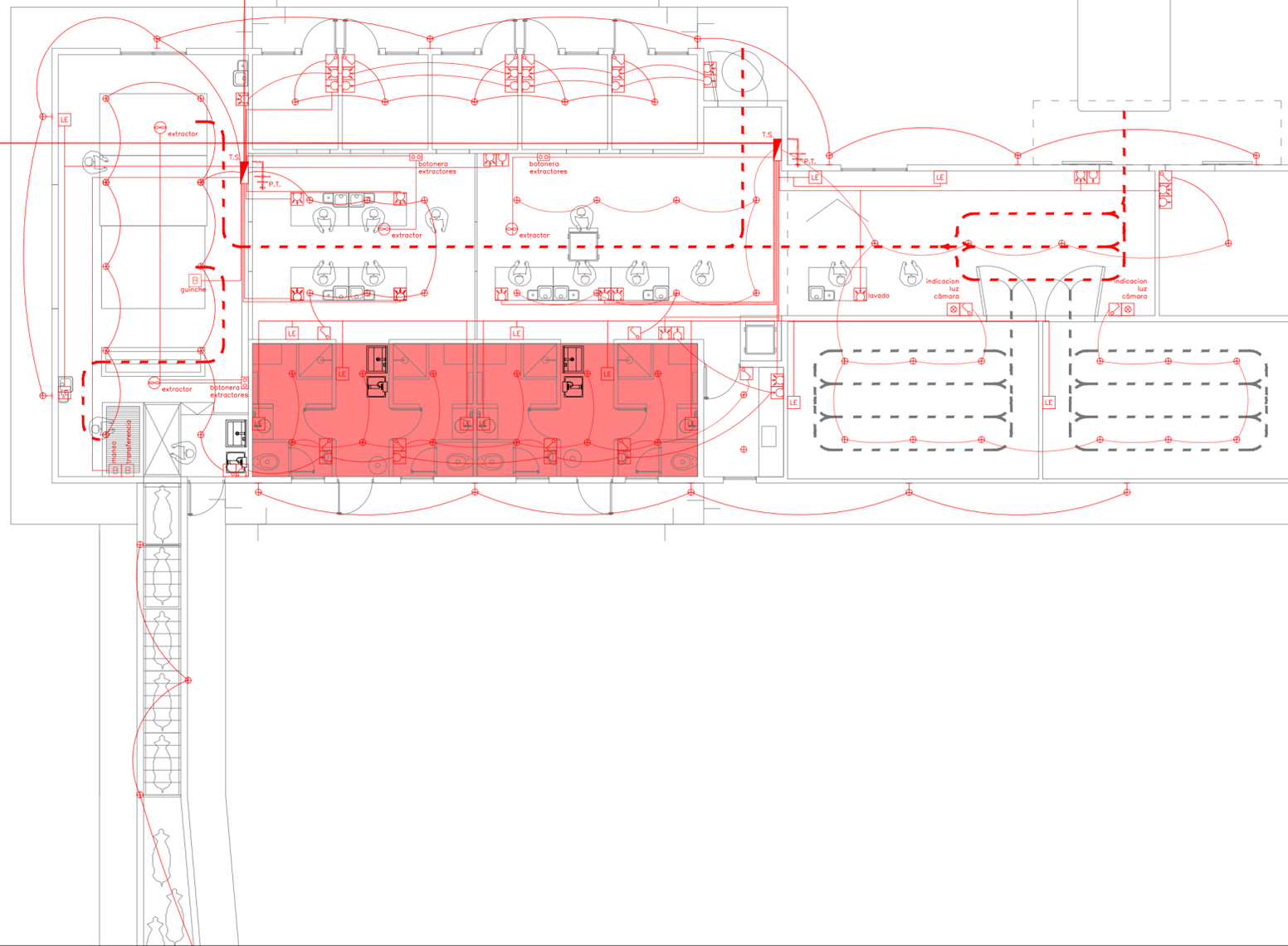
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

ESCALA: 1:200

HOJA: 1 de 1

REVISION

RO VIRTUAL DE SEGURIDAD



NOTAS: El tendido (cañería, bandejas y cableado) deberá ser verificado, calculado, dimensionado y cuantificado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecim. educativo correspondiente.

Asimismo del calculo de potencias y dimensionado de todos los elementos eléctricos (y sus cantidades) incluyendo los tableros eléctricos y la puesta a tierra/protección.

Asimismo de verificar la cantidad y dimensionamiento de pases en platea que se requieran para el caso.

Las cámaras de frío deberán contar con dispositivos de alarma para aviso de operario encerrado.

