

PLANTA DE UBICACIÓN
SIN ESCALA



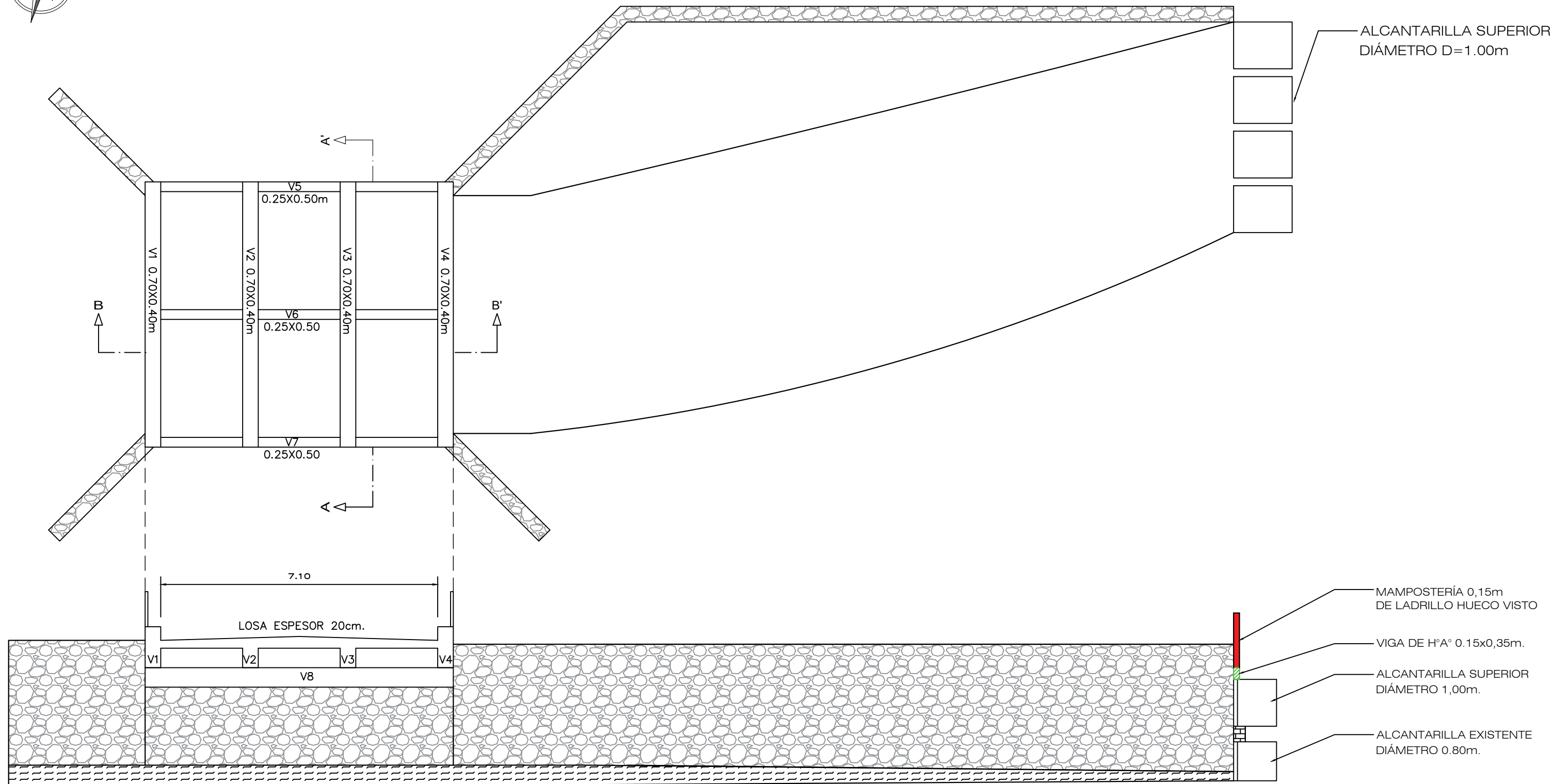
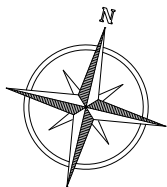
OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES

UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA

PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA.
REG. MOPC N° 4.828

Lámina N°
01

Perla
Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828



PLANTA GENERAL

ESCALA _____ 1/100

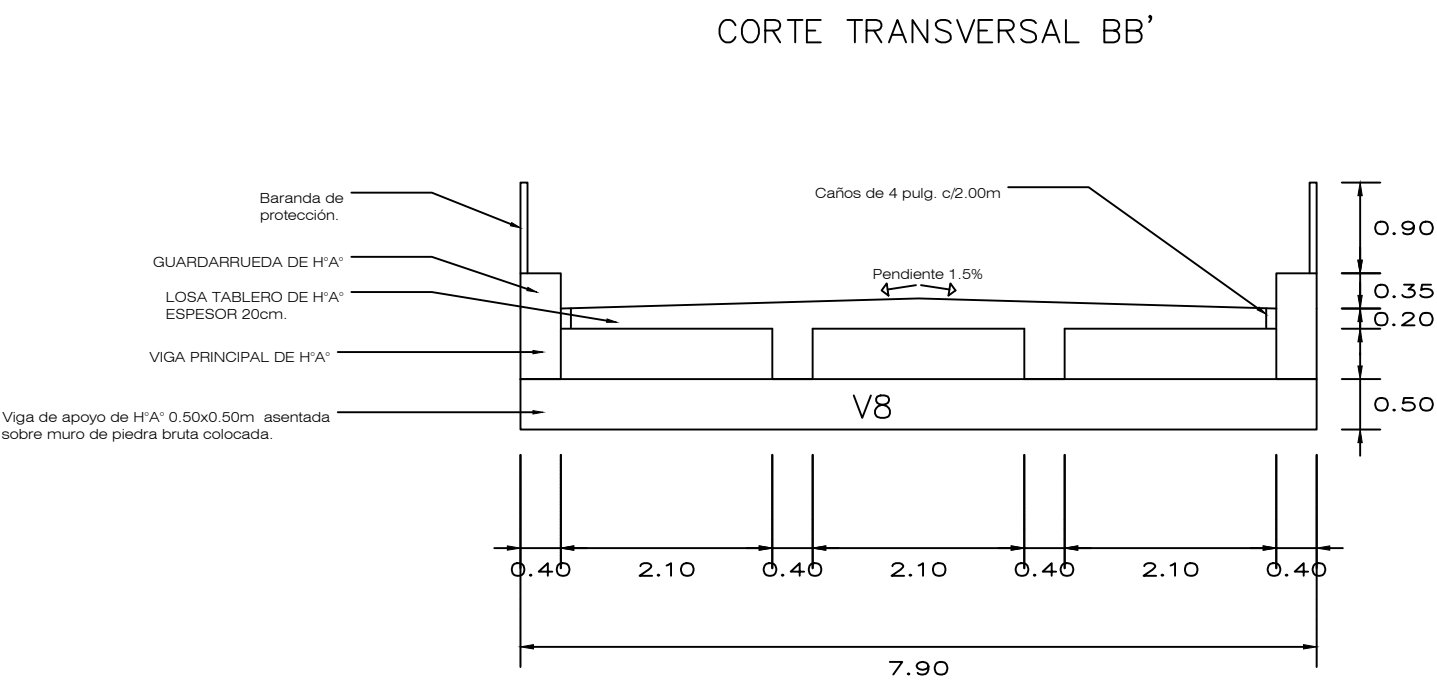
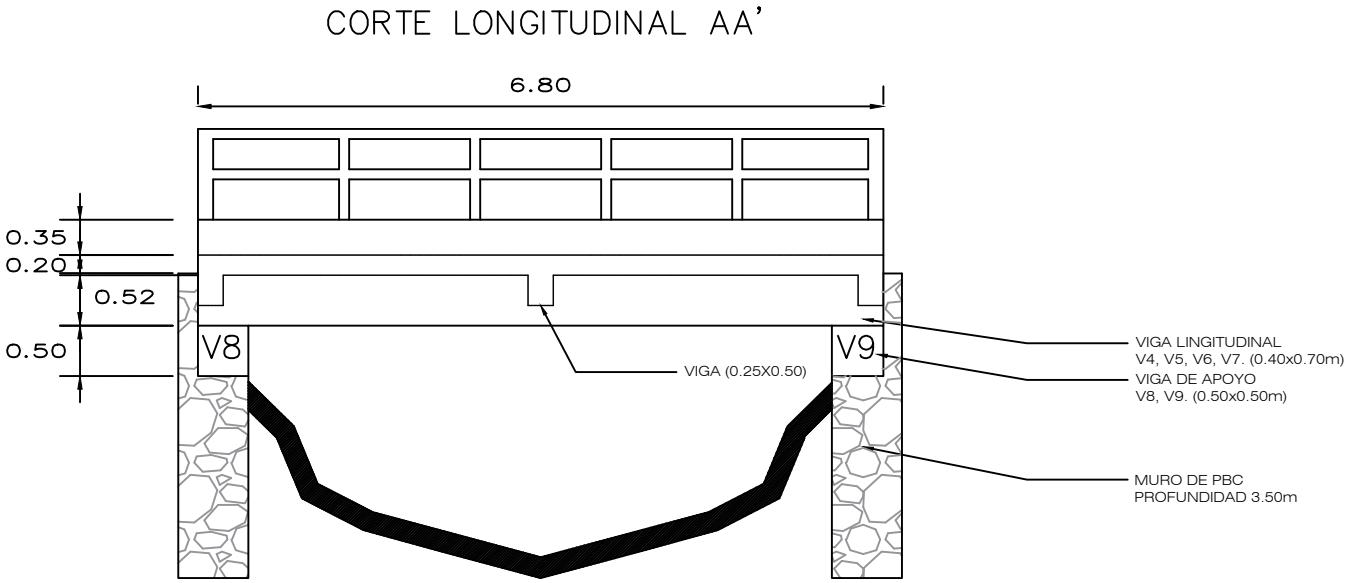


