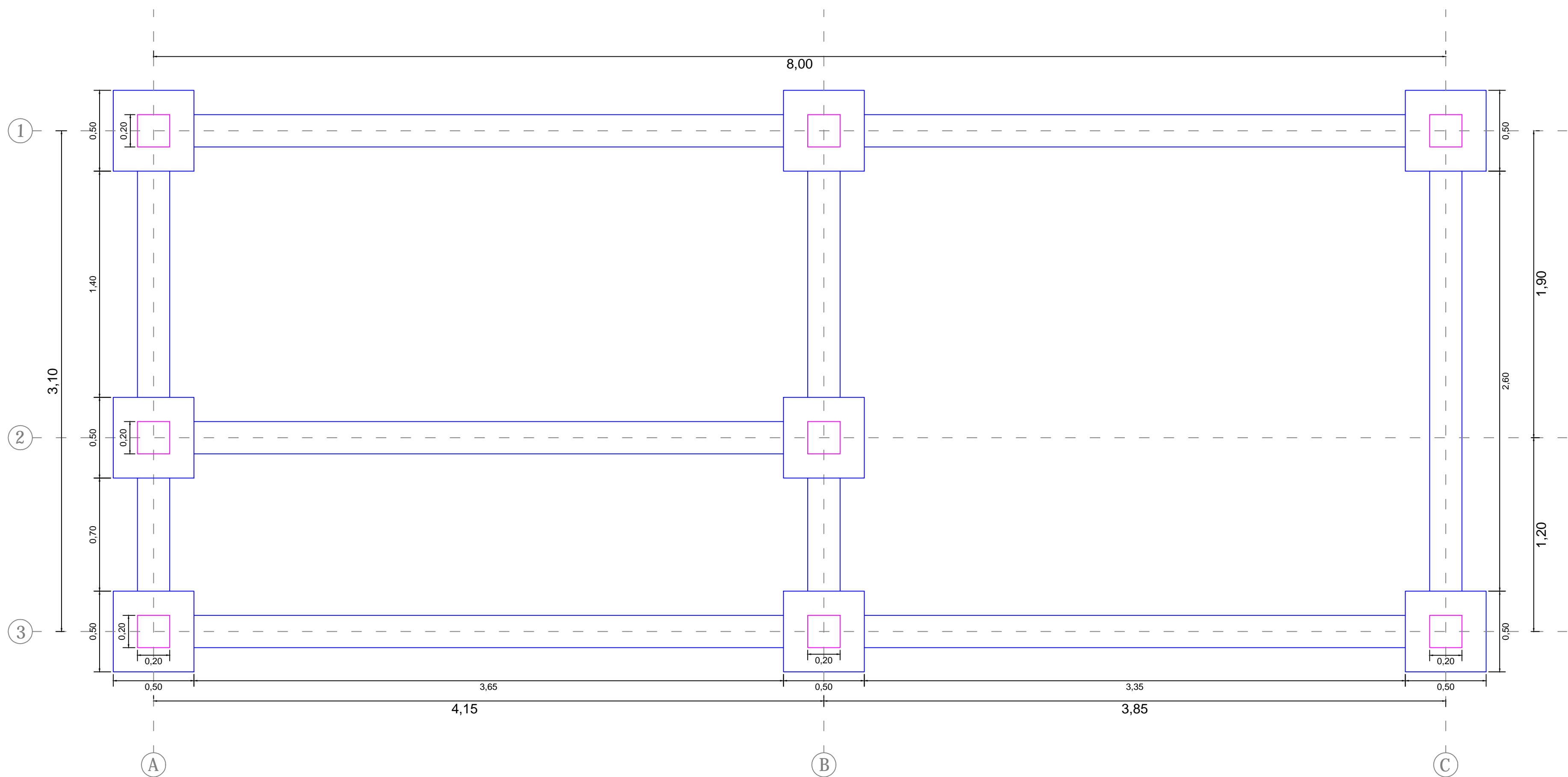


PLANTA CIMENTACION CASA DE CONTROL POZO 51



