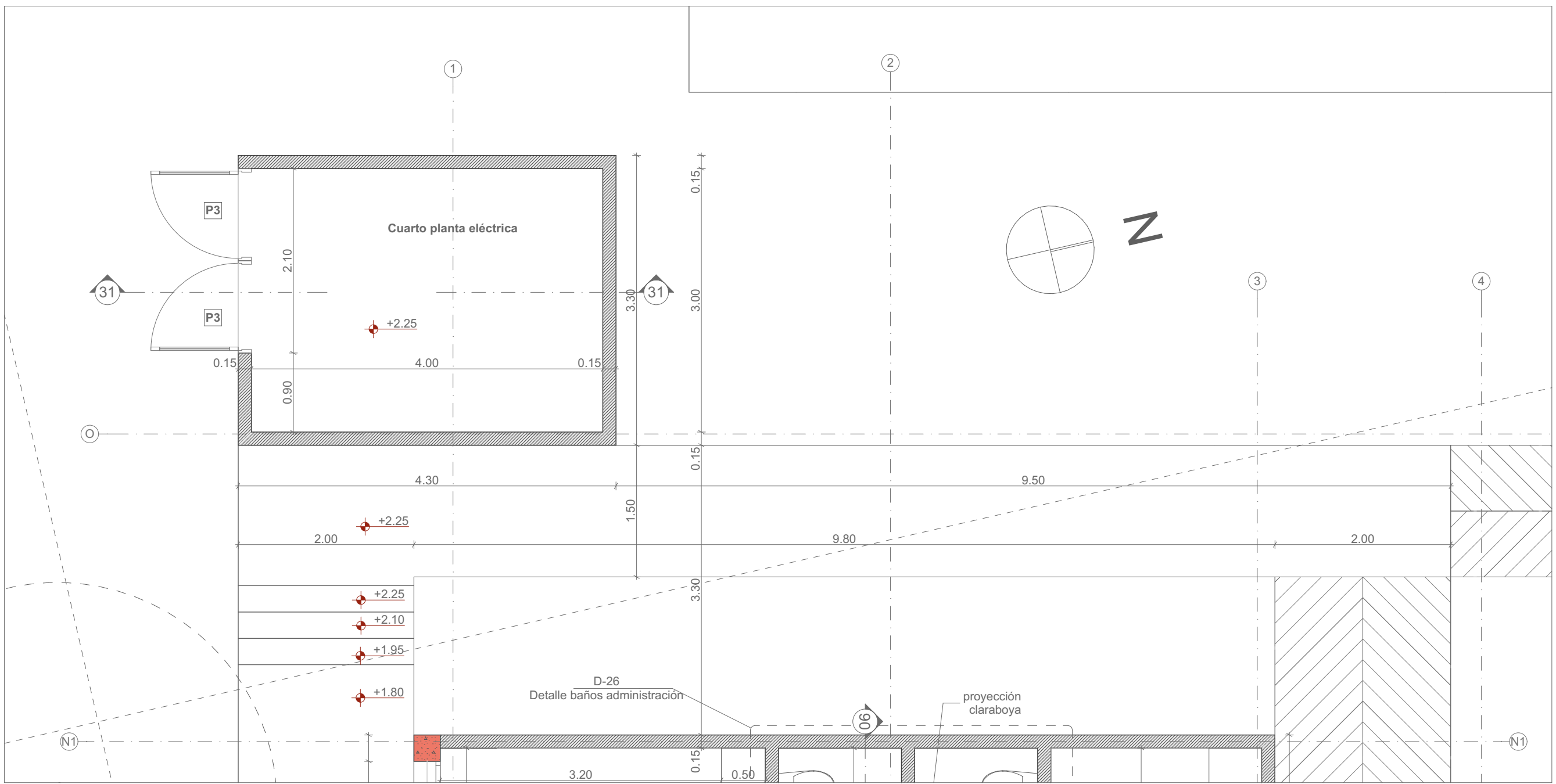
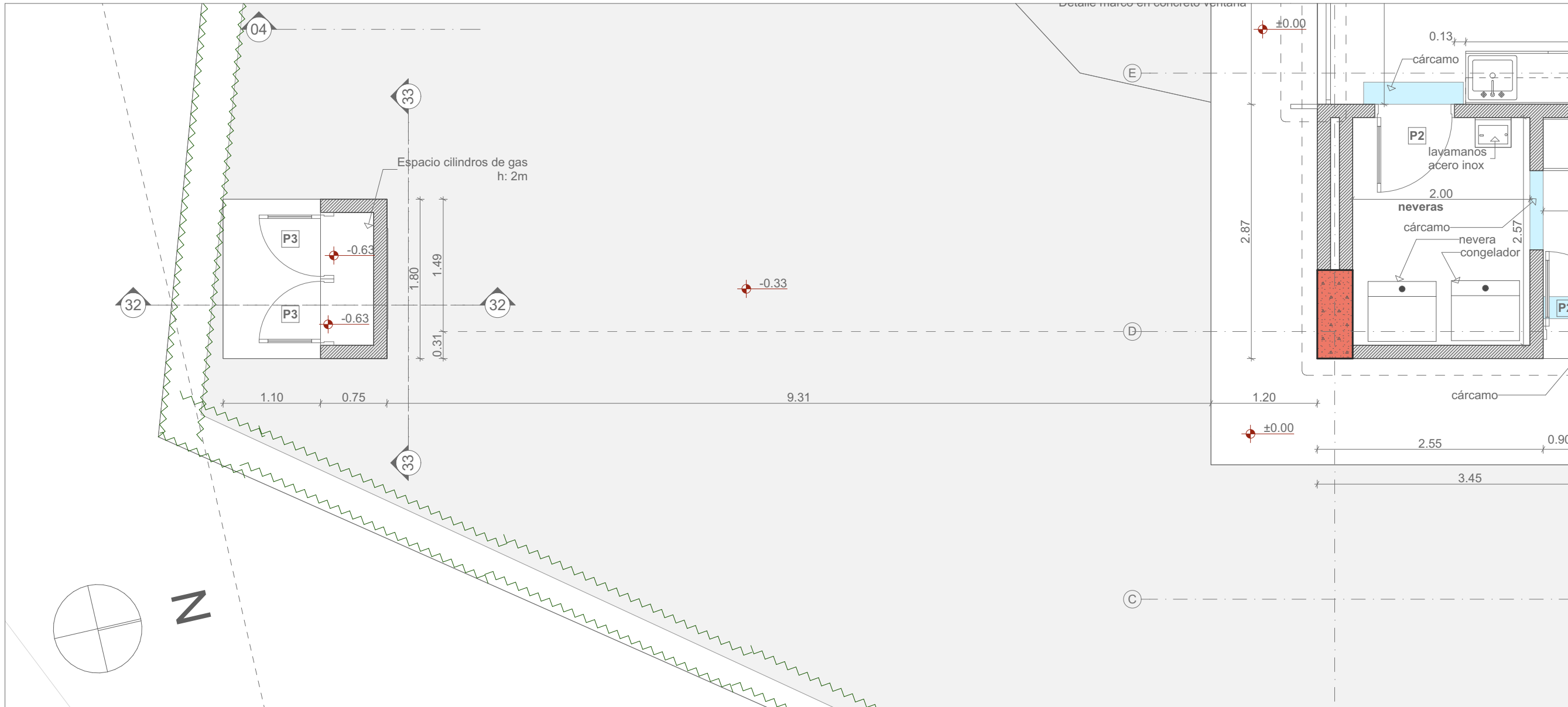


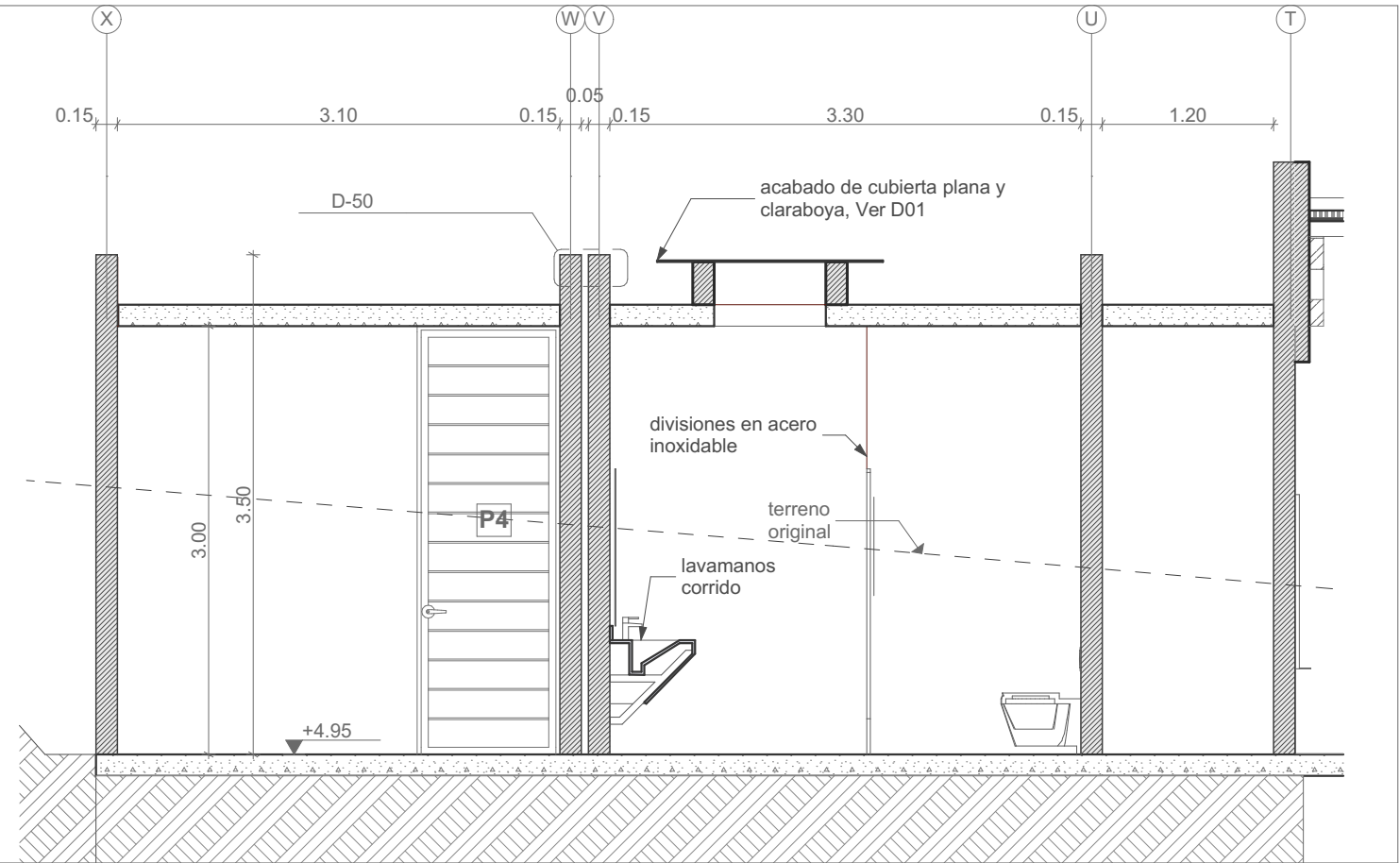
1. Baños secundaria y cuartos equipos 1:50



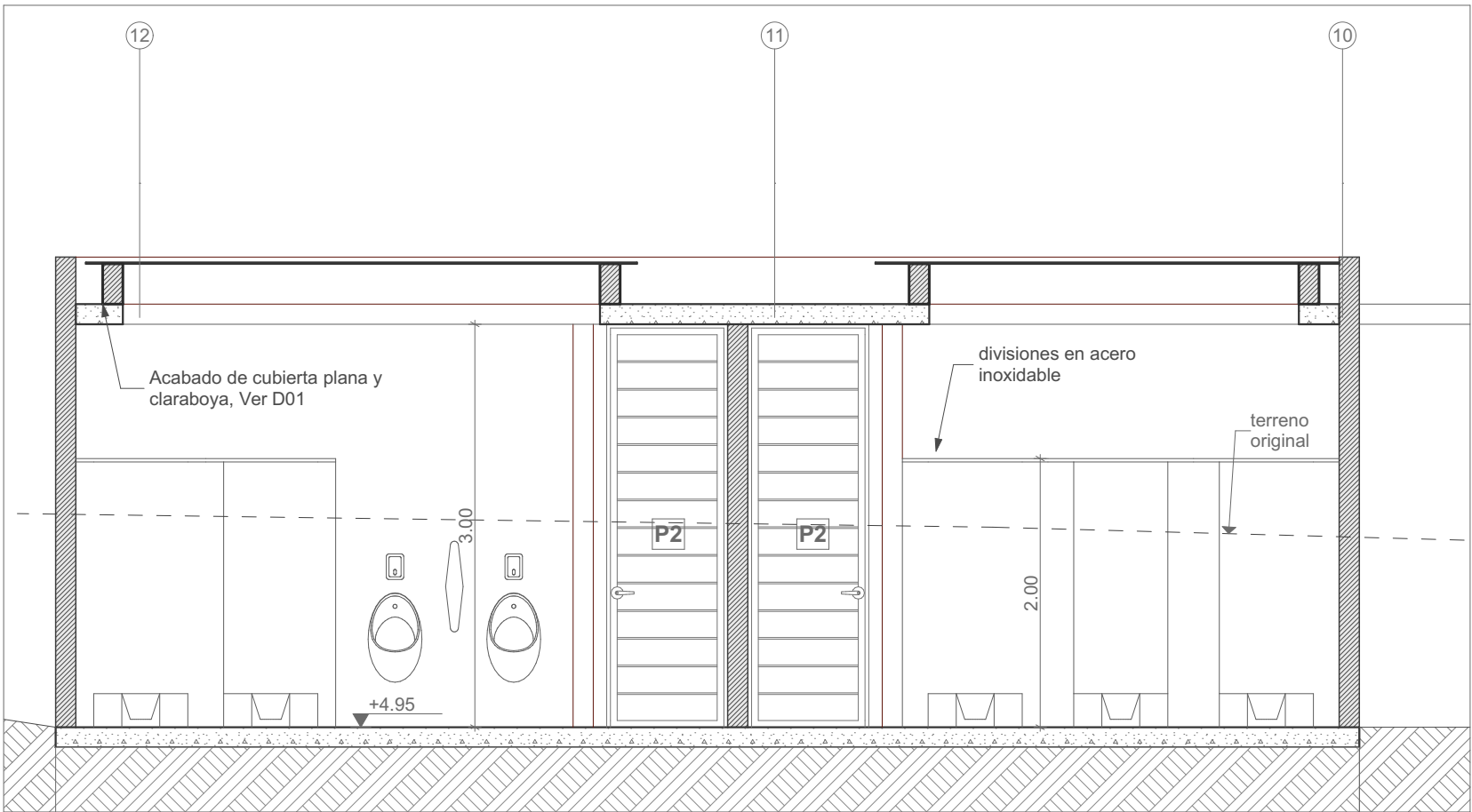
1. Cuarto planta eléctrica 1:50



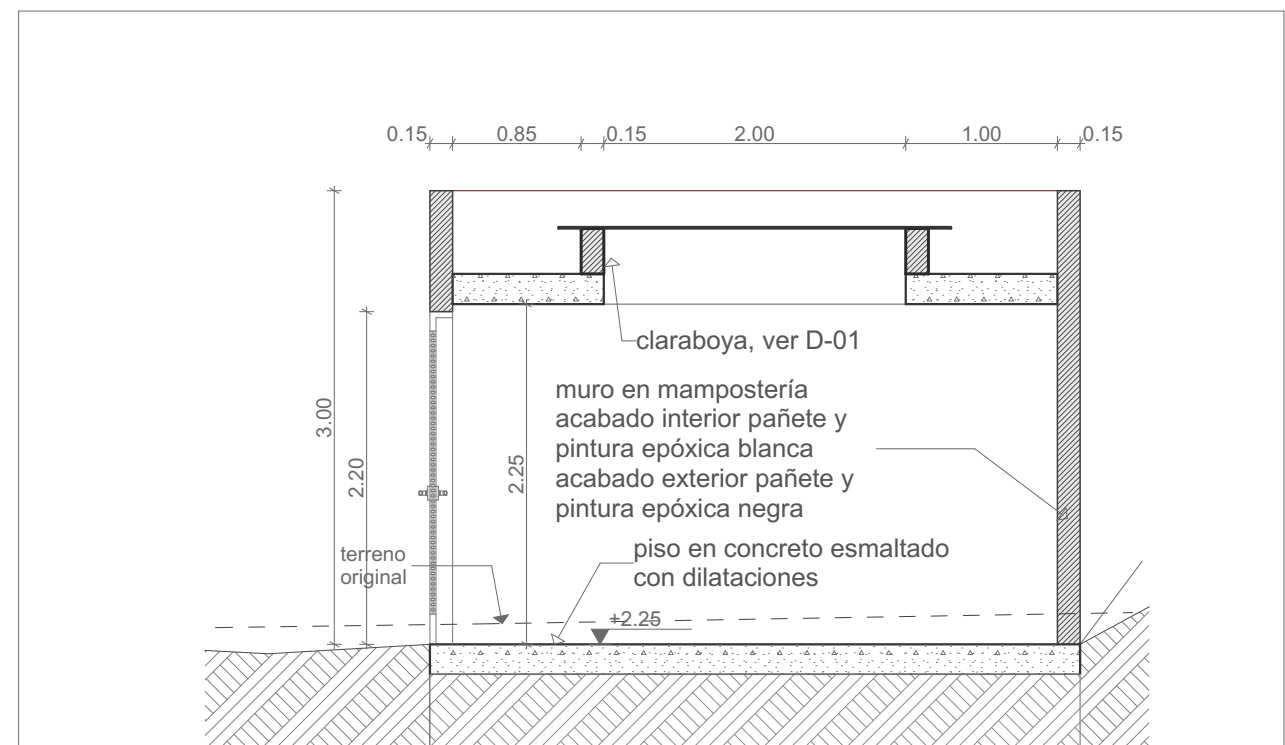
1. Cuarto para cilindros de gas 1:50



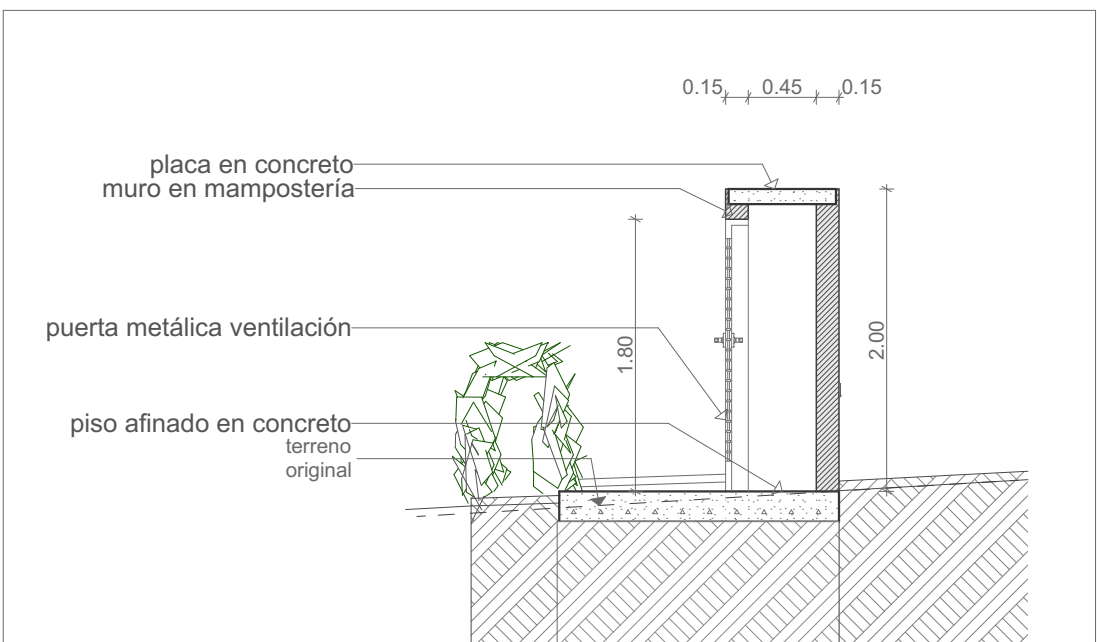
30 Corte 30 1:50



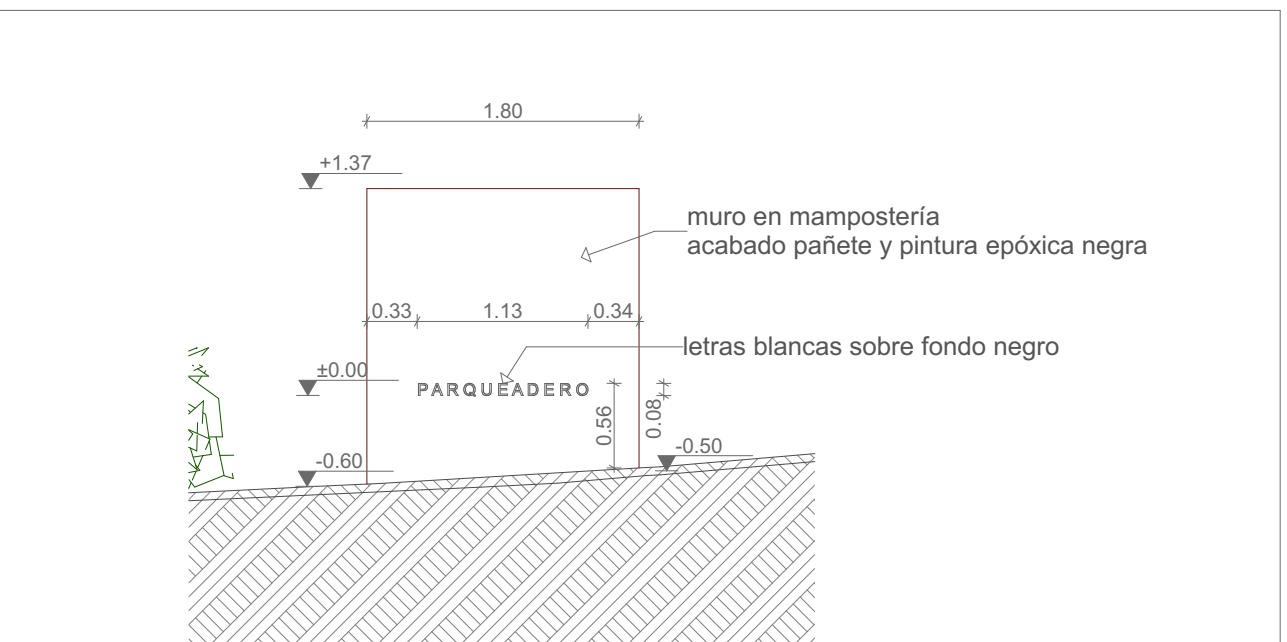
07 Corte 07 1:50



31 Corte 31 1:50



