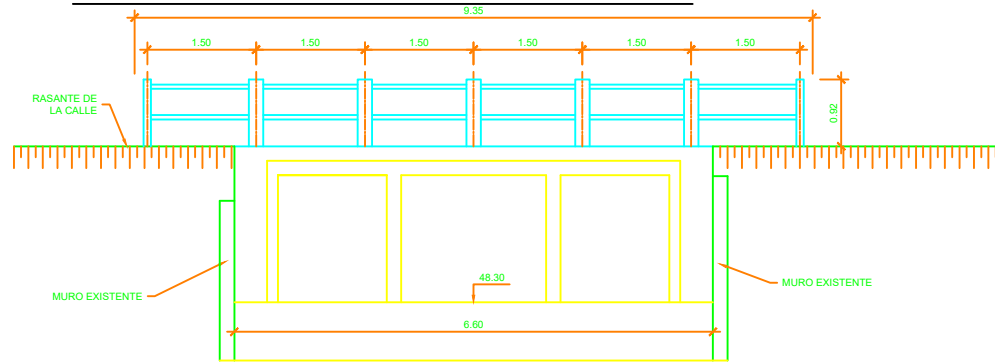
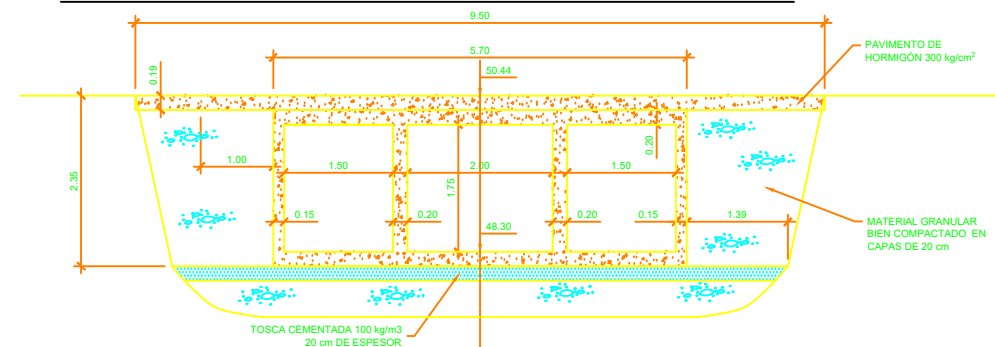


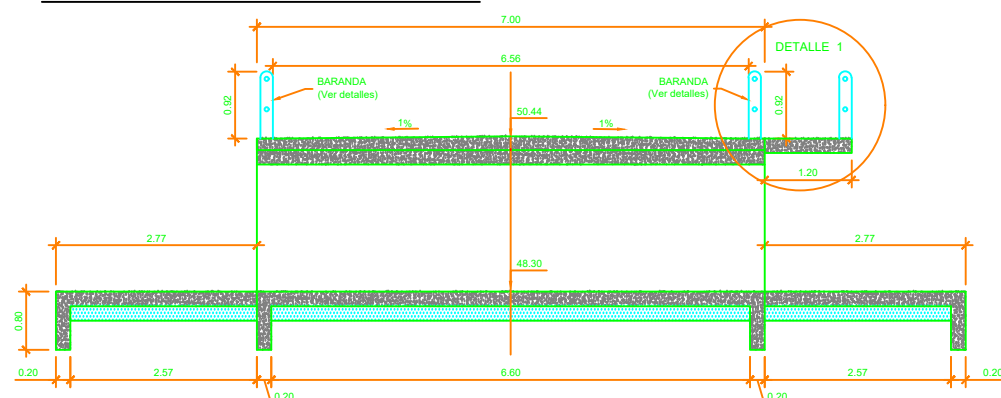
ALZADO ACTUAL DE LA SALIDA
ESCALA 1 / 50



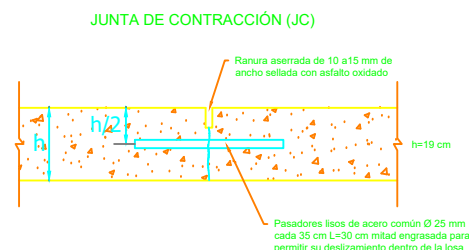
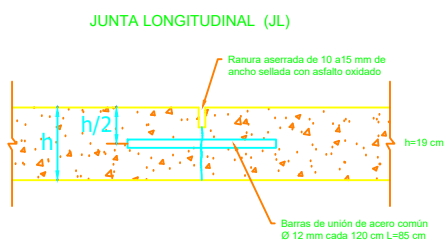
ALZADO PROYECTADO DE LA SALIDA
ESCALA 1 / 50