ALGUNAS ALTURAS GRALES:
(salvo que se indique algo distinto en plano)
ILUMINACION DE PARED EN EXTERIOR: 2,40M
ALTURA SUGERIDA DE LLAVES Y BOTONERAS: 1,30M
ALTURA DE TABLEROS: DEPENDERÁ DE DIMENSIONADO

REFERENCIAS:

	CABLE ILUMINACION		BORNERA		BOCA DE LUZ
	CABLE TOMACORRIENTES		TOMACORRIENTE TRIFASICO		BOCA DE LUZ S/PARED
	CABLE ILUMINACION		TOMACORRIENTE MONOFASICO		COLUMNA DE LUZ EXTERIOR
	CABLE TOMACORRIENTES		BOTONERA EXTRACTORES		LLAVE DE LUZ UNIPOLAR
	CABLE A TABLERO PPAL		EXTRACTOR		INDICACION DE LUZ CÁMARA
	TABLERO PRINCIPAL				LUZ DE EMERGENCIA
	TABLERO SECCIONAL				
	PUESTA A TIERRA				

Todos los artefactos deberán ser estancos para permitir la limpieza profunda diaria.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA

PLANO. Nº:
IE02-INSTALACIÓN ELECTRICA

ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
**BUENOS
AIRES**

ESCALA: 1:200

HOJA: 1 de 1

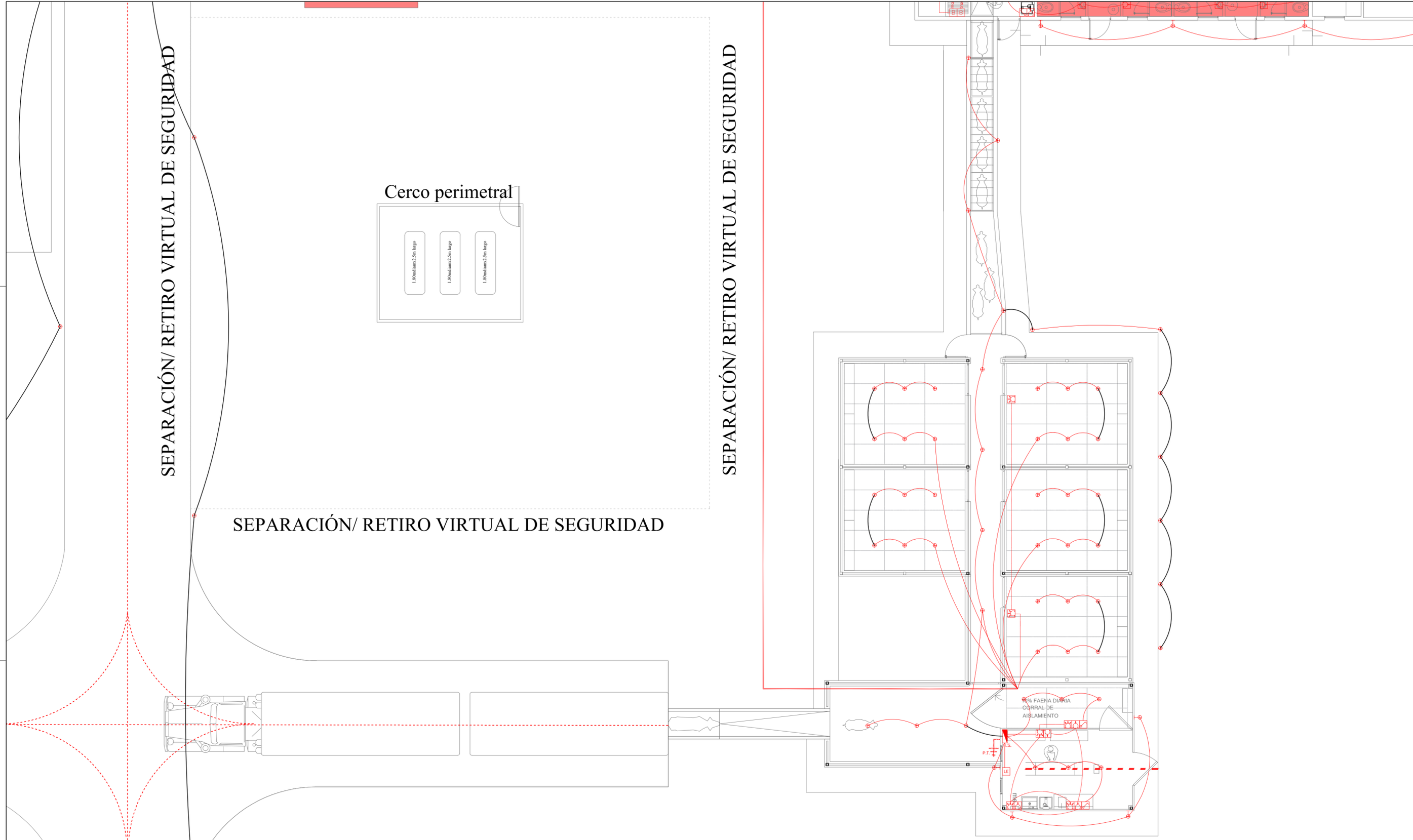
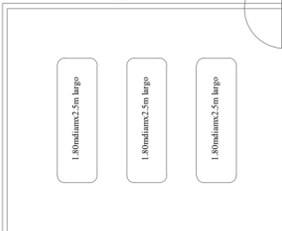
REVISION

SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

Cerco perimetral



NOTAS: El tendido (cañería, bandejas y cableado) deberá ser verificado, calculado, dimensionado y cuantificado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecim. educativo correspondiente.

Asimismo del calculo de potencias y dimensionado de todos los elementos eléctricos (y sus cantidades) incluyendo los tableros eléctricos y la puesta a tierra/protección.

Asimismo de verificar la cantidad y dimensionamiento de pases en platea que se requieran para el caso.

