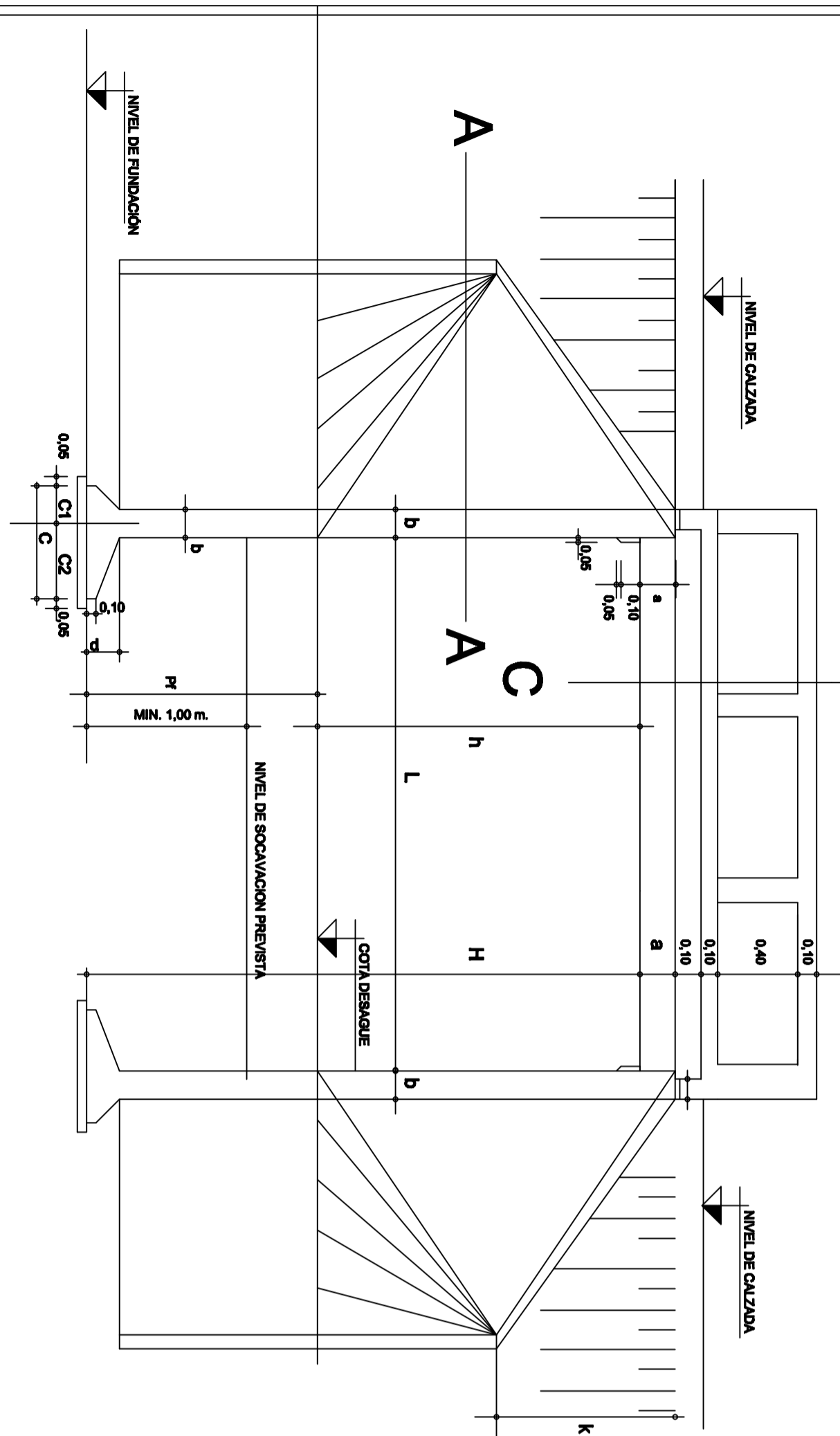


## C VISTA

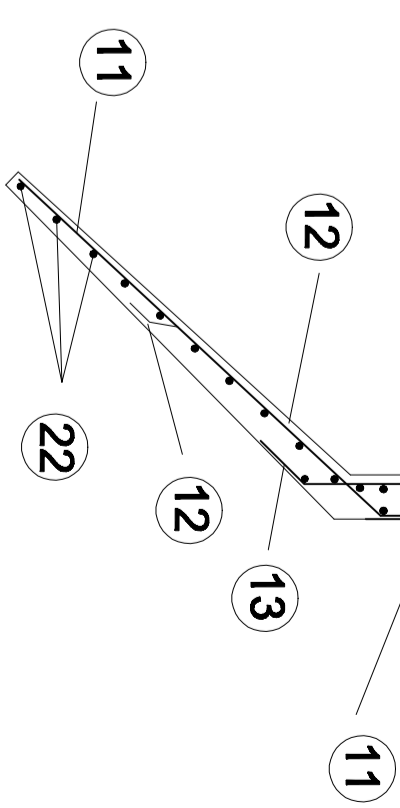


## SECCION C-C

## DETALLE ARMADURA VEREDA Y BARANDA

## REFERENCIAS

Luz normal sentido escurriamiento	L'	4.00 m
Cota de calzada	CC	94.42 m
Cota de desague	CD	91.22 m
Cota de fundación	CF	89.68 m
Cota terreno natural	CTN	83.49 m
Cantidad de tramos	T	1
Longitud sobre eje de calzada	L	4.00 m
Altura intrados a Cota de Fundación	H	4.50 m
Ancho de Calzada	AC	7.00 m
Espesor estribo	b	0.20 m
Diferencia altura extremos alas	k	0.44 m
Ancho de zapatas estribos	C	1.10 m
Ancho menor zapata estribos	C1	0.35 m
Altura zapata estribos	d	0.30 m
Largo de alas	j	2.50 m
Espesor de losa	a	0.24 m
Longitud zona refuerzo de estribo	m	2.40 m
Angulo ejes	α	90 °

COMITE DE CUENCA CANAL PRINCIPAL N°  
CANAL DE DESAGÜE BAJOS DE MERLO  
VARIANTE POR CANAL LA JUANITA

ALCANTARRILLA TIPO	PROGRESIVA	ANCHO DE CALZADA
TRAMOS	6+068 km	
L'	1	
Luz sentido eje camino	4,00 m	
ANCHO DE CALZADA	7,00 m	
H	4,50 m	
Angulo ejes α	80 °	