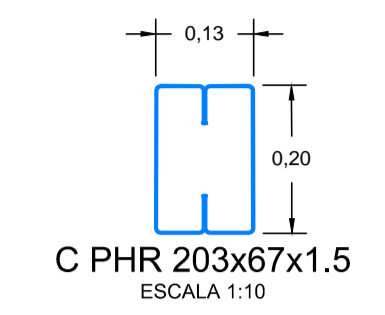
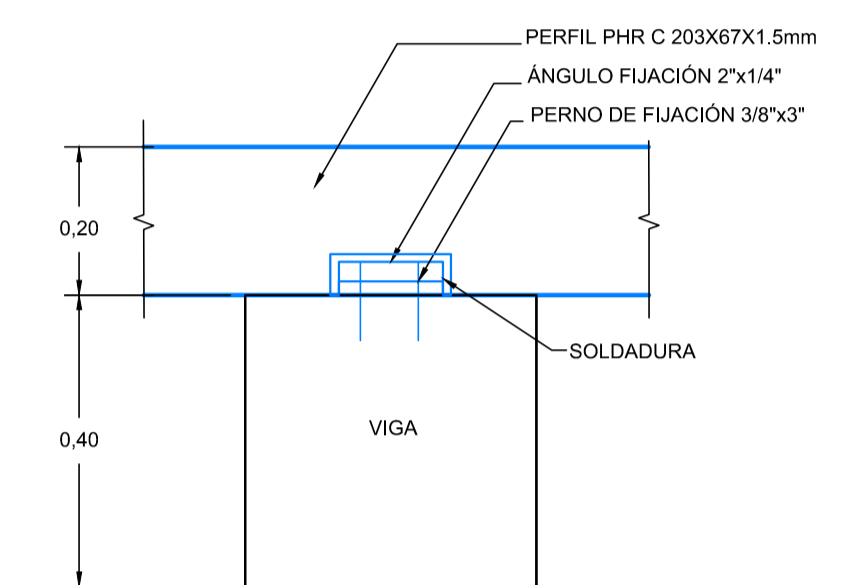


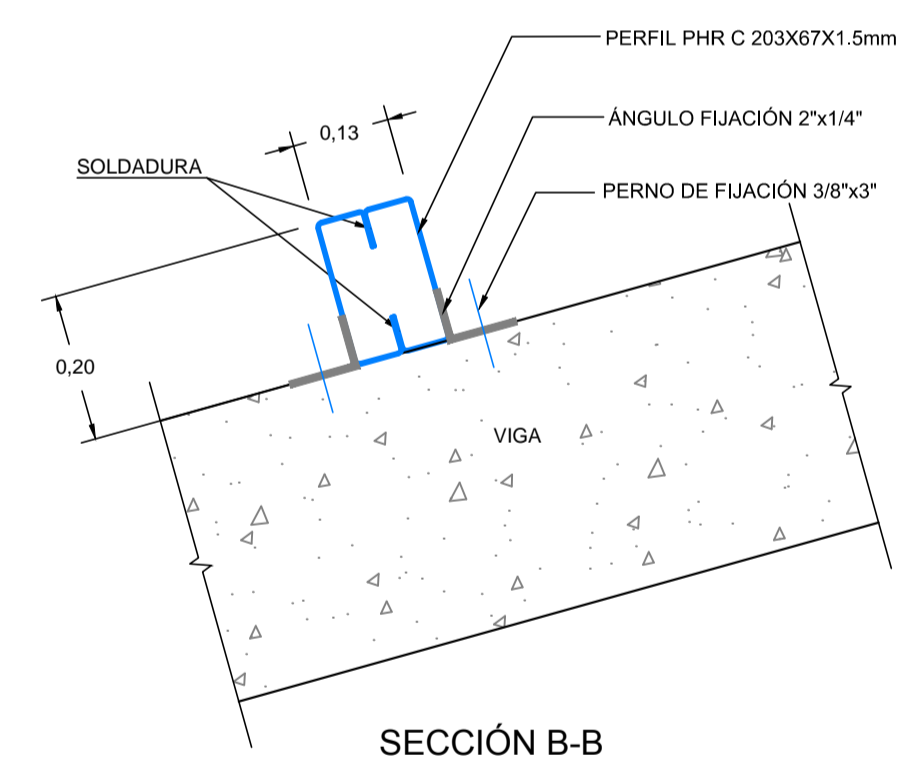
PLANTA ESTRUCTURAL DE CUBIERTA  
ESCALA 1:75



