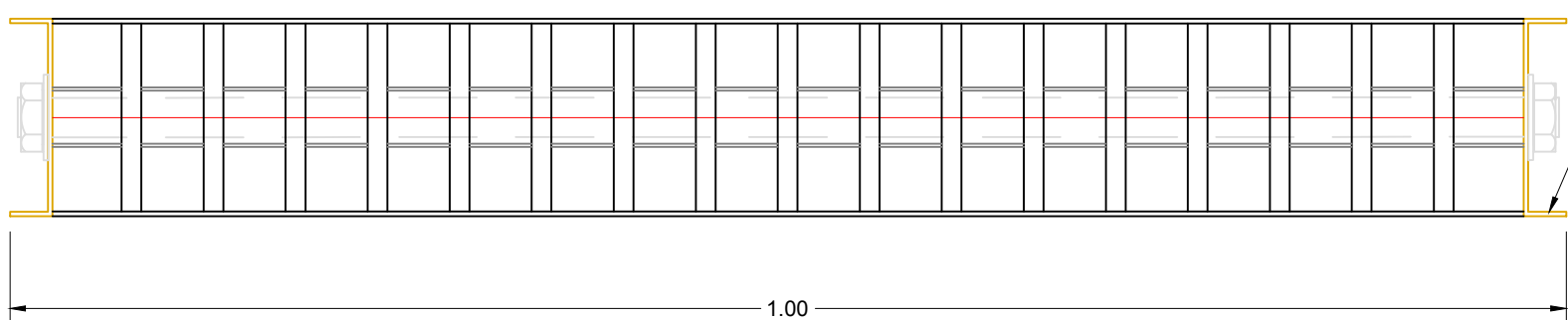
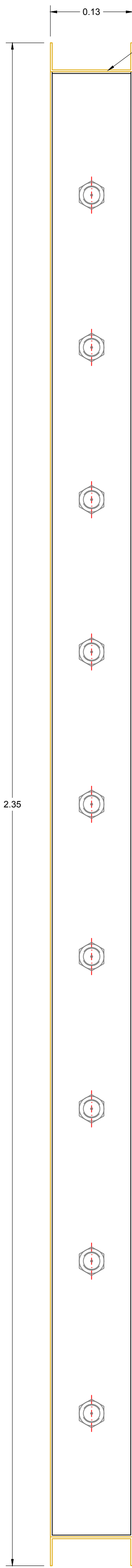