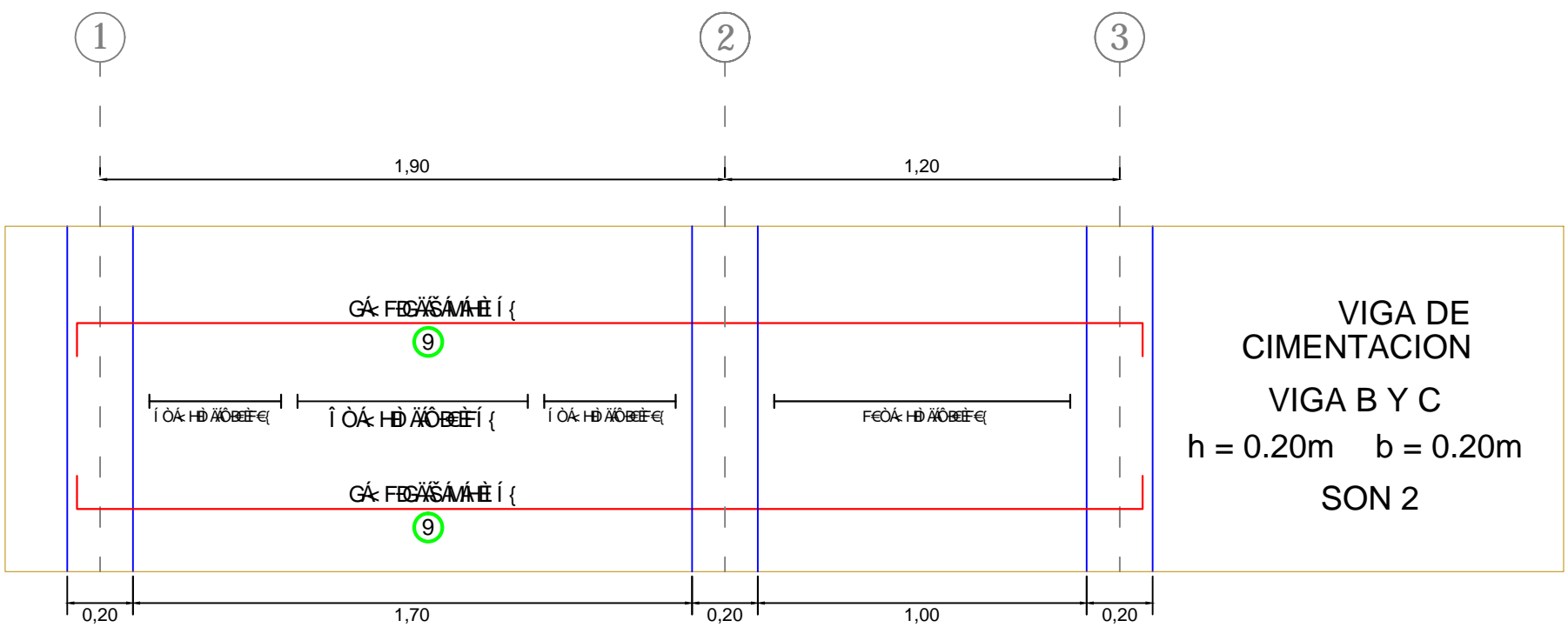
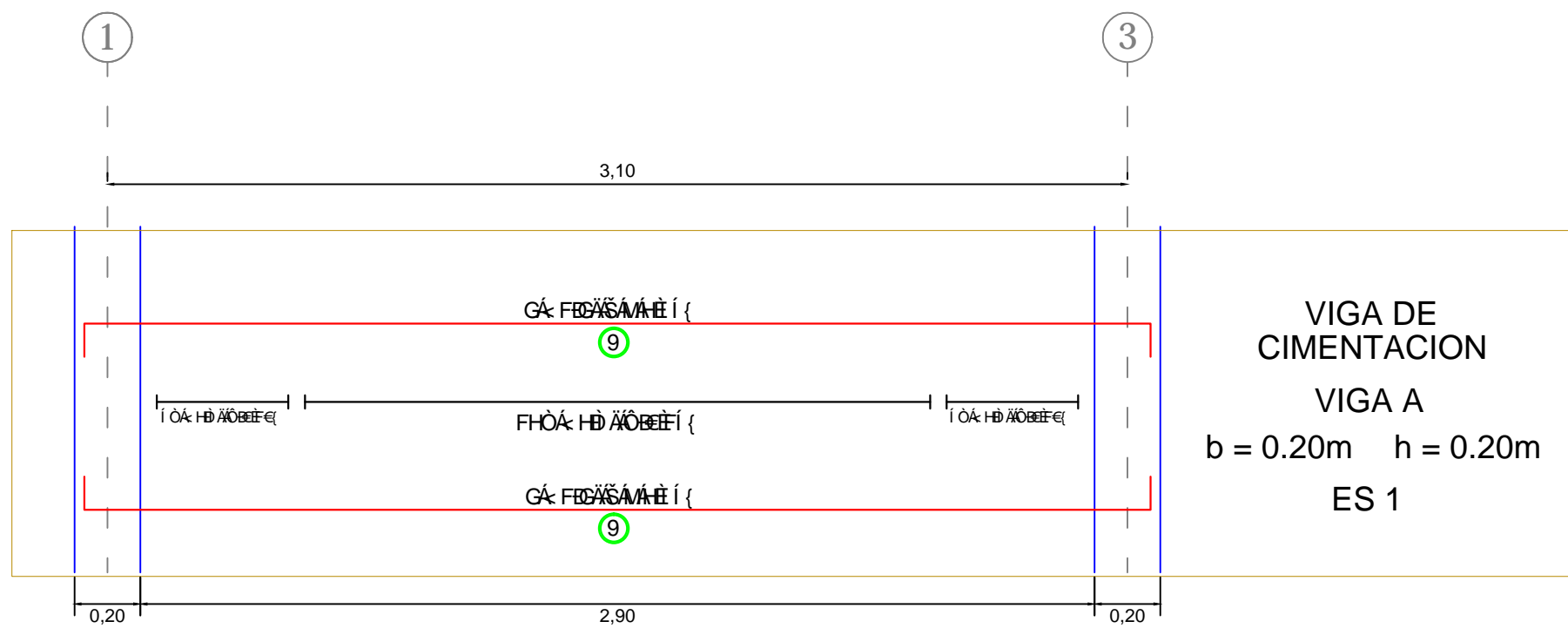
