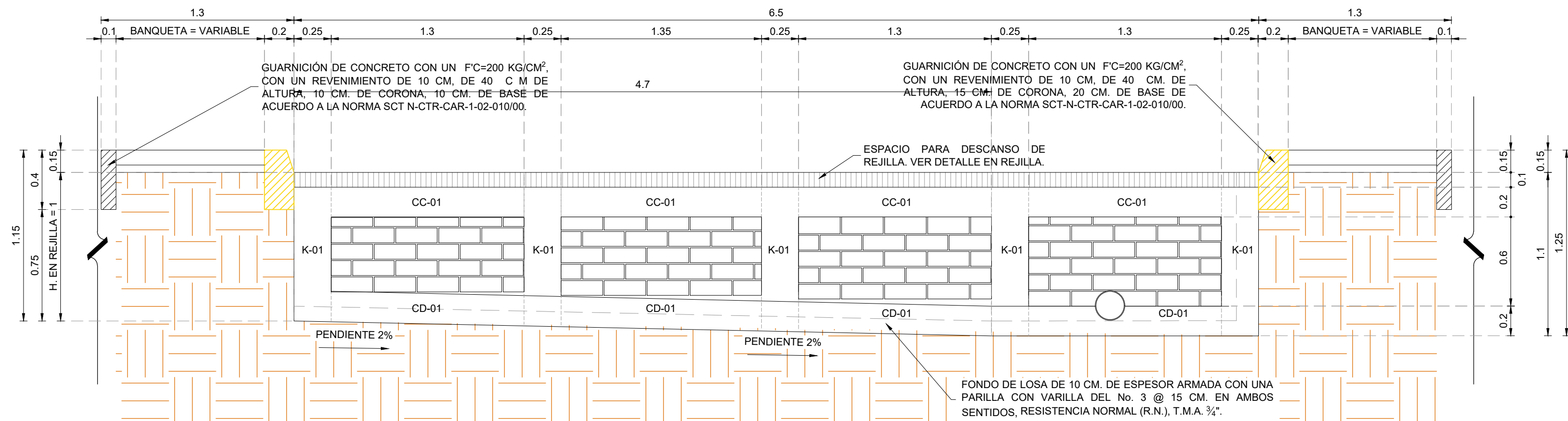
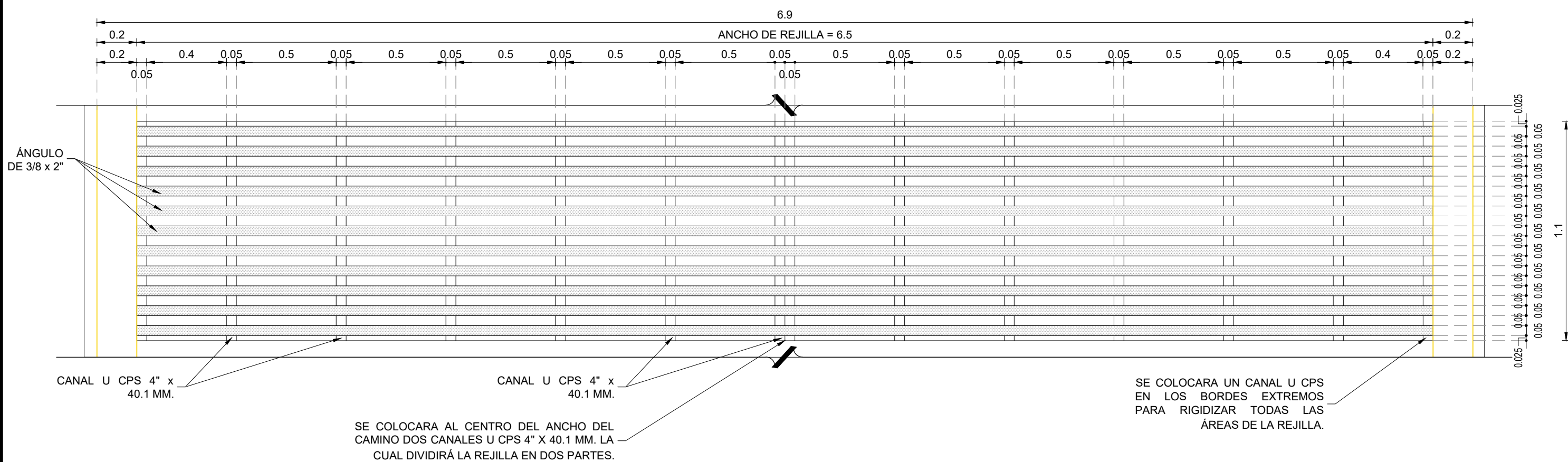


