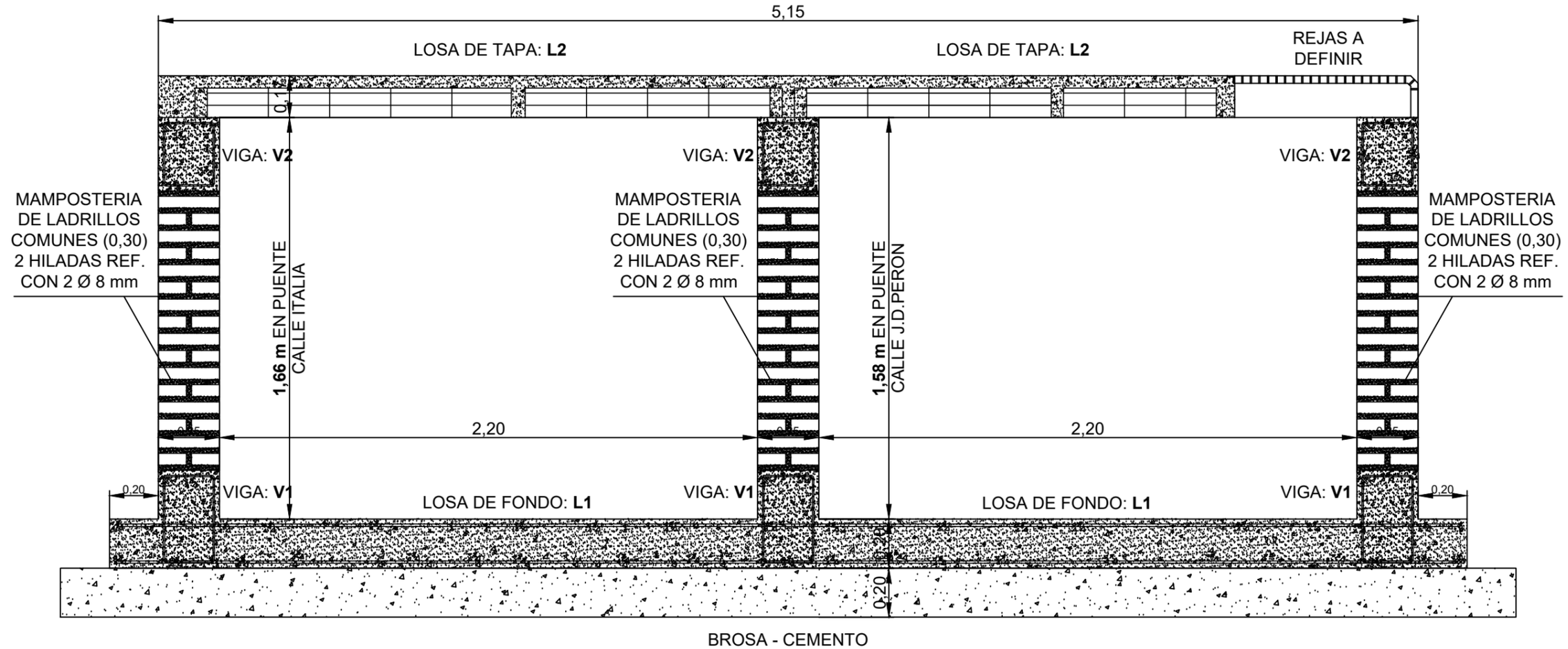


DETALLE ESTRUCTURAL-CONSTRUCTIVO (CORTE TRANSVERSAL: B-B)



REFERENCIAS ESTRUCTURA DE FUNDACION

- P1** PILOTINES DE H^ºA^º (H17-ADN420) - 25 cm DIAMETRO - 120 cm PROFUNDIDAD (BAJO LA VIGA)
ARMADURA LONGITUDINAL: 4 Ø 10 mm - ESTRIBOS: Ø 6 mm cada 14 cm (15cm X 15cm - Ext.)
PREVER LA CONTINUACION COMO PILARES DENTRO DE LA MAMPOSTERIA (Adaptar med. estribos)
- V1** VIGA DE H^ºA^º (H17-ADN420) - 23 cm DE ANCHO Y 40 cm DE ALTO (Incluyendo Losa de Fondo)
ARMADURA LONGITUDINAL: 6 Ø 10 mm - ESTRIBOS: Ø 6 mm cada 18 cm (20cm X 35cm - Ext.)
VIGA POSICION INVERTIDA - SE LLENA CONJUNTA Y SIMULTANEAMENTE CON LA LOSA DE FONDO
- L1** LOSA DE H^ºA^º (H17-ADN420) - 20 cm DE ESPESOR - ASENTADA SOBRE SUELO CEMENTO
ARMADURA INFERIOR: 1 Ø 10 mm CADA 18 cm - ARMADURA SUPERIOR: 1 Ø 10 mm CADA 18 cm
ARMADURA LONGITUDINAL DE DISTRIBUCION: 1 Ø 6 mm CADA 20 cm

REFERENCIAS ESTRUCTURA DE ELEVACION

- M1** MAMPOSTERIA DE LADRILLOS COMUNES ("DE 30") - EDIFICADA EN CONCRETO (1:3) CEMENTO:ARENA
REFORZAR 2 HILADAS CON 2 Ø 8 mm EN CADA UNA DE ELLAS (APROX. SEPARADAS 6 HILADAS)
PREVER LA CONTINUIDAD DE LAS ARMADURAS CON LOS PILOTINES **P1** (Superponer 40 cm Minimo)
- C1** PILARES-COLUMNAS DE H^ºA^º (H17-ADN420) - SECCION: 23 cm X 23 cm (SEGUN MAMPOSTERIA)
ARMADURA LONGITUDINAL: 4 Ø 10 mm - ESTRIBOS: Ø 6 mm cada 18 cm (18cm X 18cm - Ext.)
PREVER LA CONTINUIDAD DE LAS ARMADURAS CON LOS PILOTINES **P1** (Superponer 40 cm Minimo)
- V2** VIGA DE H^ºA^º (H17-ADN420) - 23 cm DE ANCHO Y 30 cm DE ALTO
ARMADURA LONGITUDINAL: 4 Ø 10 mm - ESTRIBOS: Ø 6 mm cada 18 cm (18cm X 25cm - Ext.)
SE LLENA CONJUNTA O SEPARADAMENTE (INDISTINTAMENTE) DE LA LOSA DE TAPA **L2**
- L2** LOSA DE VIGUETAS PRETENSADAS - ALIVIANADAS CON BLOQUES CERAMICOS DE 12 cm DE ALTO
CAPA DE COMPRESION SUPERIOR DE H^º (H17) CON ESPESOR MINIMO DE 5 cm
MALLA DE DISTRIBUCION ACERO (ADN420) - TRAMA 15 cm X 15 cm - Ø 4,2 mm
"IN SITU" SE PODRAN UBICAR REJAS LATERALES EN LUGAR DE BLOQUES ALIVIANADORES (A Definir)

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y AMBIENTE
"CANAL Bº AZUL"



MUNICIPALIDAD
DE **CRESCO**



MUNICIPALIDAD DE CRESCO - ENTRE RIOS

PLANO DE DETALLE DE CANAL PLUVIAL

PLANO Nº 1