Las cámaras de frío deberán contar con dispositivos de alarma para aviso de operario encerrado.

ALGUNAS ALTURAS GRALES:
(salvo que se indique algo distinto en plano)
ILUMINACION DE PARED EN EXTERIOR: 2.40M
ALTURA SUGERIDA DE LLAVES Y BOTONERAS: 1.30M
ALTURA DE TABLEROS: DEPENDERÁ DE DIMENSIONADO

REFERENCIAS:

	CABLE ILUMINACION		CABLE TOMACORRIENTES		CABLE ILUMINACION		CABLE TOMACORRIENTES		CABLE A TABLERO PPAL
	TABLERO PRINCIPAL		TABLERO SECCIONAL		PUESTA A TIERRA		BORNERA		TOMACORRIENTE TRIFASICO
	TOMACORRIENTE MONOFASICO		BOTONERA EXTRACTORES		EXTRACTOR		BOCA DE LUZ		BOCA DE LUZ S/PARED
	COLUMNA DE LUZ EXTERIOR		LLAVE DE LUZ UNIPOLAR		INDICACION DE LUZ CÁMARA		LUZ DE EMERGENCIA		

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA

PLANO Nº:
IE03-INSTALACIÓN ELECTRICA

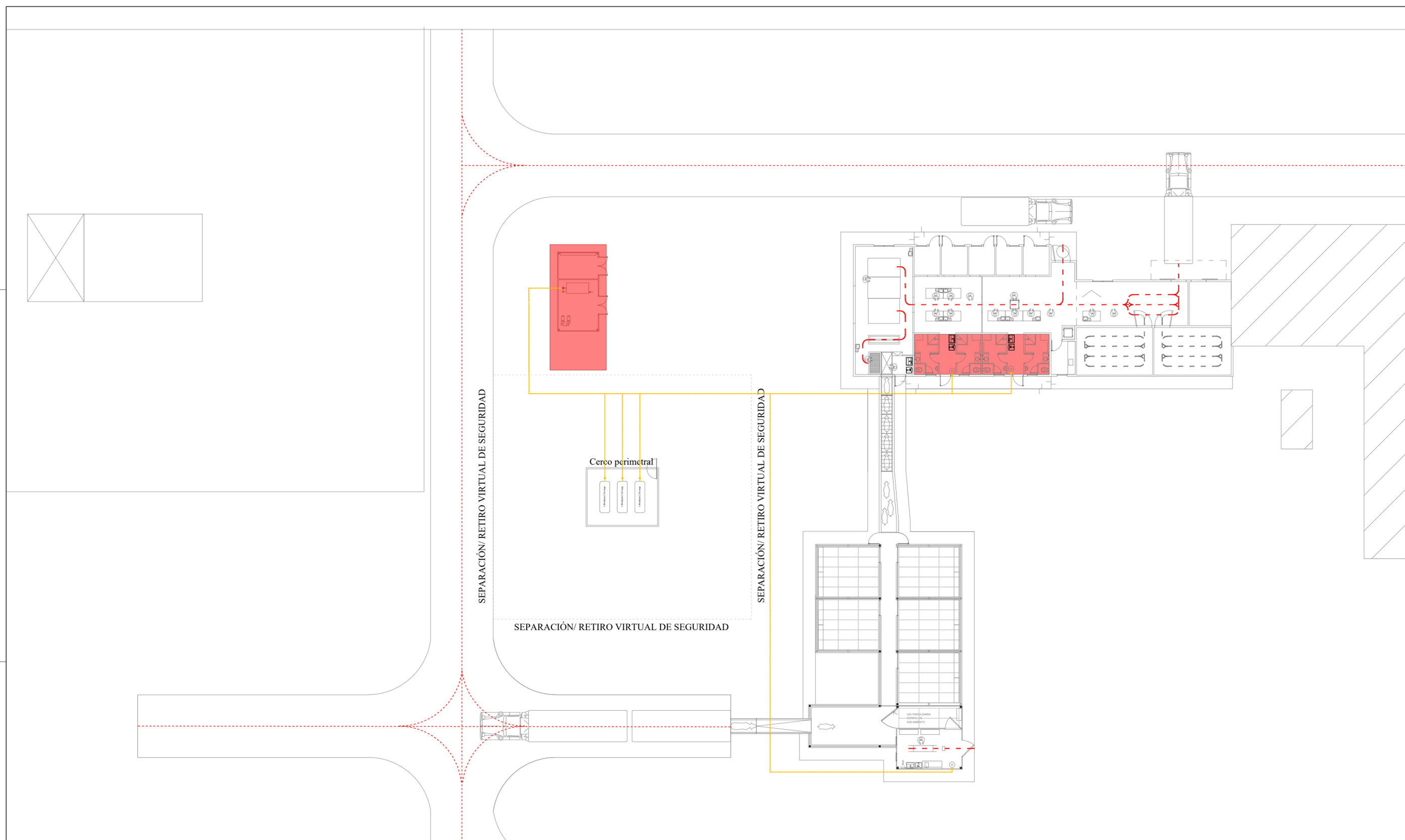
ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

ESCALA: 1:200

HOJA: 1 de 1

REVISION



NOTAS:

El dimensionado de cañería deberá ser verificado y calculado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente.

Asimismo como el tendido que deberá ser verificado y replanteado.