32 Corte 32 1:50



33 Corte 33 1:50

91.16	91.16
PROYECTO	PROYECTO
DISEÑO	DISEÑO
Simón Hosie Samper A25101999-79781901 Paola Macia CC. 1.020.721.384	Simón Hosie Samper A25101999-79781901 Paola Macia CC. 1.020.721.384
PROMOTOR DEL PROYECTO	PROMOTOR DEL PROYECTO
Crepes & Waffles	Crepes & Waffles
PROYECTO	PROYECTO
Colegio La Leona	Colegio La Leona
CONVENIONES	CONVENIONES
MODIFICACIONES	FECHA
COLABORADORES	FECHA
Arq Pablo Sald Lissa	
OBSERVACIONES	OBSERVACIONES
Las dimensiones de los elementos estructurales en concreto y en madera, las definirá el ingeniero estructural, de acuerdo a los cálculos y a la norma NSR-10. Todas las dimensiones están expresadas en metros a menos que se indique lo contrario. En caso de inconsistencias de las dimensiones con los planos estructurales priman las indicaciones estructurales, se debe avisar de inmediato al arquitecto diseñador. Priman los detalles estructurales sobre los arquitectónicos. Antes de proceder con la fabricación de puertas, ventanas y muebles fijos se deberán confirmar las medidas en obra. El nivel 0.00 corresponde con la cota +2044.05 del levantamiento topográfico del lote de agosto de 2018, plano TP-01 del Topógrafo LUIS ALFONSO SALCEDO DAZ. MAT. 01-15914 CPNT. El color final de pintura interna y externa de todos los espacios, así como las baldosas de pisos y paredes deberá ser aprobado por el arquitecto diseñador del proyecto.	