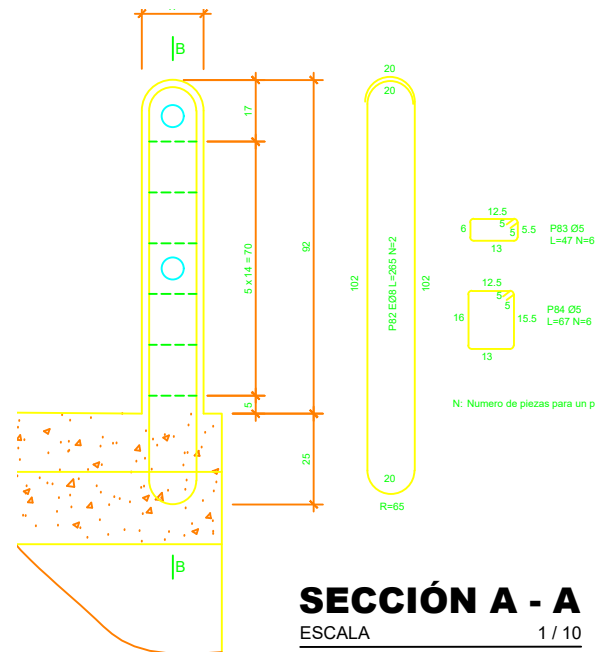
CORTE TRANSVERSAL
ESCALA 1 / 50



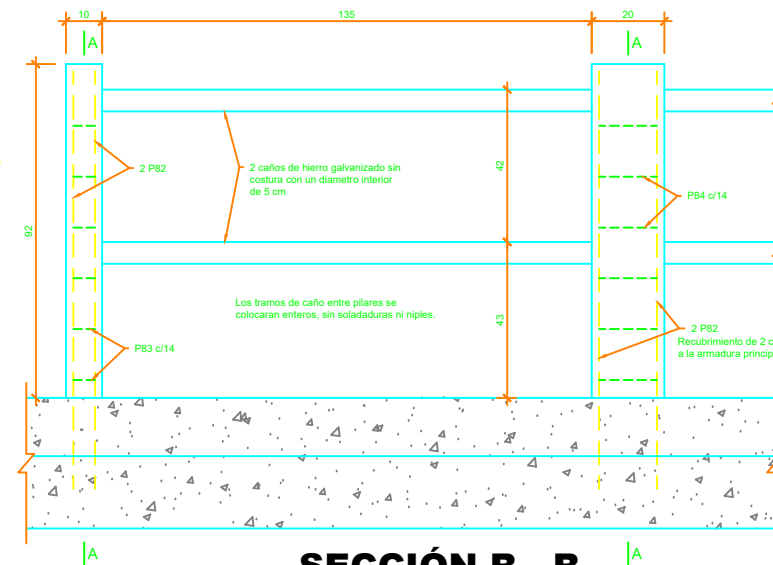
SECCIÓN LONGITUDINAL
ESCALA 1 / 50



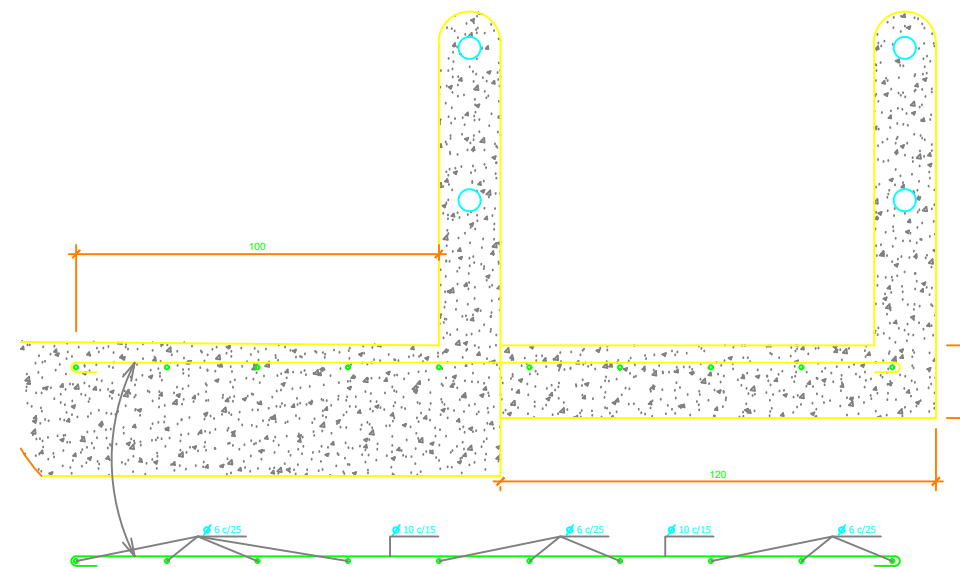
DETALLE DE JUNTAS EN LOSAS DE HORMIGÓN
ESCALA 1 / 50



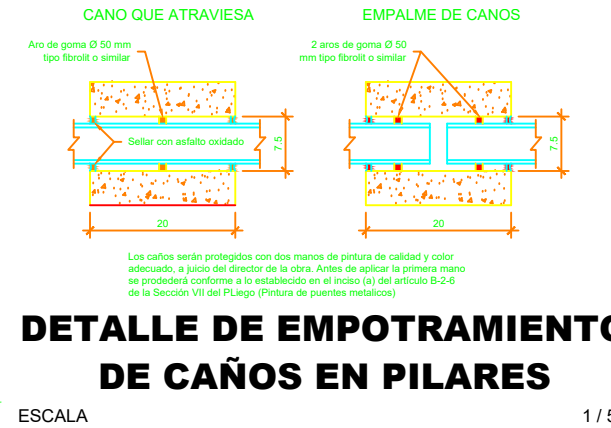
SECCIÓN A - A
ESCALA 1 / 10



SECCIÓN B - B
ESCALA 1 / 10



DETALLE 1
ESCALA 1 / 10



DETALLE DE EMPOTRAMIENTO DE CAÑOS EN PILARES
ESCALA 1 / 5

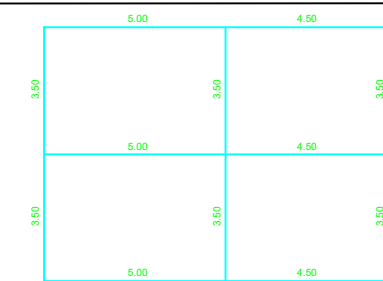
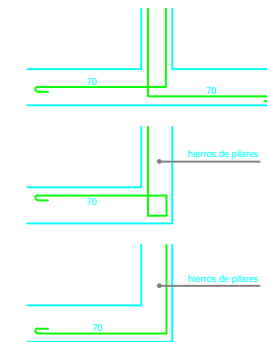


DIAGRAMA DE JUNTAS
ESCALA 1 / 100



ANCLAJES
ESCALA 1 / 20

NOTAS:

- SE EJECUTARÁ DEMOLICIÓN TOTAL DE LA LACANTARILLA EXISTENTE.
- LA NUEVA ALCANTARILLA SE CONSTRUIRÁ EN UN TODO SEGUN LAMINAS TIPO DE MTOP (LT195 Y LT196).
- EL HORMIGÓN TENDRÁ UNA RESISTENCIA A COMPRESIÓN MÍNIMA ADMISIBLE A LOS VENTICHO DÍAS DE 225 kg/cm² ENSAYADO EN PROBETAS CILINDRICAS SEGUN LA NORMA UNIT-25
- COMO BASE DE LA LOSA DE ZAMPEADO DE LA ALCANTARILLA SE EJECUTARÁ UNA CAPA DE TOSCA CEMENTADA CON 20 cm DE ESPESOR Y CON UN TENDOR DE CEMENTO DE 100 kg/m³ DE MATERIAL GRANULAR COMPACTADO.
- DEBIDO A LA EXISTENCIA DE MUROS LATERALES, TANTO EN LA ENTRADA COMO EN LA SALIDA DE LA ALCANTARILLA, SOLO SE CONSTRUIRÁ LA LOSA DE ZAMPEADO SIN LAS ALAS.
- EL PAVIMENTO DE HORMIGÓN SERÁ CONSTRUIDO EN PAÑOS ALTERNOS DIRECTAMENTE SOBRE LA ALCANTARILLA SEGUN DIAGRAMA DE JUNTAS.
- LAS JUNTAS HAN SIDO DISTRIBUIDAS DE MANERA TAL QUE EL AREA DE LOS PAÑOS NO SEA MAYOR DE 18 m² PARA EVITAR EL EFECTO DE LA RETRACCIÓN DEL HORMIGÓN.
- EN LAS JUNTAS, LA PRIMERA BARRA DE UNIÓN O PASADOR, SEGUN CORRESPONDA, SE COLOCARÁ JUSTO EN LA MITAD DE CADA PAÑO Y LUEGO LAS RESTANTES HACIA AMBOS LADOS SEGUN LA SEPARACIÓN INDICADA EN LOS DETALLES DE JUNTAS.



INTENDENCIA DEPARTAMENTAL de ROCHA
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS

PROYECTO :
RECONSTRUCCIÓN ALCANTARILLA
CALLE COSME CORREA EN CASTILLOS

PLANO :
SECCIONES Y DETALLES

DIRECTOR de OBRAS :	FECHA :
Ing. Civil LEANDRO PIÑEIRO	01/02/2021
EQUIPO TÉCNICO :	ESCALA :
Ing. Civil ANA LAURA PEREIRA Ing. Agrím. AGUSTIN DECUADRA OSMÁN HERRERA	1/25
DIBUJANTE :	VERSIÓN :
CARLOS BARBOZA RODRIGUEZ	09/04/2021
	LAMINA
	02