PLANTA GEOMETRÍA.  
REJILLA PLUVIAL.  
ESCALA 1 : 20



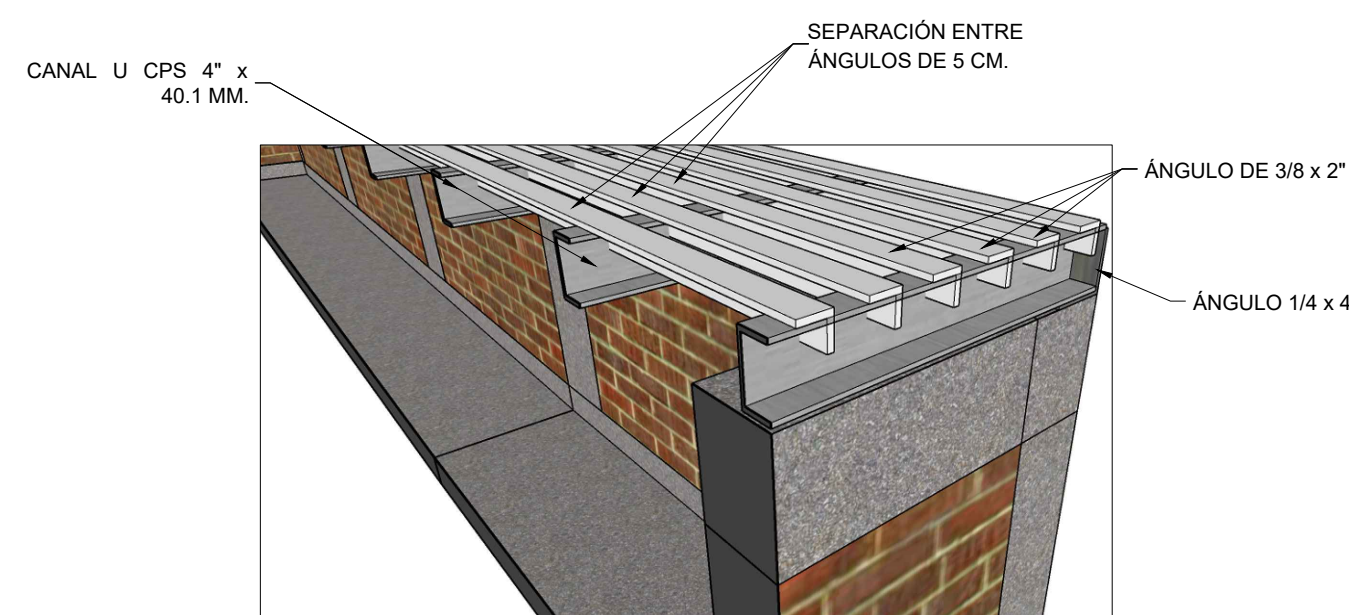
PLANTA GEOMETRÍA.  
REJILLA PLUVIAL.  
ESCALA 1 : 25



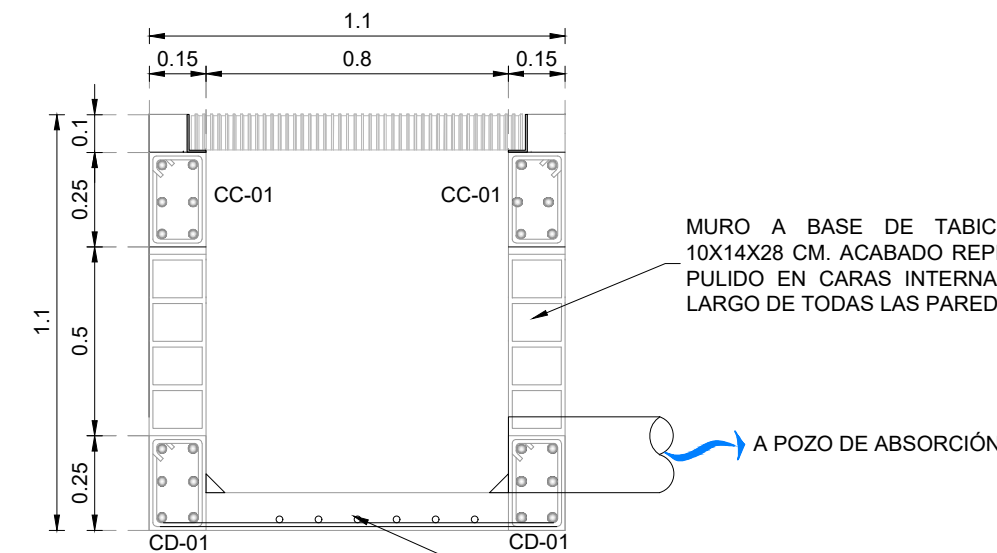