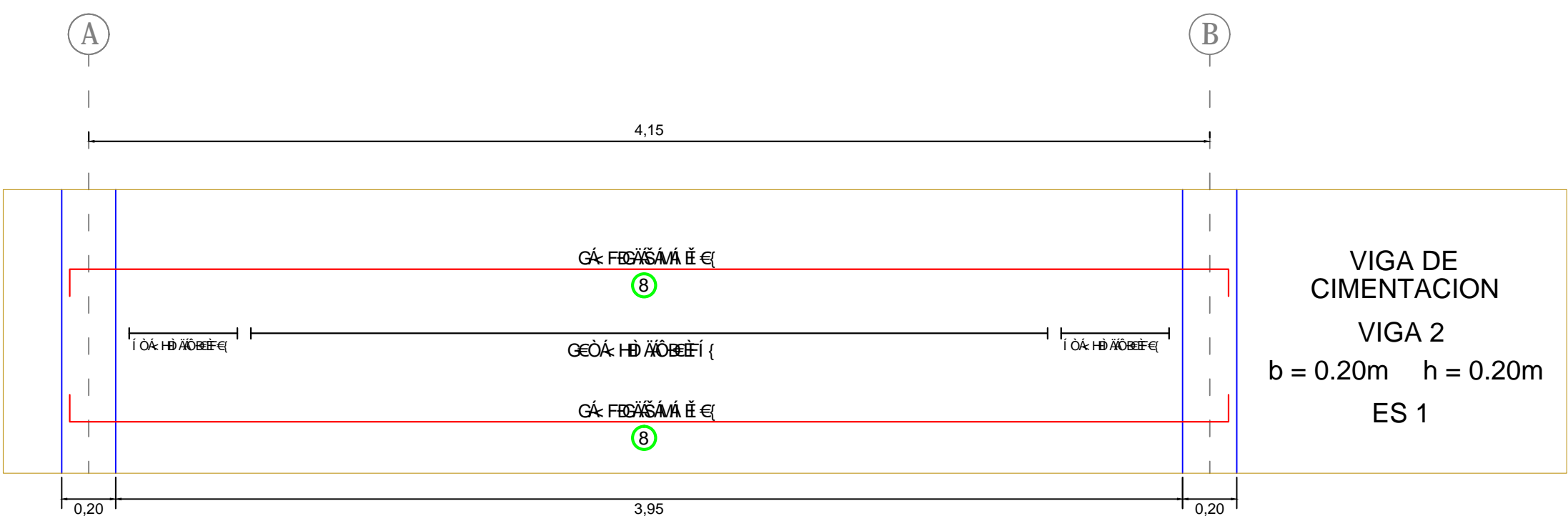
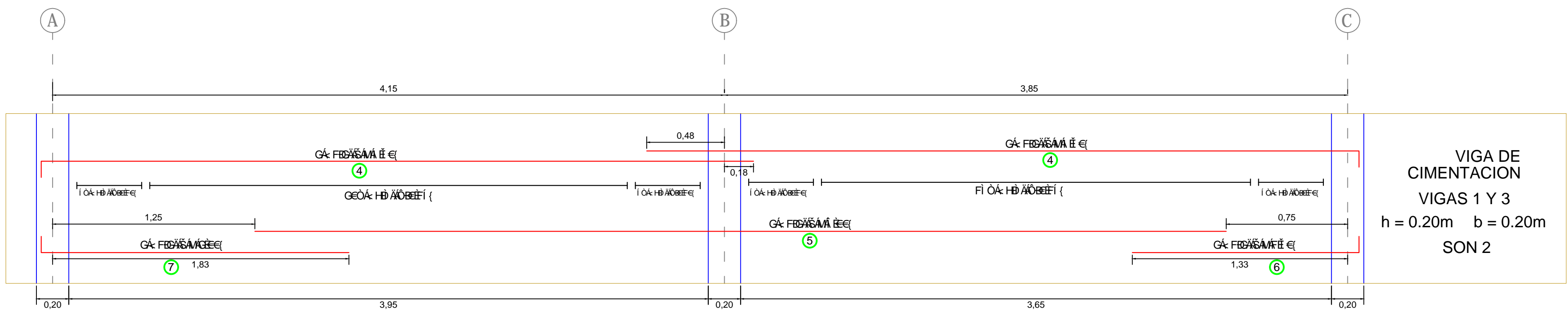
ESC: 1/20