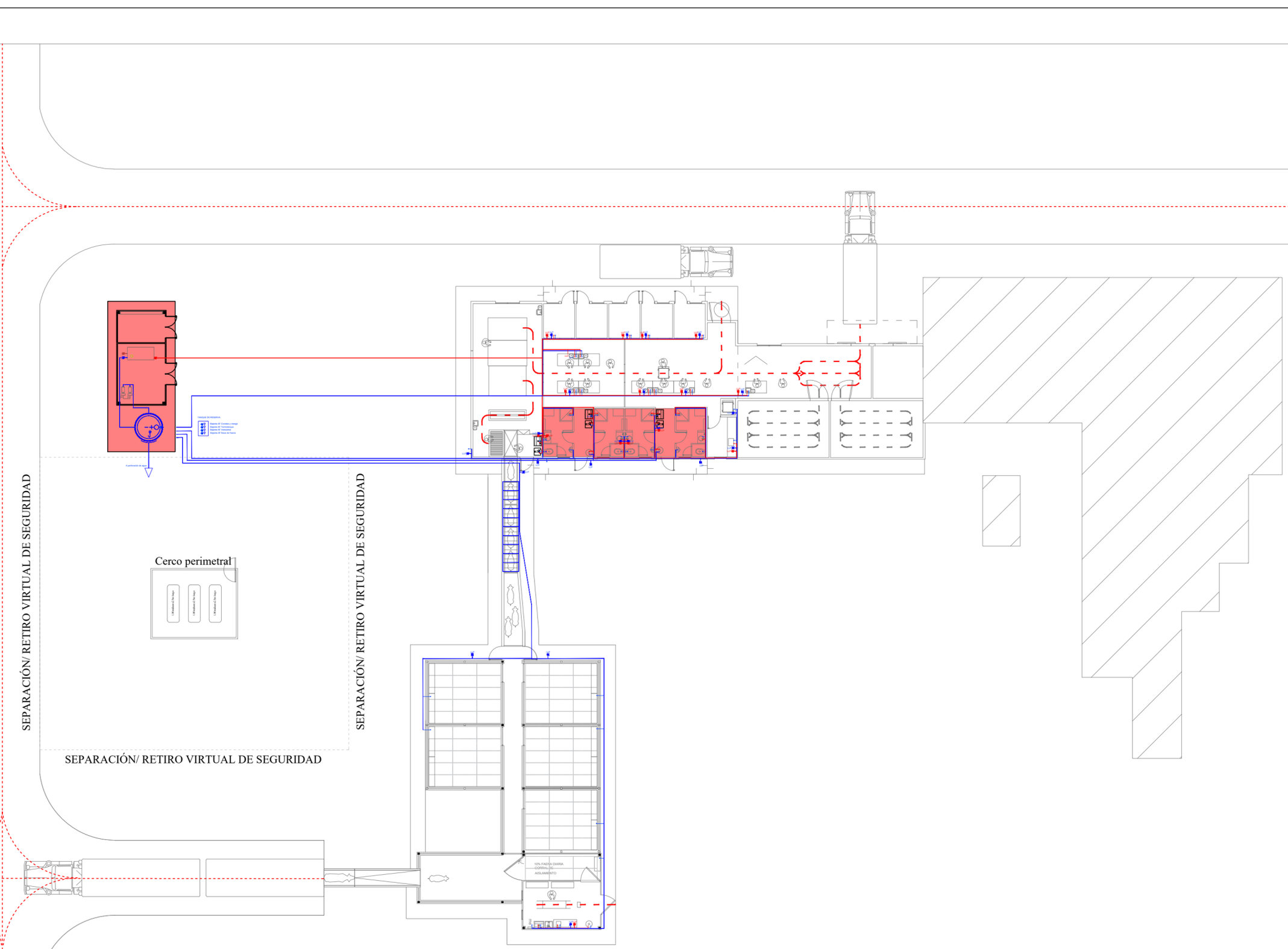
Asimismo como los pases en platea necesarios que deberán ser verificados y replanteados.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA
 PLANO. Nº:
IG00-INSTALACIÓN DE GAS
 ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

GOBIERNO DE LA
 PROVINCIA DE
**BUENOS
 AIRES**

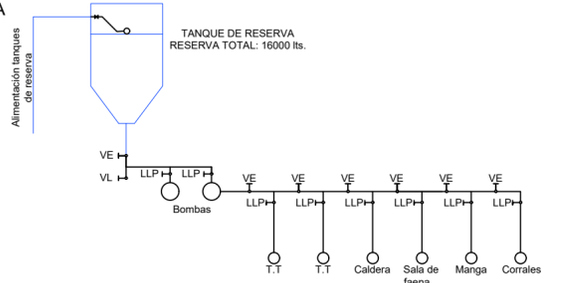
ESCALA: 1:200 HOJA: 1 de 1

REVISION **A**



NOTAS: El dimensionado de cañería deberá ser verificado y calculado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente. Asimismo como el tendido que deberá ser verificado y replanteado. Asimismo como los pases en platea necesarios que deberán ser verificados y replanteados. El tendido en espacios cubiertos se sugiere realizar suspendido de la estructura de principal o estructura de rielera.