PLANTA GEOMETRÍA DE REJILLA METÁLICA.  
REJILLA PLUVIAL.  
ESCALA 1 : 20



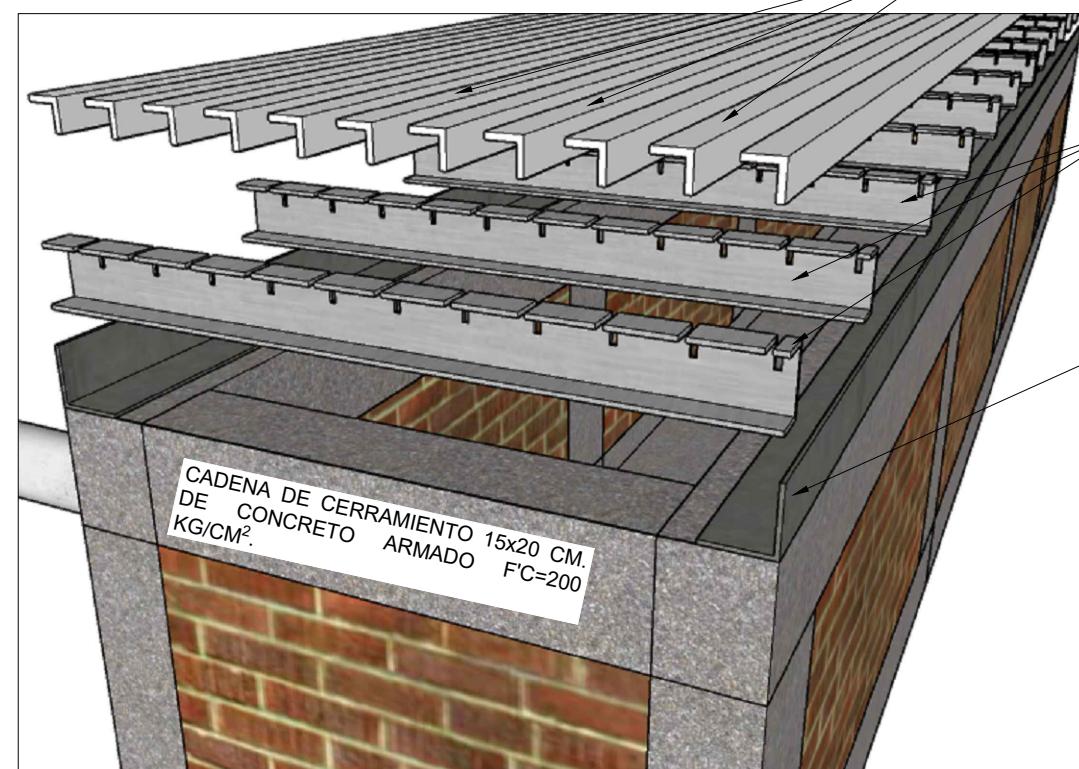
PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