CUADRO DE DESPIECE DE REFUERZO



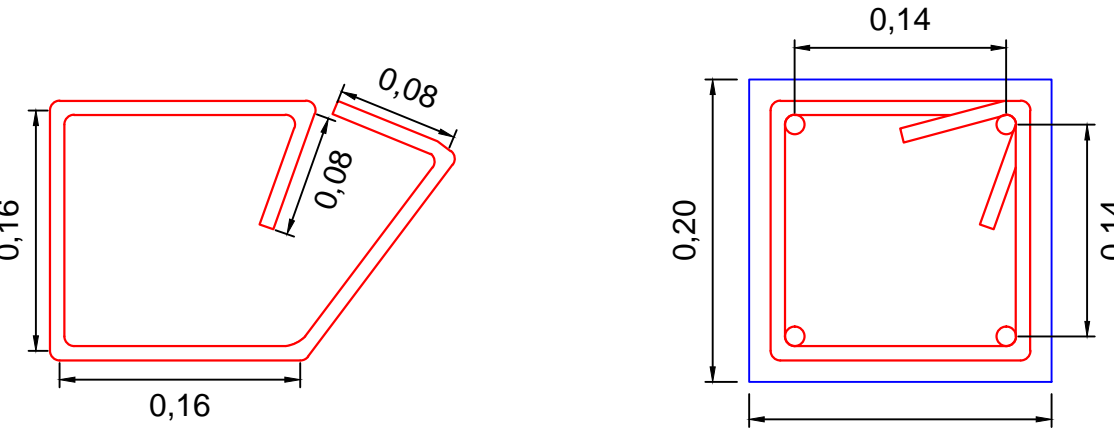
ESC: N/A

REFUERZO VIGAS DE CIMENTACION CASA DE CONTROL POZO 51



ESC: 1/20

VIGA DE CIMENTACION



ESC: 1/5

EMPRESA:



PROYECTO:

DISEÑO Y CONSTRUCCION DEL POZO PROFUNDO N° 51 CON SU EQUIPAMIENTO Y LÍNEA DE ADUCCIÓN, SECTOR LOS PALMITOS.

CONTENIDO:

Planta de cimentación, Refuerzo vigas de cimentación y cuadro de despiece de refuerzo Casa de Control Pozo 51.

CODIGO PROYECTO:

CAS-125-16-12

ESCALA:

Indicada

FECHA:

Agosto de 2012

PLANO:

4 DE 5

APROBADO:

Vilmar Ruiz A.

M.P.:

0802078520ATL

FIRMA:

REVISADO:

Leonardo Tamara L.

M.P.:

2220219569COR

FIRMA:

DISEÑO:

Luis Contreras B.

M.P.:

22202167841COR

FIRMA:

TOPOGRAFIA:

William Zamora C.

DELUJO:

Luis Contreras B.

ARCHIVO:

CASA DE CONTROL POZO 51.dwg

NOTAS:

- 01. Cualquier cambio o modificación debe ser consultada y aprobada por el Diseñador Y/O la Interventoría.
- 02. Concreto 21MPa (Columnas, Vigas y Placa).
- 03. Concreto Ciclopeo 21MPa (60% Concreto - 40% Piedra Meda).
- 04. Acero Longitudinal y Estribos 420MPa.
- 05. Bloque Cemento Estructural Tipo N° 15.
- 06. Mortero de Pega 23.8MPa.
- 07. El curado inicial debe hacerse a las 3 horas de fundido el miembro y el curado del Concreto debe hacerse por lo menos durante 7 días.

MODIFICACIÓN:

N°	FECHA	POR	MODIFICACIÓN
1	11/08/2012	LACB	Archivo de creación
2	09/10/2012	LACB	Archivo de modificación
3			
4			
5			
6			
7			
8			

AGUAS DE LA SABANA S.A. E.S.P. SE RESERVA LOS DERECHOS DE AUTOR DE ESTOS DISEÑOS Y SUS PLANOS. SE PROHIBE SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACIÓN.