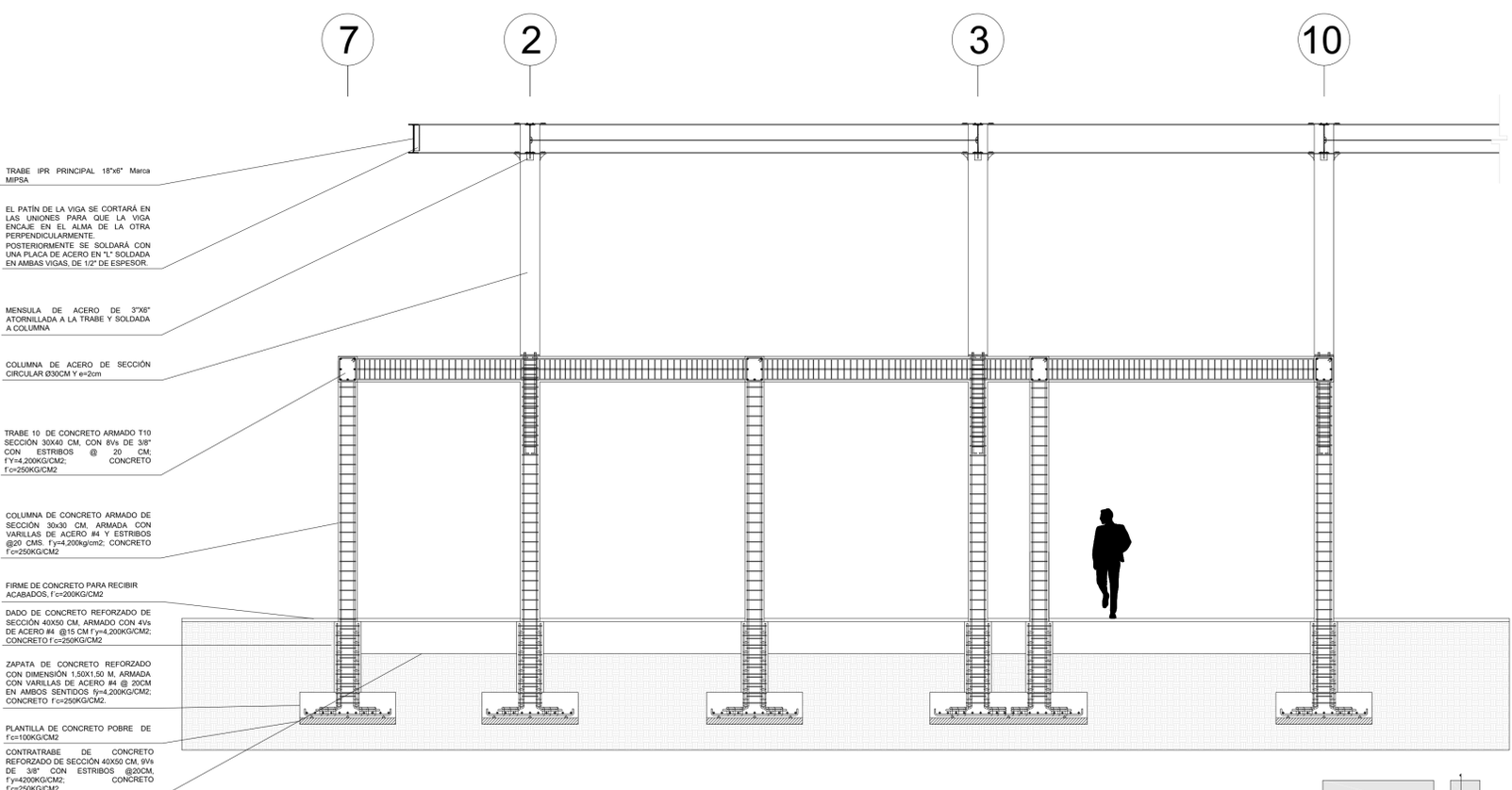
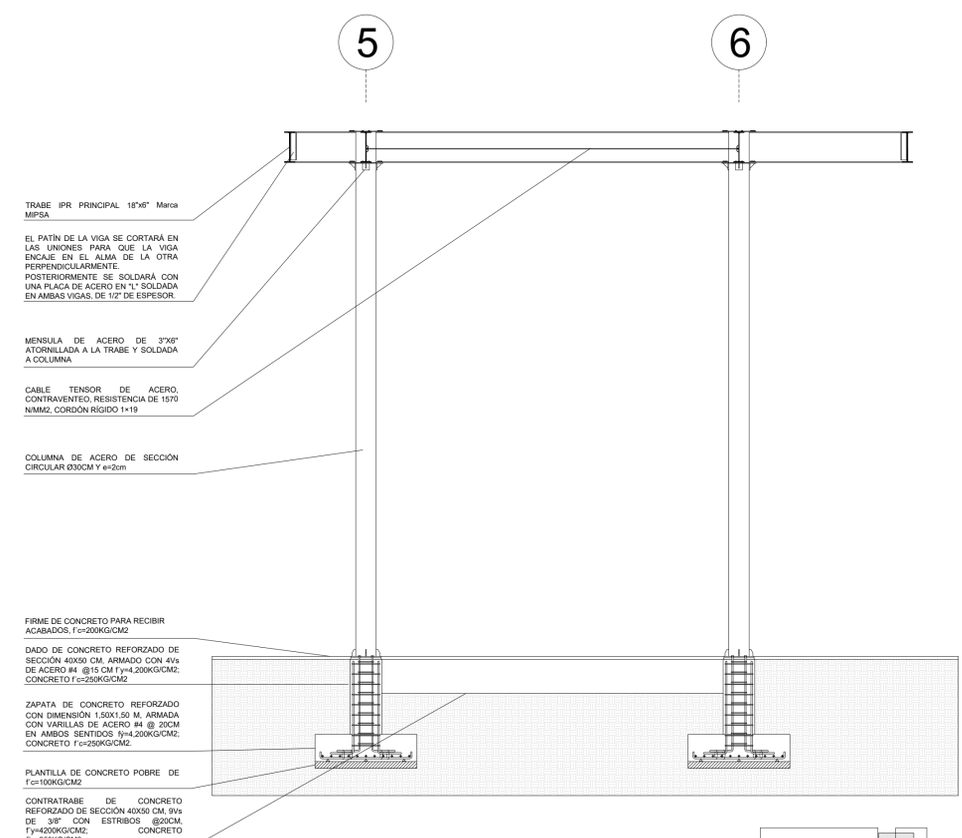