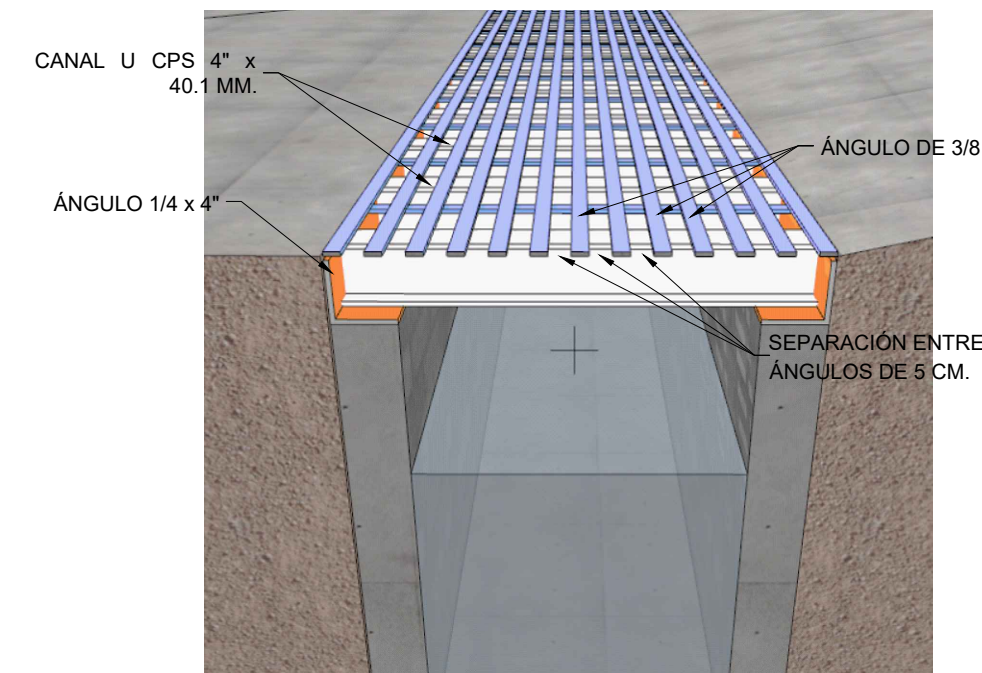
PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



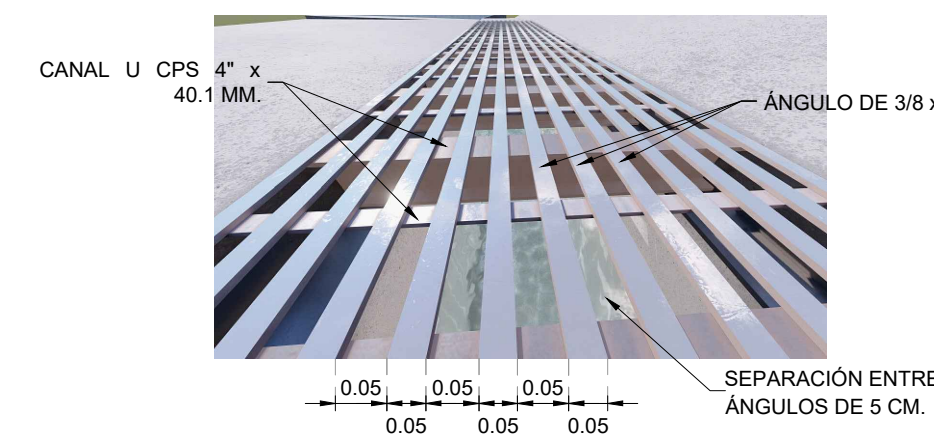
CORTE A-A'.  
REJILLA PLUVIAL.  
ESCALA 1 : 20



PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



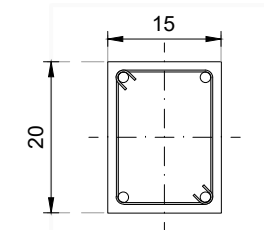
PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



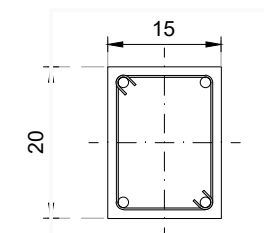
PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



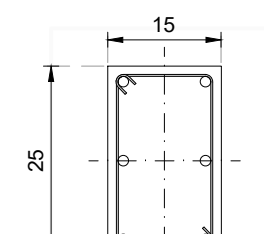
PERSPECTIVA.  
REJILLA PLUVIAL. SIN ESC.



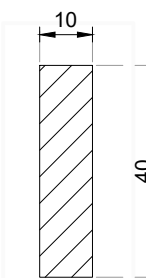
CADENA DE CERRAMIENTO CC-01  
ESC. 1:10  
CADENA DE CONCRETO ARMADO DE 15 X 20 CM EN LADOS EXTERIORES F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA RÁPIDA (R.R.), T.M.A. 3/4" ARMADA CON 4 VARILLAS DEL No. 3, ESTRIBOS DEL No. 2 @ 20 CM., RECUBRIMIENTO DE 3 CM.



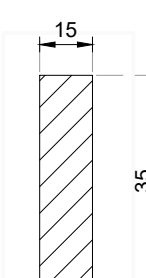
CADENA DE DESPLANTE CD-01  
ESC. 1:10  
CADENA DE CONCRETO ARMADO DE 15 X 20 CM EN LADOS EXTERIORES F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA RÁPIDA (R.R.), T.M.A. 3/4" ARMADA CON 4 VARILLAS DEL No. 3, ESTRIBOS DEL No. 2 @ 20 CM., RECUBRIMIENTO DE 3 CM.



