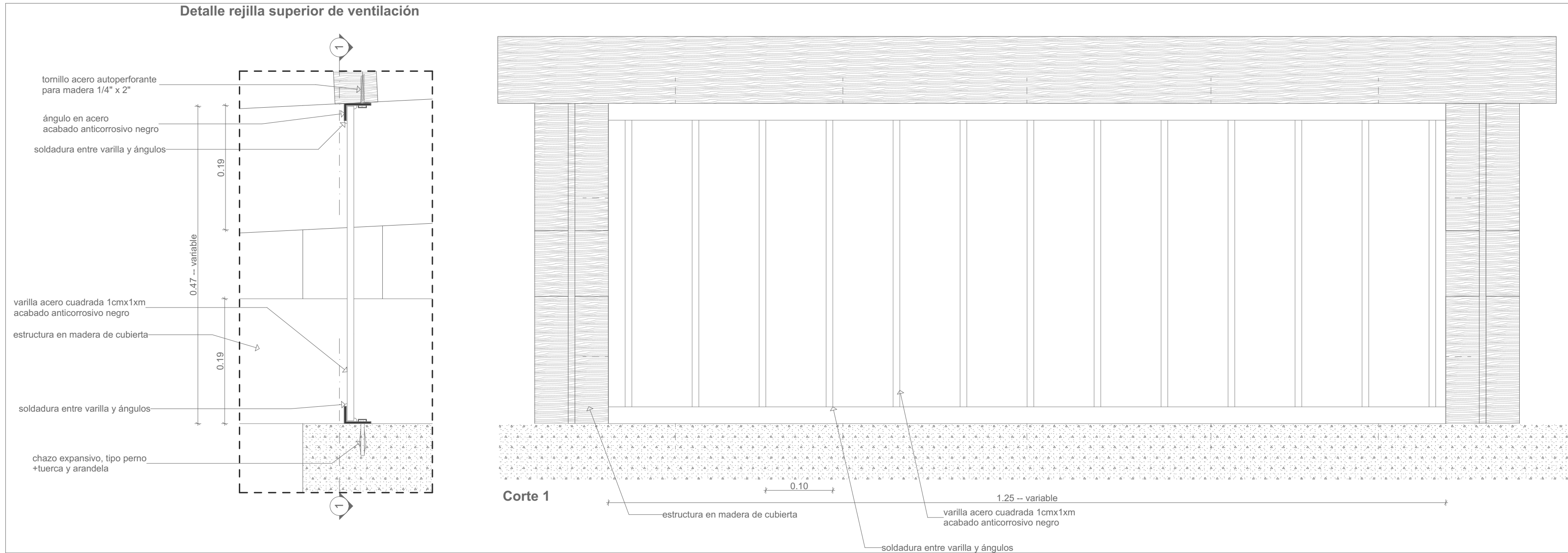
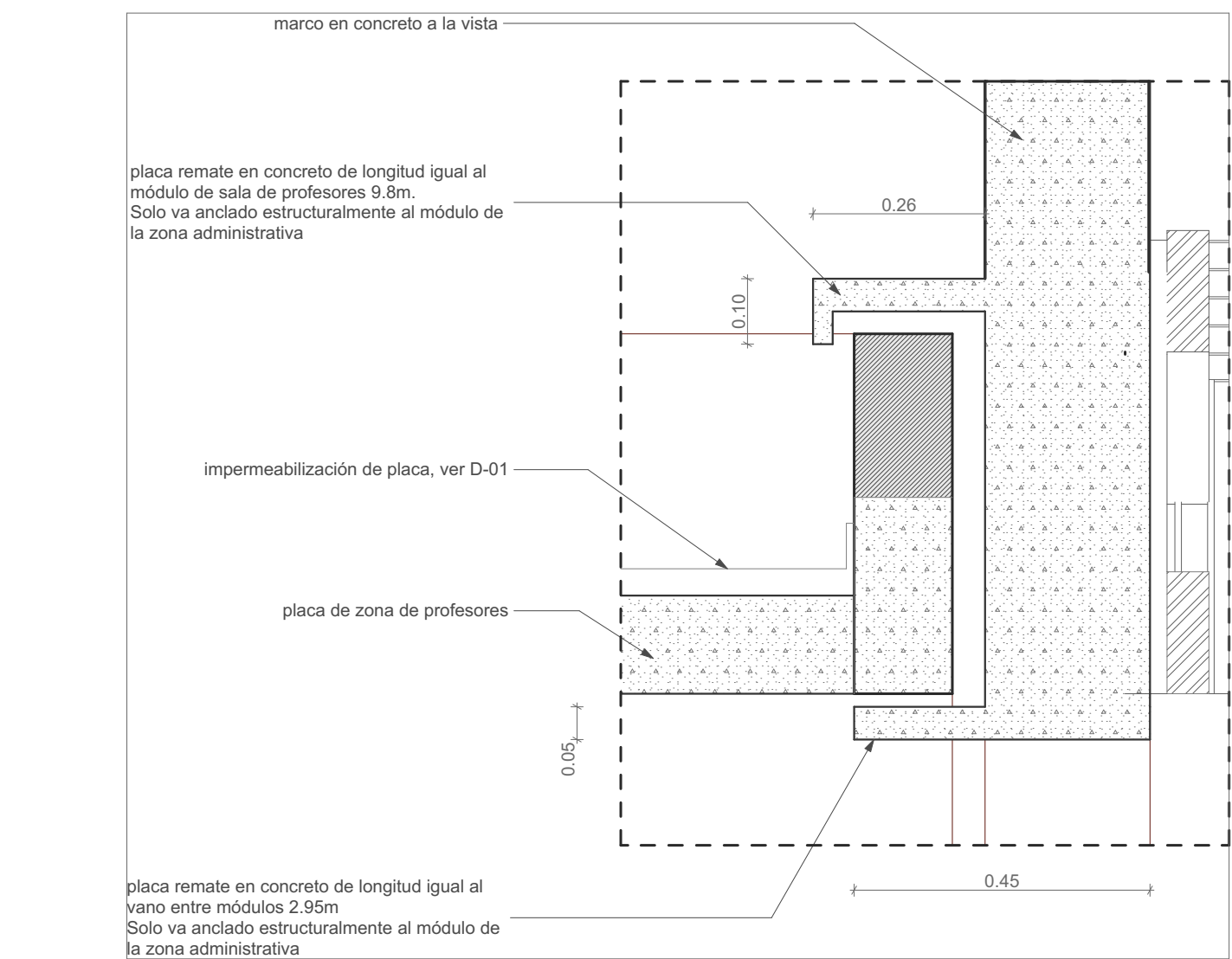


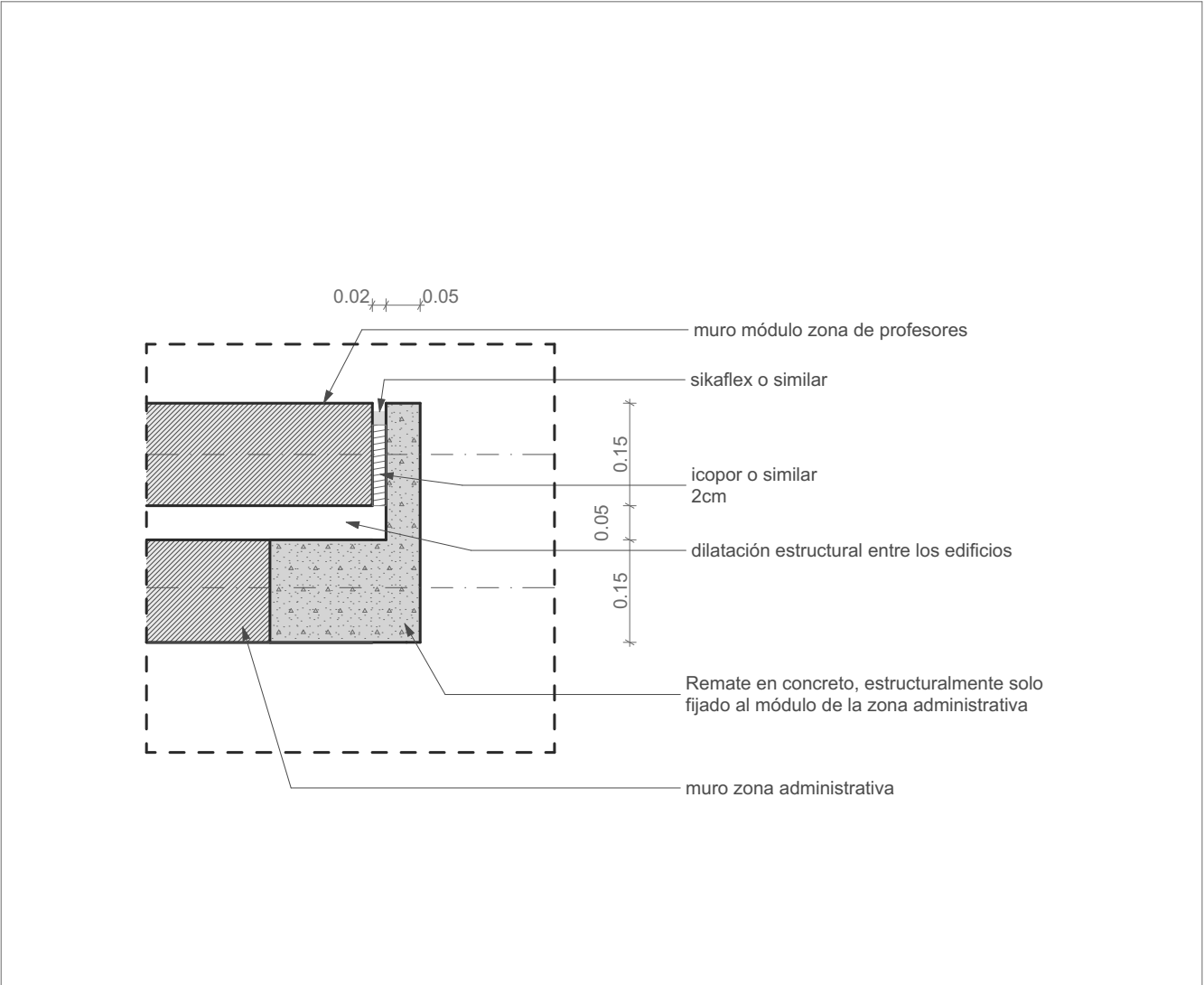
D-29 Detalle rejilla ventilación inferior 1:5



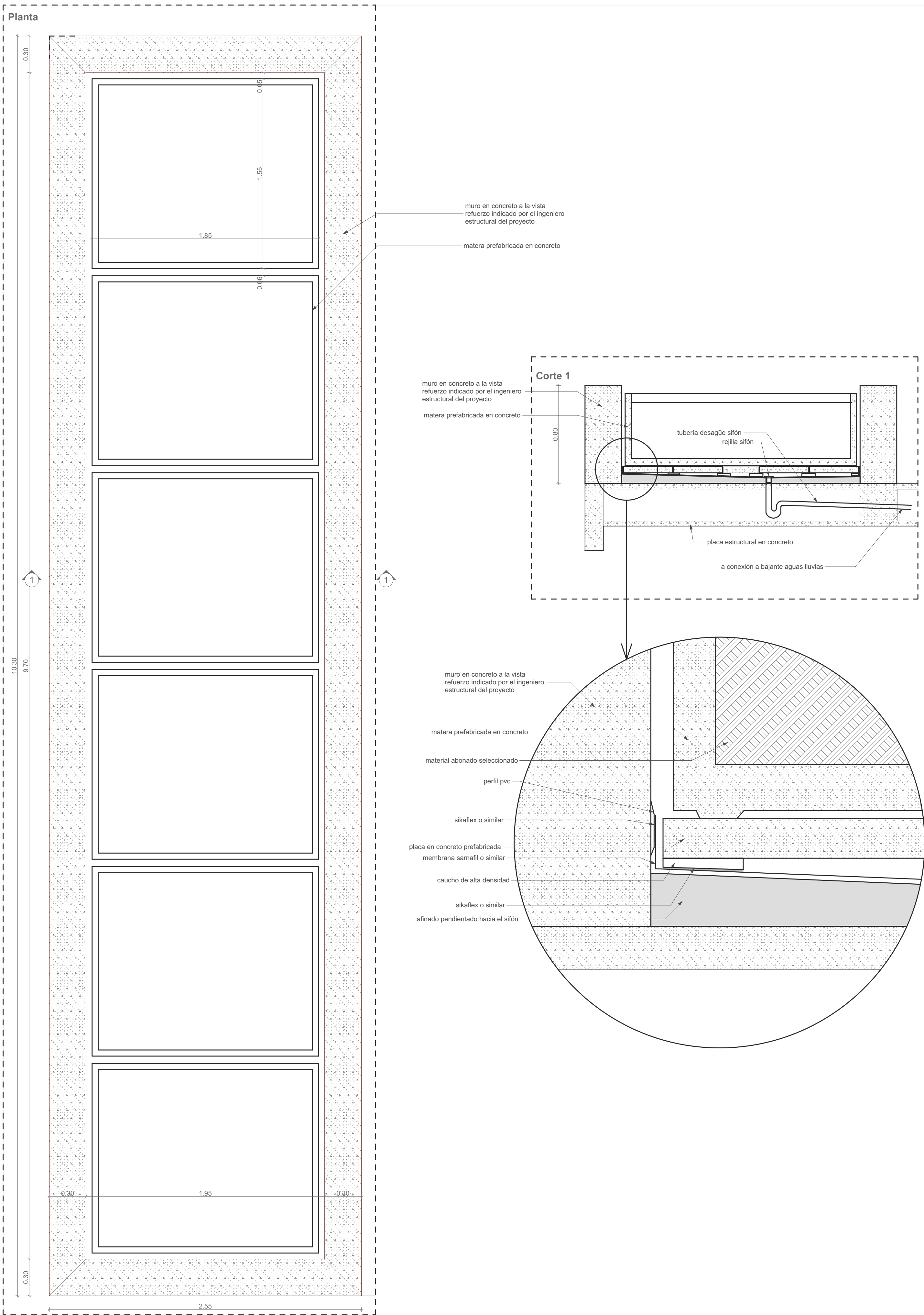
D-30 Detalle rejilla ventilación superior 1:5



D-31 Detalle dilatación zona administrativa 1:10



D-32 Detalle 2 dilatación zona administrativa 1:10



D-33 Detalle materia de cubierta 1:20

59		11			
PROYECTO		PROYECTO			
DISEÑO					
Simón Hosie Samper A25101999-79781901 Paola Macía CC. 1.020.721.384					
PROMOTOR DEL PROYECTO					
Crepes & Waffles					
PROYECTO					
Colegio La Leona					
CONVENCIONES					
MODIFICACIONES		FECHA			
-					
COLABORADORES					
Arq Pablo Savi Lissa					
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 DIAZ. 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					
FECHA PROYECTO		FECHA PROYECTO			
LOCALIZACION DEL PROYECTO		LOCALIZACION DEL PROYECTO			
Cajamarca - Tarma		Cajamarca - Tarma			
CONTENIDO					
Detalle rejillas de ventilación, remate cubierta y materia de cubierta					
ESCALA		FECHA			
Indicada		Octubre 2018			
ARCHIVO		FECHA CORA			
proyecto cajamarca 20191017 pñ		2019-10-18			
DIBUJO					
Arq Pablo Savi Lissa					
REVISOR		FECHA			
D.11		29			
		45			