Administración
JORGE ENRIQUE
CENTURIÓN
GIMÉNEZ

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES	Lámina N°
UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA	02
PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA. REG. MOPC N° 4.828	

Perla
Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828

Altura de losa: 20cm
Viga longitudinal: 0,40x0,70m
Viga transversal: 0.25x0.50m
Viga de apoyo en extremos: 0.50x0.50m



DETALLES EN CORTES
ESCALA _____ 1/75



Administración
JORGE ENRIQUE
CENTURIÓN
GIMÉNEZ

OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES

UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA

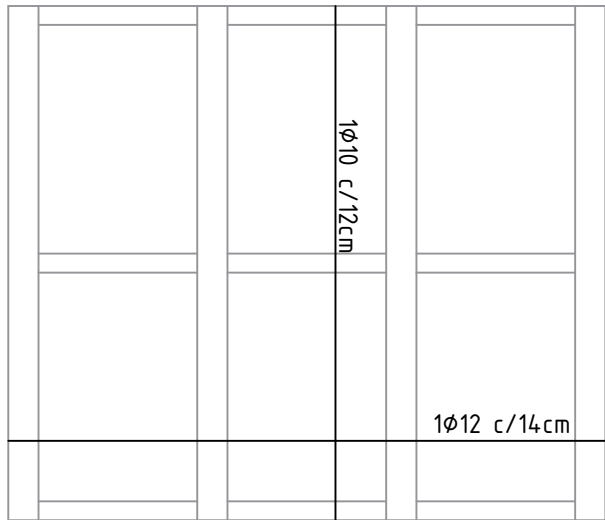
PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA.
REG. MOPC N° 4.828