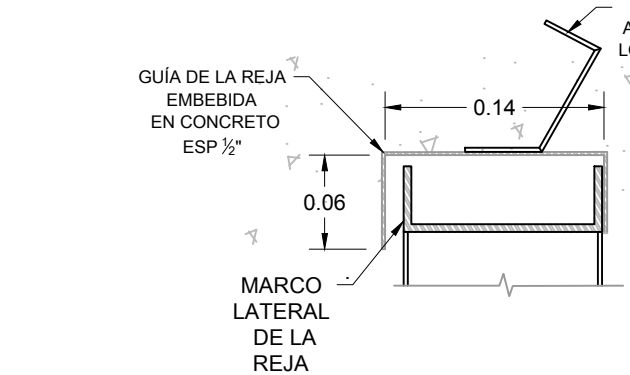
CORTE B-B
ESC 1:5



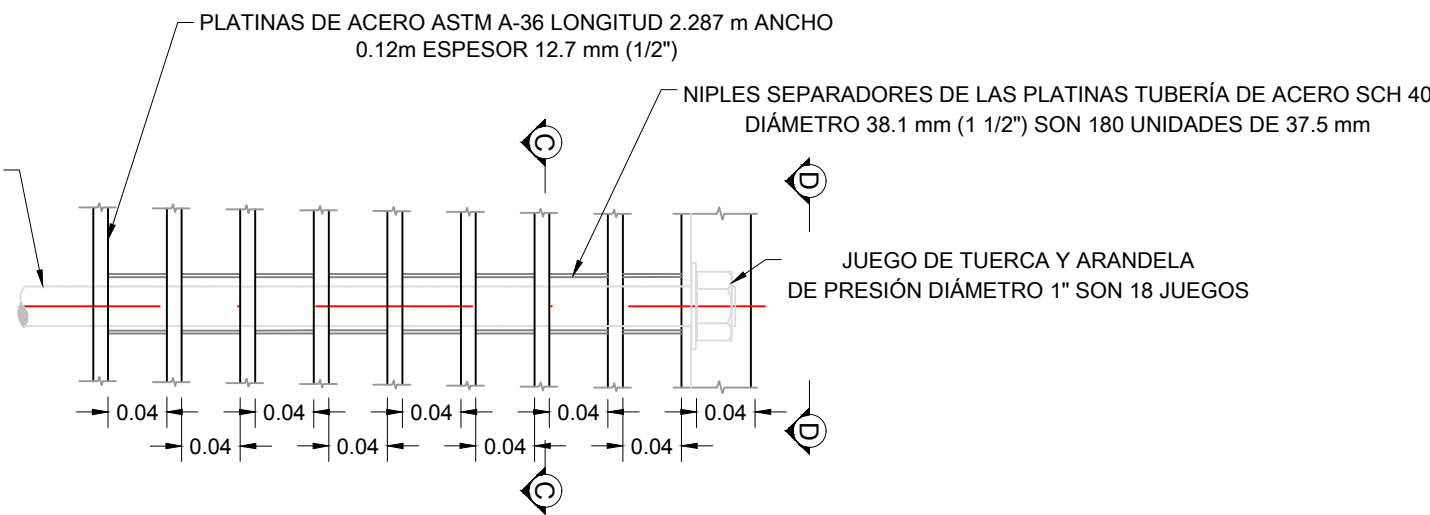
CORTE B-B
ESC 1:5



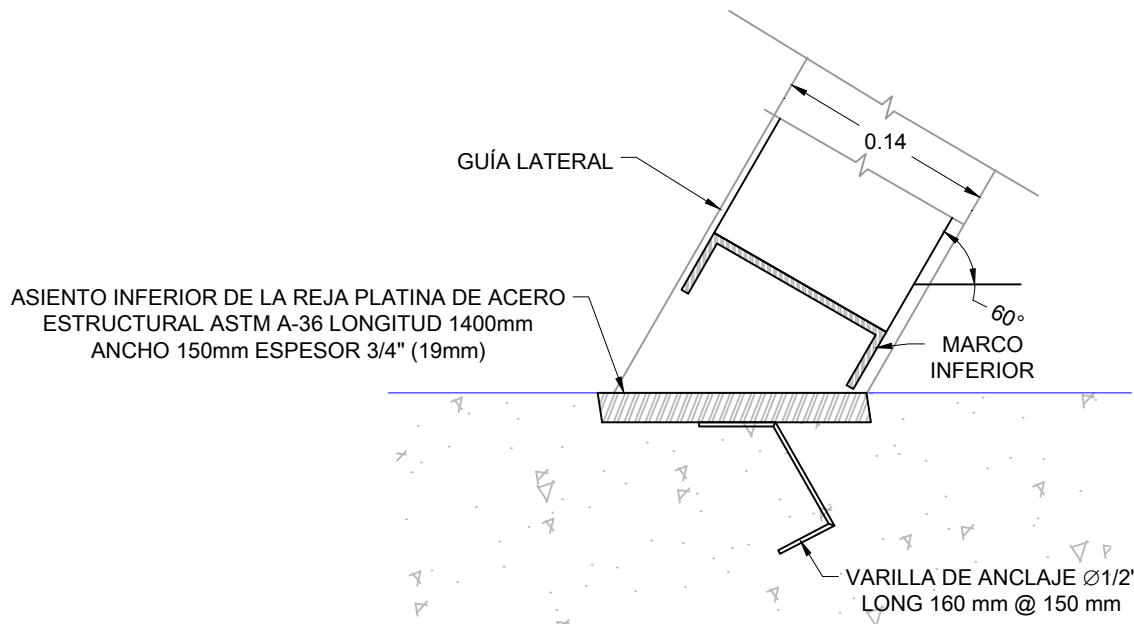
CORTE A-A
ESC 1:5



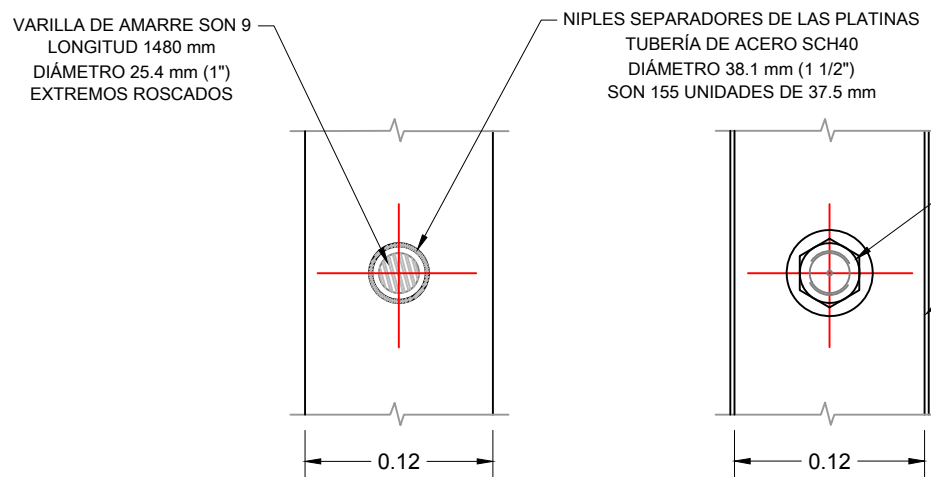
DETALLE B DEL ASIENTO INFERIOR
ESC 1:5



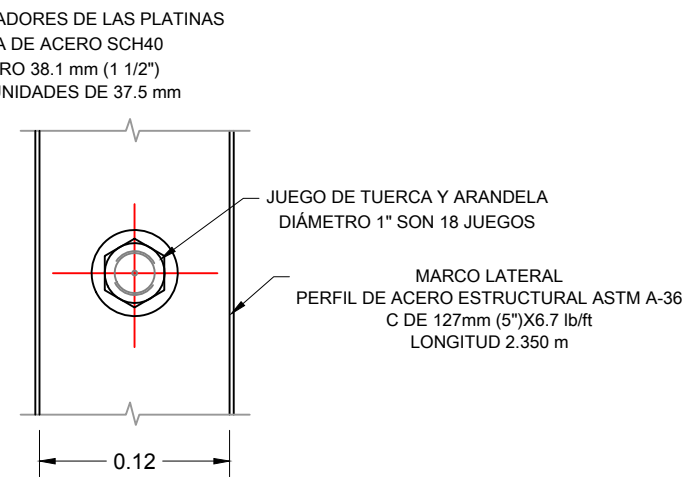
DETALLE A
ESC 1:5