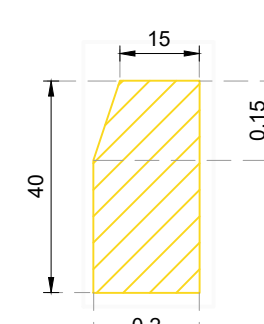
CASTILLO 01 (K1)  
ESC. 1:10  
CASTILLO DE CONCRETO ARMADO DE 15 X 25 CM EN LADOS EXTERIORES F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA NORMAL (R.N.), T.M.A. 3/4" ARMADA CON 6 VARILLAS DEL No. 3, ESTRIBOS DEL No. 2 @ 15 CM., RECUBRIMIENTO DE 3 CM.



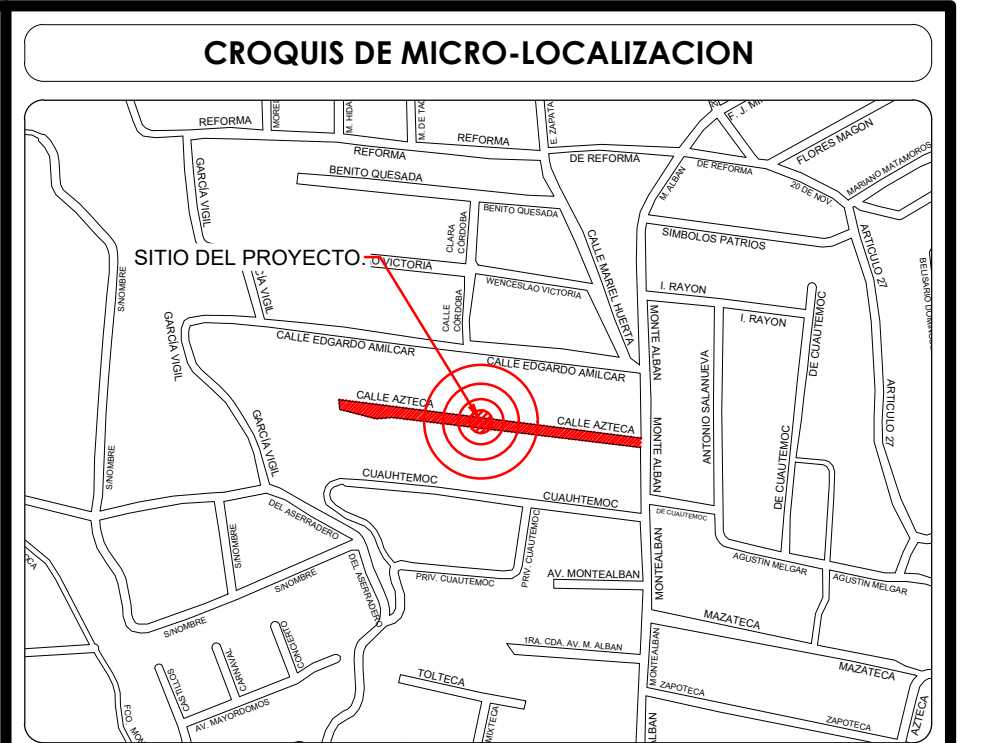
GUARNICIÓN EN LIMITE DE PREDIO.  
SIN ESCALA  
GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE PARA CONFINAMIENTO EN BANQUETAS DE 40x10 CM. F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA NORMAL (R.N.), T.M.A. 3/4".