CORTE POR FACHADA A - A'



CORTE POR FACHADA B - B'



CORTE POR FACHADA detalle cubierta exterior

**UBICACIÓN**  
 CALLE ACUEDUCTO #182, BARRIO DE LA SALUD  
 AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES  
 CP. 20240

**ORIENTACIÓN** CROQUIS DE UBICACIÓN

**SIMBOLOGÍA**

**CARACTERÍSTICAS CONCRETO**

Concreto	$f_c = 250 \text{ Kg/cm}^2$
Acero de Refuerzo	$f_y = 4.200 \text{ Kg/cm}^2$
Alambre Recocido	$f_y = 2.320 \text{ Kg/cm}^2$

- Durante la construcción seguir el Reglamento de Construcciones de Concreto Reforzado ACI 318-99.

**ESPECIFICACIONES**

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**  
 CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y LA CONSTRUCCIÓN  
 ARQUITECTURA - DÉCIMO SEMESTRE  
 PROYECTO TERMINAL

**UNO81**  
 Mercado Gastronómico

**ALUMNOS:**  
 JOSÉ BASANTA FERNÁNDEZ  
 RODRIGO GERARDO FRANCO FRAUSTO  
 GABRIEL GALLEGOS GONZÁLEZ  
 SAMANTHA GARCÍA LUIS

**PROFESORES:**  
 M.D.U. RICARDO DE ALBA OBREGÓN  
 M.D.U. ERNESTO MARTINEZ QUEZADA  
 ING. ÁLVARO NIEVA MONTES DE OCA  
 ARQ. CARLOS RAMÓN RIVERA TREVIÑO  
 M.D.U. HÉCTOR MANUEL ROJAS ORTEGA  
 M.D.U. JUAN ERNESTO TELLO RUIZ  
 M.D.A. RAFAEL VÁZQUEZ ORTIZ

**CONTENIDO:**  
 CORTE POR FACHADA - Estructura

**PLANO:** 13/16  
**ESCALA:** 1/50  
**FECHA:** 03/07/20

**CXF-00**