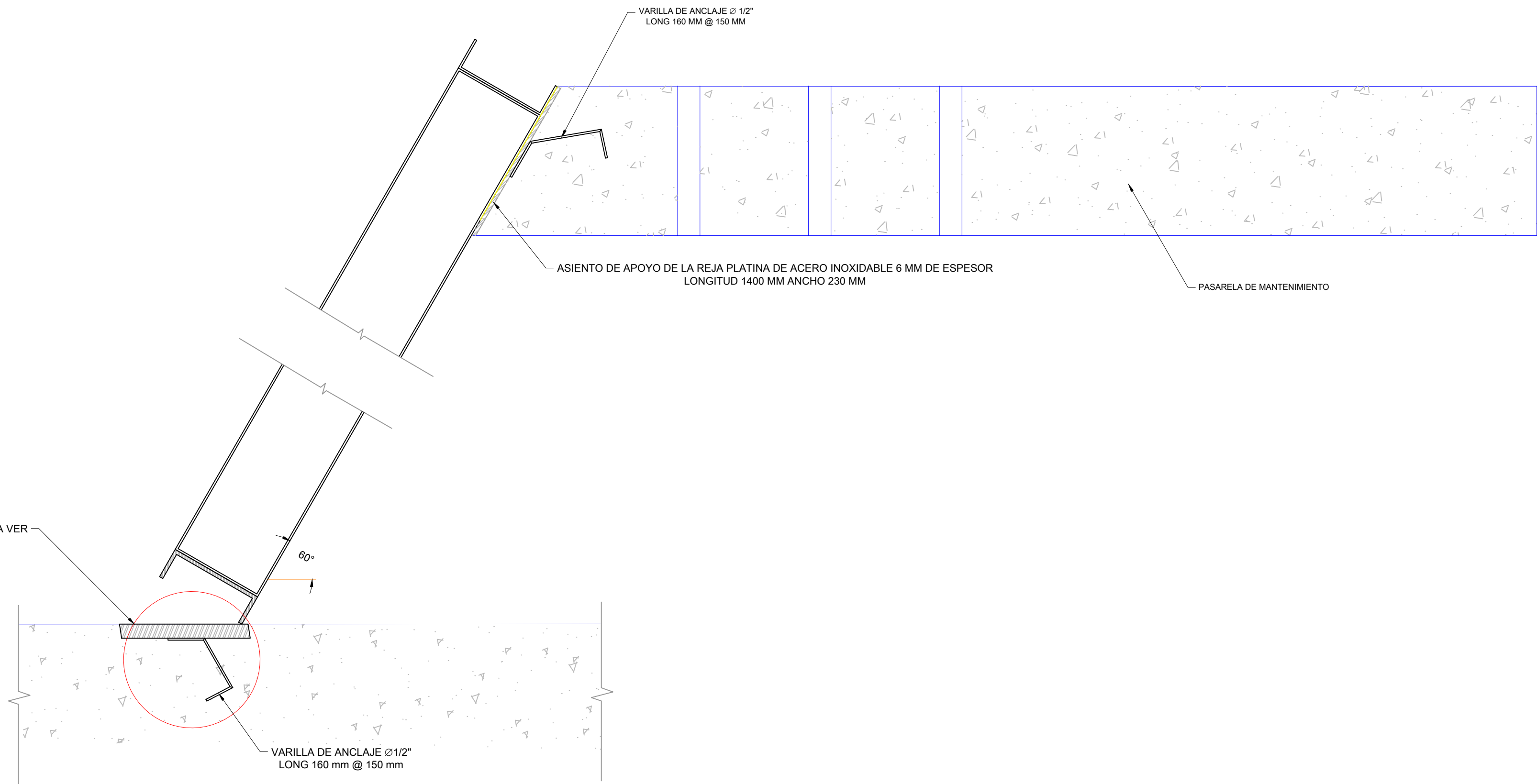
DETALLE DE AGUAS
ESC 1:5



CORTE C-C
ESC 1:5



CORTE D-D
ESC 1:5



VISTA DE INSTALACIÓN
ESC 1:5



- NOTAS GENERALES
1. DIMENSIONES EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
 2. ANTES DE INICIAR LOS TRABAJOS EL CONSTRUCTOR DEBERÁ REVISAR LAS COTAS DEL TERRENO DONDE SE LOCALIZARÁ LA OBRA.
 3. LAS DIMENSIONES DE LAS BASES DE CONCRETO PARA LAS VÁLVULAS Y ACCESORIOS DEBERÁN SER DEFINIDAS POR EL MONTADOR EN EL SITIO TENIENDO EN CUENTA LOS TIPOS DE ACCESORIOS A UTILIZAR.
 4. EL DIMENSIONAMIENTO DE ACCESORIOS, NIPLES Y VÁLVULAS DEBE SER VERIFICADO Y AJUSTADO PARA CONSTRUCCIÓN DE ACUERDO CON LAS CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL FABRICANTE.