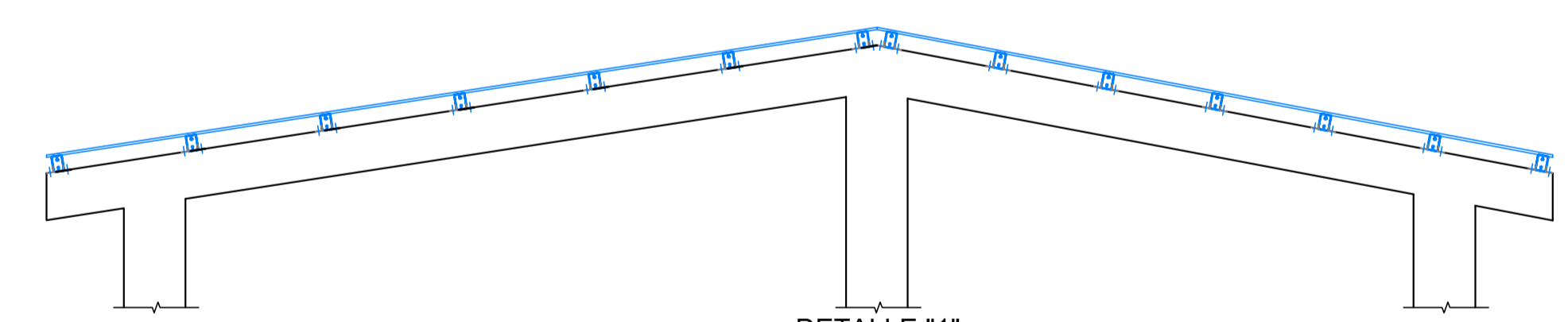
C PHR 203x67x1.5  
ESCALA 1:10



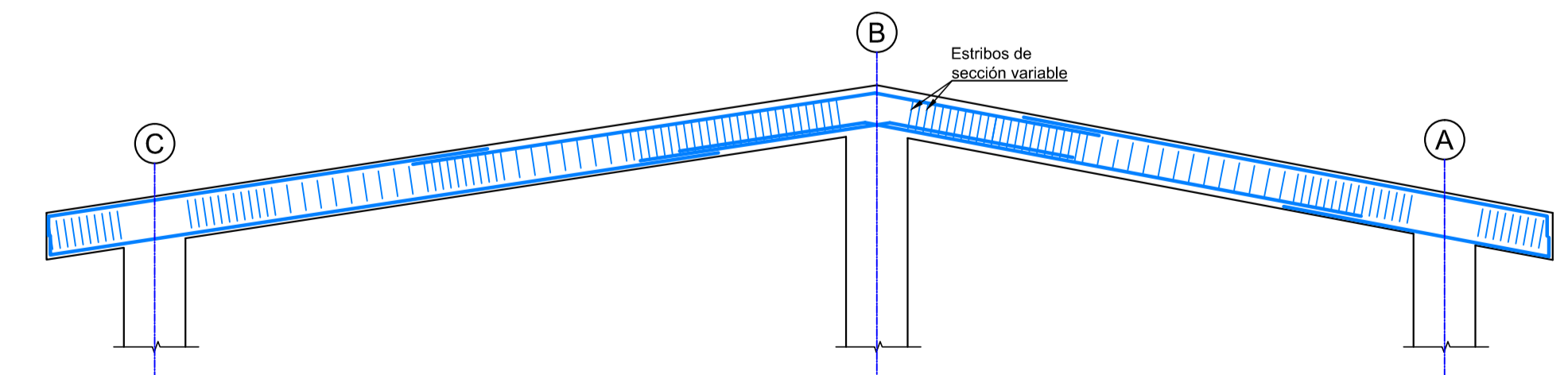
SECCIÓN A-A  
ESCALA 1:10



SECCIÓN B-B  
ESCALA 1:10



DETALLE "1"  
DISPOSICIÓN DE PERFILES  
DE CUBIERTA  
ESCALA 1:75



DETALLE "2"  
DISPOSICIÓN DEL REFUERZO EN VIGA  
ESCALA 1:75

NOTAS:

1. Las dimensiones en metros a menos que se indique otra unidad diferente.
2. Todo el refuerzo será amarrado, no se admite soldadura.
3. Todas las aristas visibles tendrán chaflán de 2.5x2.5 cm.
4. La resistencia a la compresión de los elementos estructurales, mampostería, mortero de pega y mortero de inyección de las celdas se debe comprobar en obra con los procedimientos descritos en la NSR-10.
5. Los recubrimientos mínimo serán de 0.075 m para concretos en contacto directo con el suelo y 0.05 m para concretos contra llenos y/o intemperie.
6. Los agregados deben cumplir con las normas ntc 4020 y la cal con la norma NTC 4019.

Copyright © E.P.M. No está permitida su reproducción por ningún medio impreso, fotostático, electrónico o similar, sin la previa autorización escrita del titular de los derechos reservados.

NO.	REVISIÓN	ZONA	MODIFICÓ	RESPONSABLE	FECHA
<b>EMPRESAS PÚBLICAS DE MEDELLÍN E.S.P.</b> VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS CENTRO DE EXCELENCIA TÉCNICA					
CONTIENE		EBAR LA YUQUITA AGUAS DE URABA PLANTA ESTRUCTURAL DE CUBIERTA Y DETALLES			
ELABORÓ: CET D			REVISÓ: JEGL		
DIBUJÓ: NASR			APROBÓ: JIRA		
FECHA: 2015-10-29			PLATAFORMA: ACAD-DWG PLANO: 07 DE: 26		
ISO	ESCALA:	MEDIDAS:	NOMBRE:	REV:	
A1	INDICADAS	mm	R001-DW-CIV-002-RE CASETA DE BOMBEO	00	