Las dimensiones de los elementos estructurales en concreto y en madera, las definirá el ingeniero estructural, de acuerdo a los cálculos y a la norma NSR-10. Todas las dimensiones están expresadas en metros a menos que se indique lo contrario. En caso de inconsistencias de las dimensiones con los planos estructurales priman las indicaciones estructurales, se debe avisar de inmediato al arquitecto diseñador. Priman los detalles estructurales sobre los arquitectónicos. Antes de proceder con la fabricación de puertas, ventanas y muebles fijos se deberán confirmar las medidas en obra. El nivel 0.00 corresponde con la cota +2044.05 del levantamiento topográfico del lote de agosto de 2018, plano TP-01 del Topógrafo LUIS ALFONSO SALCEDO DAZ. MAT. 01-15914 CPNT. El color final de pintura interna y externa de todos los espacios, así como las baldosas de pisos y paredes deberá ser aprobado por el arquitecto diseñador del proyecto.
ARCHIVOS DE REFERENCIA	ARCHIVOS DE REFERENCIA
FECHA PROYECCION	FECHA PROYECCION
LOCALIZACION DEL PROYECTO	LOCALIZACION DEL PROYECTO
Capamarca - Tolima	Capamarca - Tolima
CONTIENE	CONTIENE
Baños secundaria y cuartos de equipos	Baños secundaria y cuartos de equipos
ESCALA	ESCALA
Indicada	Indicada
FECHA	FECHA
Octubre 2018	Octubre 2018
ARCHIVO	ARCHIVO
proyecto capamarca 20200212.pln	proyecto capamarca 2020-02-25
DISEÑO	DISEÑO
Arq Pablo Sald Lissa	Arq Pablo Sald Lissa
REVISOR	REVISOR
17	17
A.16	A.16