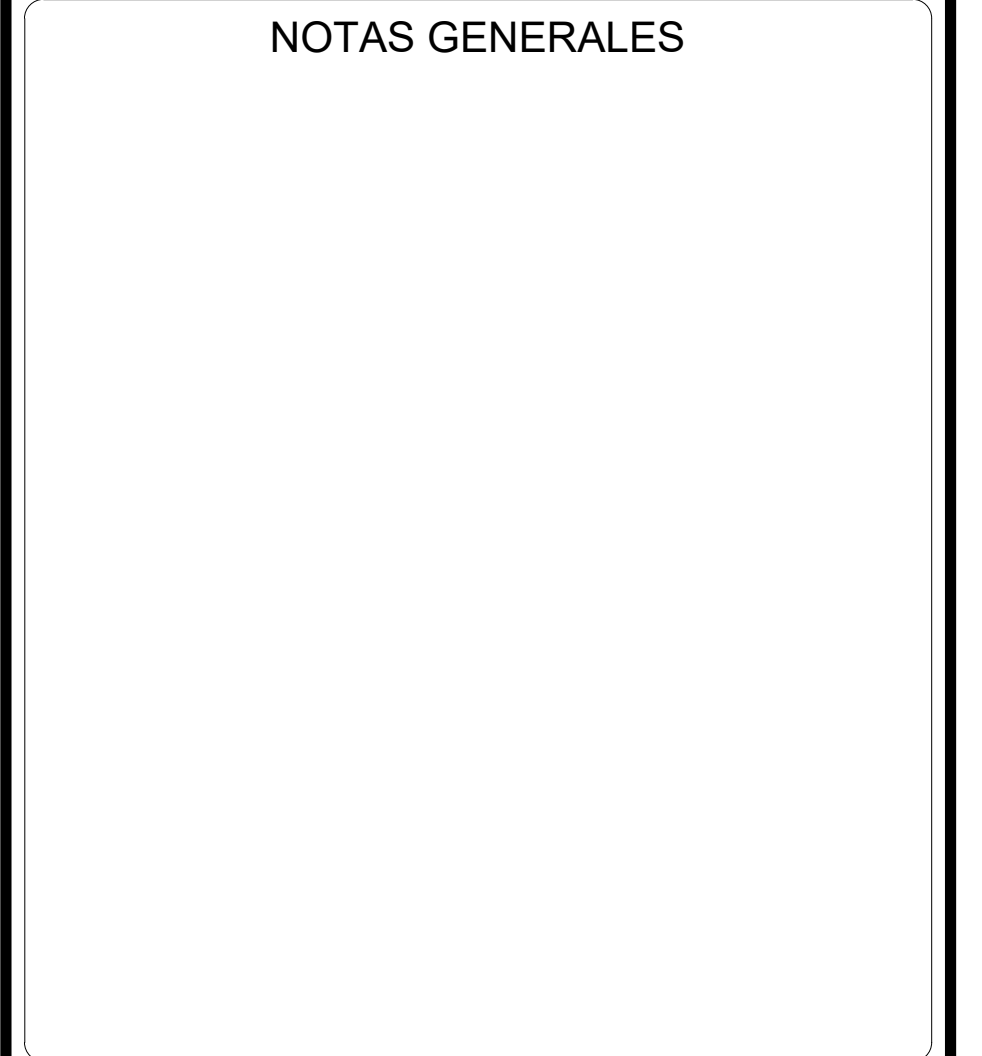
GUARNICIÓN TRANSVERSAL.  
SIN ESCALA  
GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE PARA CONFINAMIENTO EN BANQUETAS Y CALZADA DE 35x15 CM. F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA NORMAL (R.N.), T.M.A. 3/4".



GUARNICIÓN EN ARROYO VIAL.  
SIN ESCALA  
GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE DE 40x15x20 CM. F'c= 200 KG/CM² RESISTENCIA NORMAL (R.N.), T.M.A. 3/4".



## NOTAS GENERALES



## H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN.

ESTADO: (20) OAXACA MUNICIPIO: (385) SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN.  
DISTRITO: (019) CENTRO LOCALIDAD: (0001) SANTA CRUZ CENTRALES.  
REGIÓN: (08) VALLES

PROYECTO:  
"CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON ADOQUÍN DE LA CALLE AZTECA, EN LA COLONIA LAS CULTURAS, MUNICIPIO DE SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN, OAXACA"

UBICACIÓN:  
CALLE AZTECA, ENTRE LAS CALLES EDGARDO AMILCAR, CUAUHTEMOC Y LA CALLE MONTE ALBAN, SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN, C.P. 71233, SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN, OAXACA.

## POR LA AUTORIDAD MUNICIPAL

LIC. EMMANUEL ALEJANDRO LÓPEZ JARQUÍN  
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL

C. RAYMUNDO ABDIAS ORTEGA GOMEZ  
SECRETARIO MUNICIPAL

ARQ. JOSUE AURELIO AMADOR SAAVEDRA  
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA  
CED. PROF. 7245569 D.R.O. A-2514-A

ING. PABLO ARMANDO VELASCO CRUZ  
PROYECTISTA  
CED. PROF. 9545851

## PLANO: REJILLA

ESCALA: LA QUE SE INDICA	Nº DE PLANO PARTICULAR: 04 de 05
FECHA: ABRIL DE 2021	Nº DE PLANO GENERAL: 04 de 05