Lámina N°

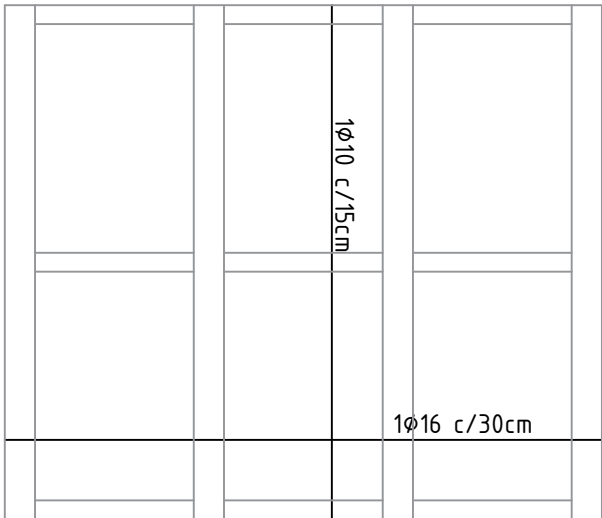
03

Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828

ARMADURA INFERIOR LOSA TABLERO



ARMADURA SUPERIOR LOSA TABLERO



DETALLES DE ARMADO
ESCALA _____ 1/100



Administración
JORGE ENRIQUE
CENTURIÓN
GIMÉNEZ

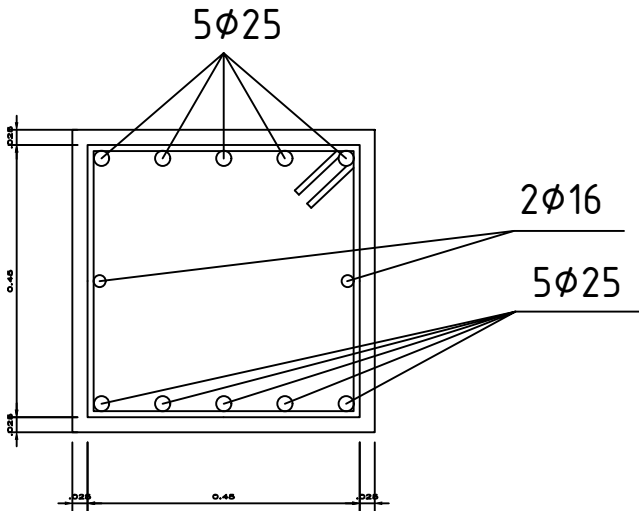
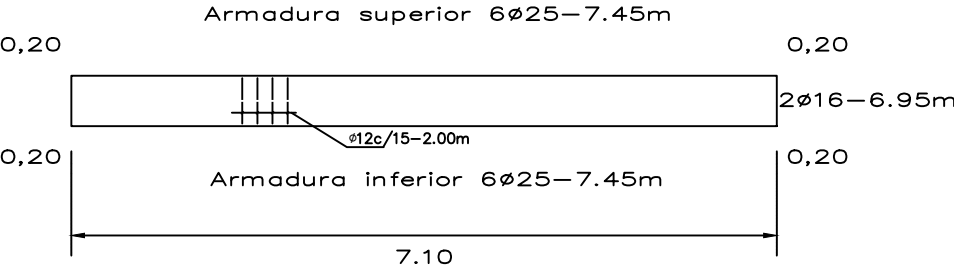
OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES

UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA

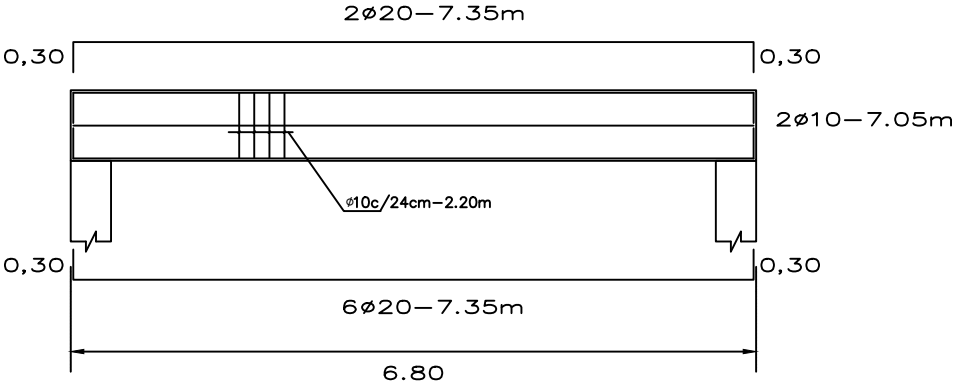
PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA.
REG. MOPC N° 4.828

Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828

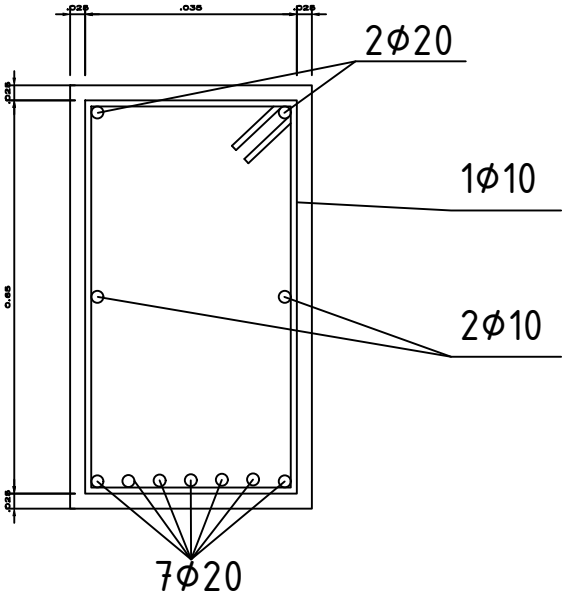
VIGA DE APOYO
V8 Y V9



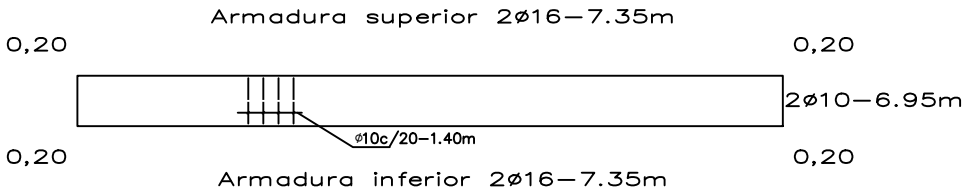
VIGA LONGITUDINAL
V4, V5, V6 Y V7.



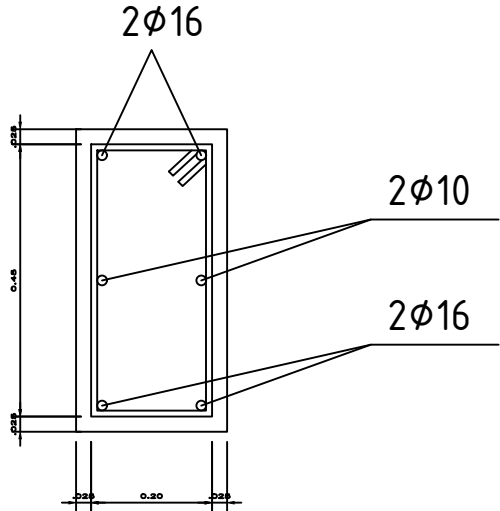
CORTE DE VIGA DE APOYO
V8 Y V9
CORTE DE VIGA LONGITUDINAL
V4, V5, V6 Y V7.



VIGA TRAVIESA
V1, V2 Y V3.



CORTE DE VIGA TRAVIESA
V1, V2 Y V3.



DETALLES DE ARMADO
ESCALA 1/75



OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES	Lámina N°
UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA	05
PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA. REG. MOPC N° 4.828	

Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828

ESQUEMA DE MUROS Y ALCANTARILLAS

MAMPOSTERÍA 0.15m DE LADRILLO HUECO
2Ø8mm C/0,50m A CONSTRUIR

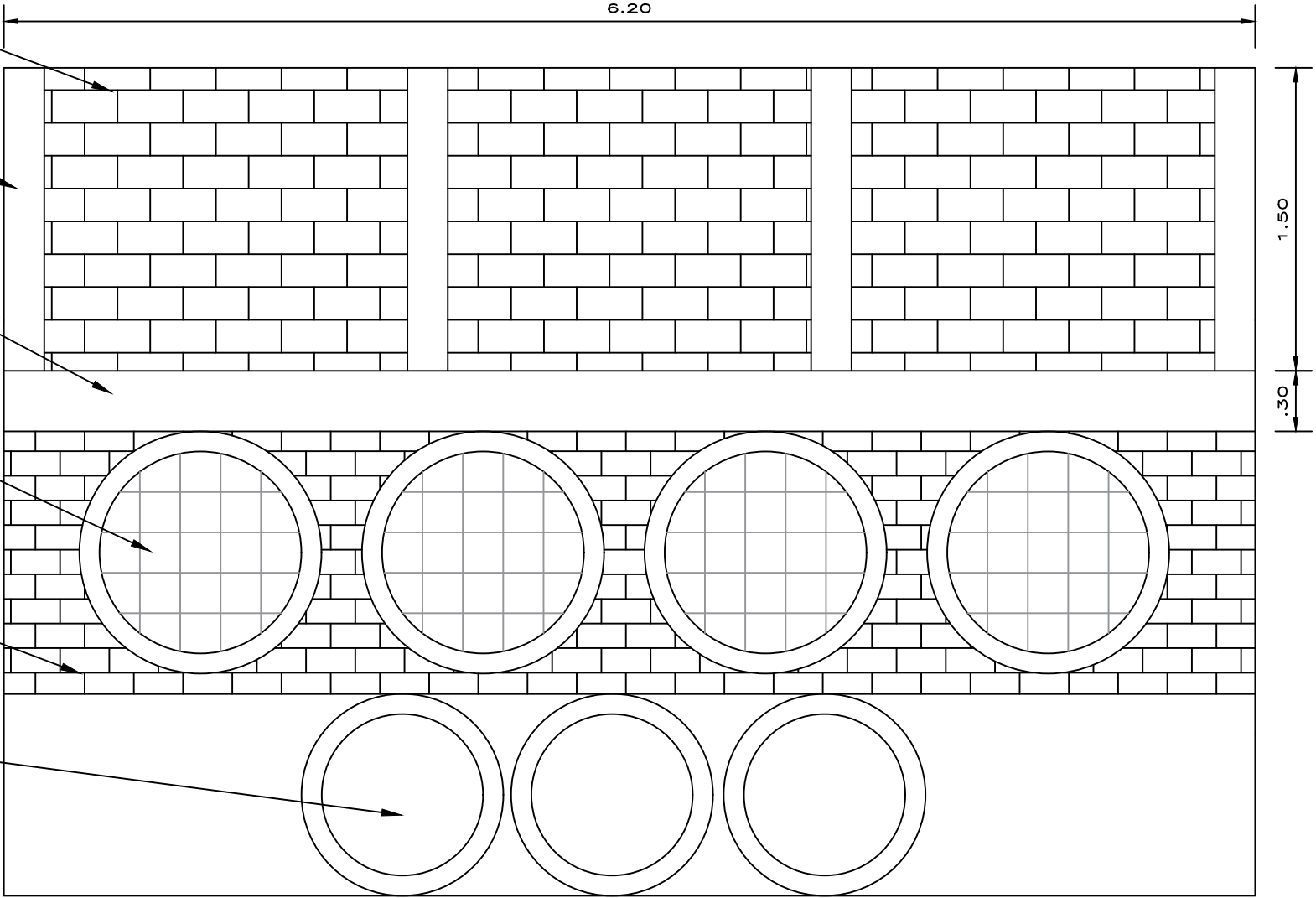
PILAR DE H°A° 0.15x0.20m A CONSTRUIR

VIGA DE H°A° 0.15x0.30m A CONSTRUIR

COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA Ø1,00m
CON REJA DE VARILLAS Ø8mm

MURO DE LADRILLO COMÚN
A CONSTRUIR

ALCANTARILLA Ø0,80m EXISTENTE



Administración
JORGE ENRIQUE
CENTURIÓN
GIMÉNEZ

OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE DE H° A° EN BARRIO LAS MERCEDES

UBICACIÓN: CALLE GRAL. DÍAZ C/ COLÓN - B° LAS MERCEDES - HORQUETA

PROFESIONAL PROYECTISTA: ARQ. PERLA ARREDONDO SILVA.
REG. MOPC N° 4.828

Lámina N°

06

Perla
Perla Arredondo Silva
ARQUITECTA
R.P. M.O.P.C. N° 4.828