ESQUEMA DE CONEXIÓN DE TANQUES DE RESERVA



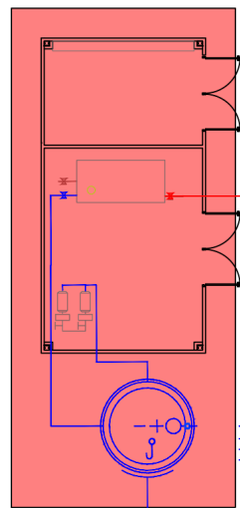
REFERENCIAS:
Secciones de cañerías expresadas en mm.
 — CAÑERÍA AGUA FRÍA
 — CAÑERÍA AGUA CALIENTE

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA
 PLANO. N°:
IS00-INSTALACIÓN SANITARIAS
 ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

ESCALA: 1:200 | HOJA: 1 de 1

REVISION **A**



TANQUE DE RESERVA

- 1" Bajante AF Corriente y manga
- 1" Bajante AF Termotanque
- 1" Bajante AF Visualizador
- 1" Bajante AF Nave de Faena

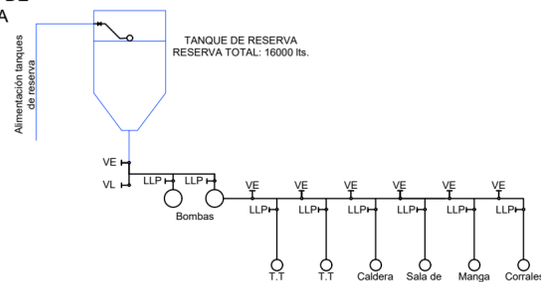
A perforación de agua

Cerco perimetral

FUAL DE SEGURIDAD

NOTAS: El dimensionado de cañería deberá ser verificado y calculado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente. Asimismo como el tendido que deberá ser verificado y replanteado. Asimismo como los pases en platea necesarios que deberán ser verificados y replanteados. El tendido en espacios cubiertos se sugiere realizar suspendido de la estructura de principal o estructura de rielera.

ESQUEMA DE CONEXIÓN DE TANQUES DE RESERVA



REFERENCIAS:

Secciones de cañerías expresadas en mm.

- CAÑERÍA AGUA FRÍA
- CAÑERÍA AGUA CALIENTE

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA

PLANO. N°:
IS01-INSTALACIÓN SANITARIAS

ARCHIVO: ARCHIVO.dwg



GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
**BUENOS
AIRES**

ESCALA: 1:100

HOJA: 1 de 1

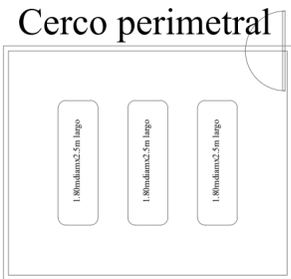


REVISION

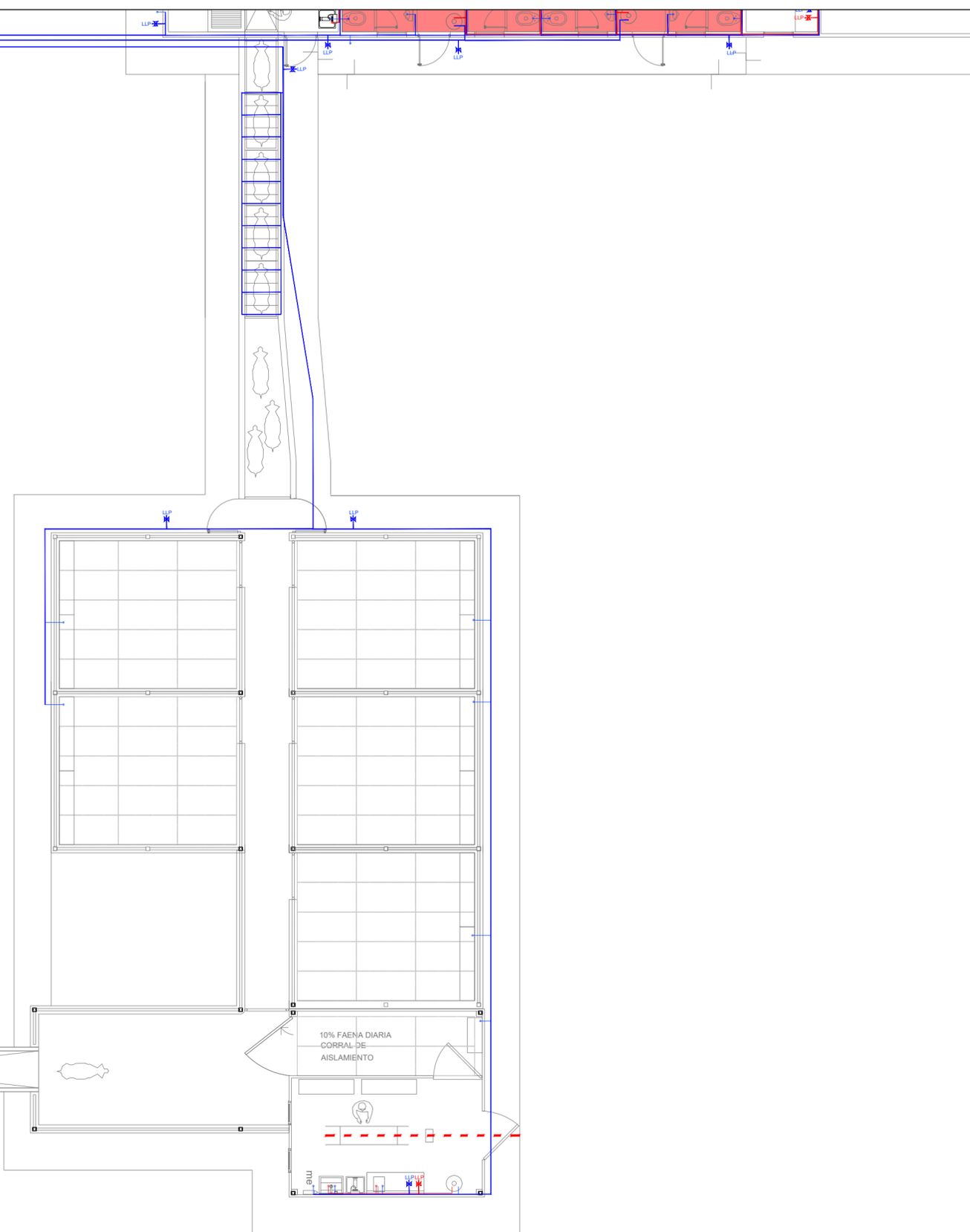
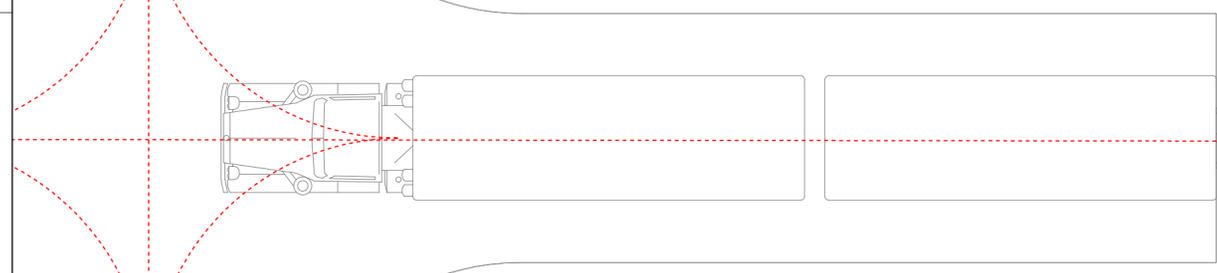
SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

SEPARACIÓN/ RETIRO VIRTUAL DE SEGURIDAD

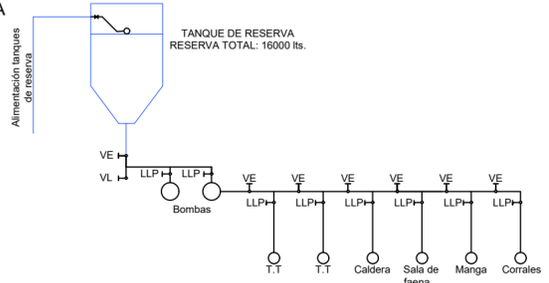


A perforación de agua



NOTAS: El dimensionado de cañería deberá ser verificado y calculado por el Proyectista designado por la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente. Asimismo como el tendido que deberá ser verificado y replanteado. Asimismo como los pases en platea necesarios que deberán ser verificados y replanteados. El tendido en espacios cubiertos se sugiere realizar suspendido de la estructura de principal o estructura de rielera.

ESQUEMA DE CONEXIÓN DE TANQUES DE RESERVA

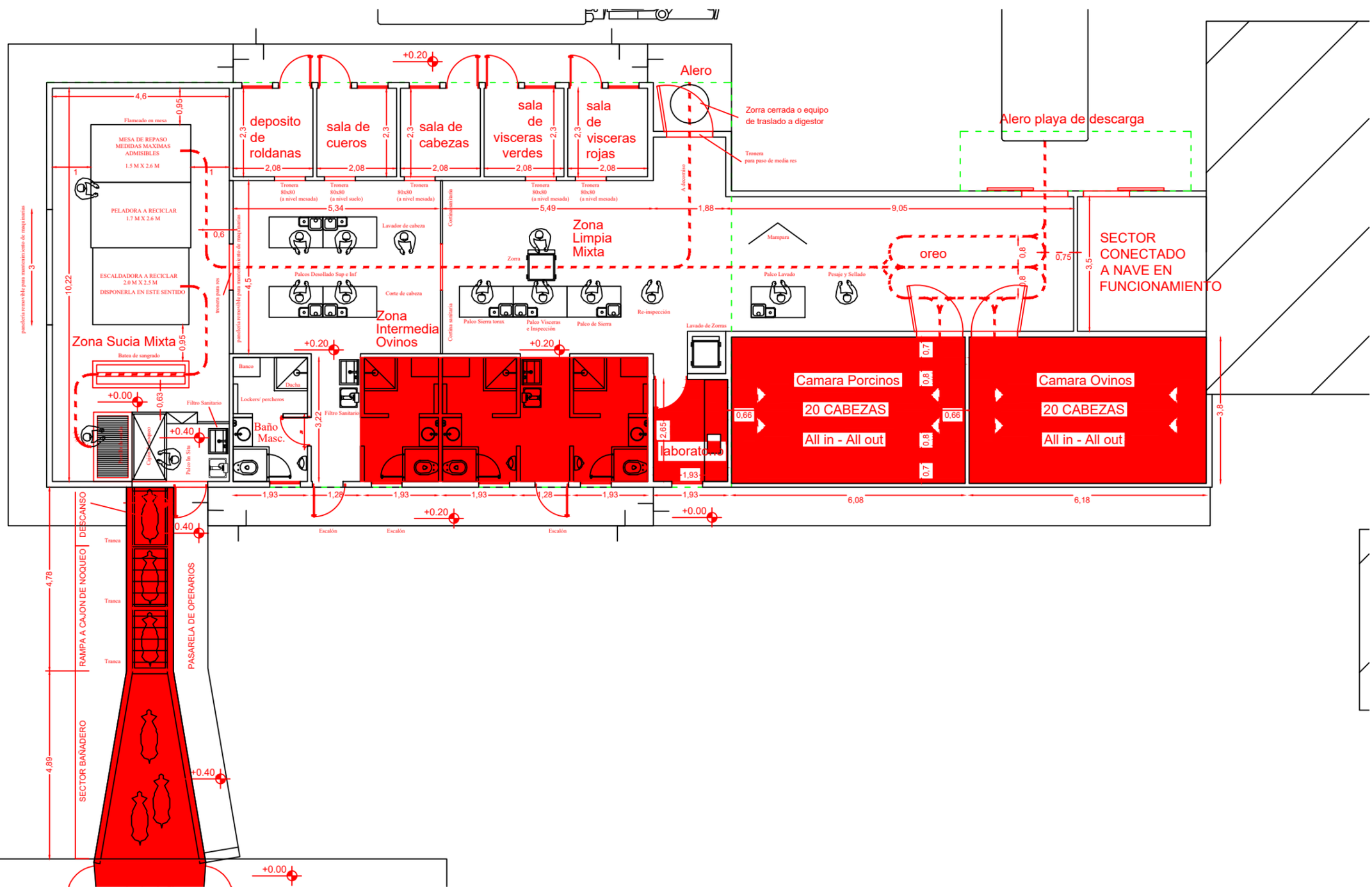


REFERENCIAS:
Secciones de cañerías expresadas en mm.
 CAÑERÍA AGUA FRÍA
 CAÑERÍA AGUA CALIENTE

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
INSTALACIONES
 SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA
 PLANO. N°:
IS02-INSTALACIÓN SANITARIAS
 ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

ESCALA: 1:100 HOJA: 1 de 1 REVISION



NOTAS:

Todas las medidas deberán ser verificadas por el Proyectista designado en la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente.

La capacidad de las camaras frigorificas admite un sistema All in - All out, de modo que no puede utilizarse para una nueva faena hasta que no se retiren las medias reses de la faena anterior.

REFERENCIAS:

Color rosado: Se propone este sector a completar en una 2ª etapa de obra civil (antes de la habilitación)

IMPORTANTE: Las medidas en la zona sucia están muy ajustadas. Para permitir que se pueda utilizar esta zona, la mesa de repaso no debe superar las dimensiones descriptas en el plano así como respetar las disposiciones.

MUNICIPIO DE C. SUAREZ
 PROYECTO OVINO PORCINO
 NAVE DE FAENA

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
 INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA



PLANO Nº:
A01 - ARQUITECTURA

ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

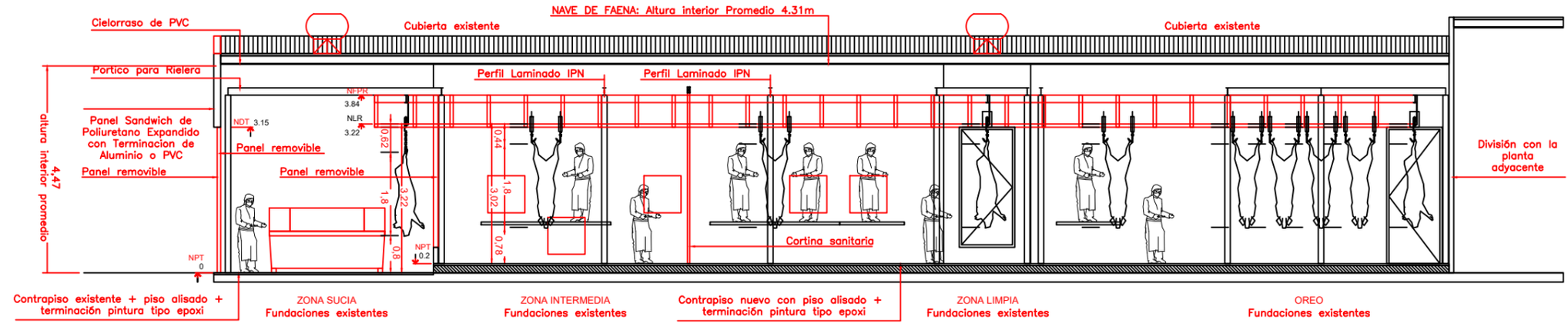
ESCALA: 1:75

HOJA: 1 de 1

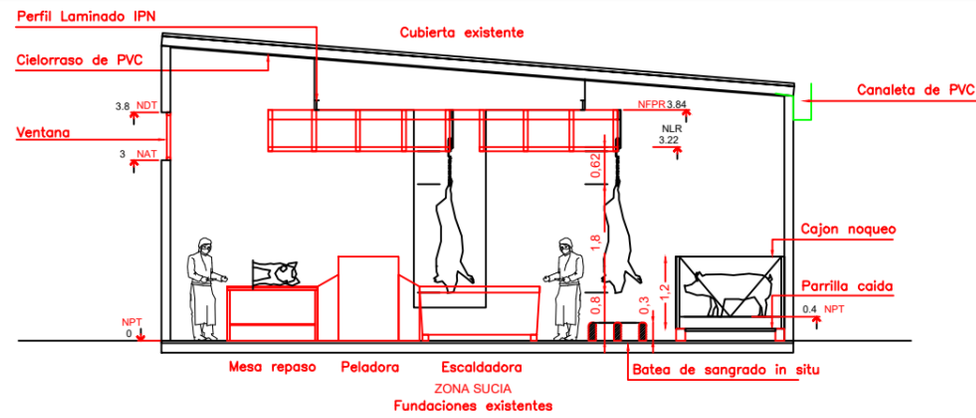


REVISION

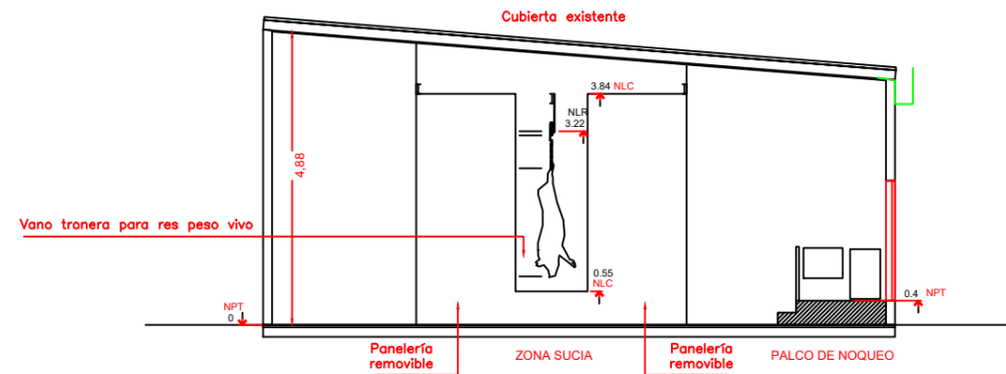
CORTE A-A



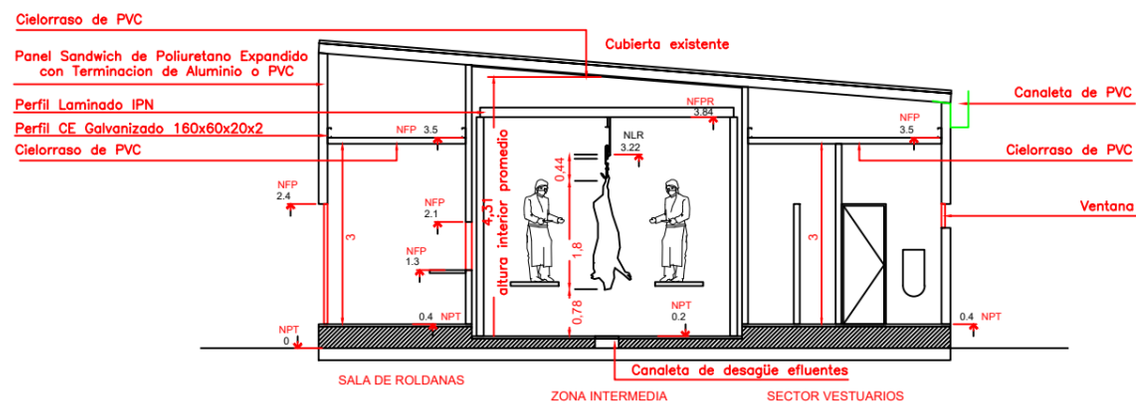
CORTE B-B



CORTE C-C



CORTE D-D



NOTAS:

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra por el Director de Obra designado en la Dir. de OP del Municipio o Autoridad del establecimiento educativo correspondiente.

REFERENCIAS:

NLC 0.0	Nivel de Lomo Cornisa	NS 0.0	Nivel de Suelo
NFP 0.0	Nivel de Fondo Perfil	NPT 0.0	Nivel de Piso Terminado
NCT 0.0	Nivel de Cielorraso Terminado	NDT 0.0	Nivel de Dintel Terminado
NAT 0.0	Nivel de Antepecho Terminado	NLR 0.0	Nivel de Lomo Rielera
NFPR 0.0	Nivel de Fondo Perfil Rielera (Portico)		

MUNICIPIO DE C. SUAREZ

PROYECTO OVINO PORCINO

CORTES

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

INFRAESTRUCTURA AGROALIMENTARIA

PLANO Nº: A03 - ARQUITECTURA

ARCHIVO: ARCHIVO.dwg

ESCALA: 1:75

HOJA: 1 de 1

REVISION



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

