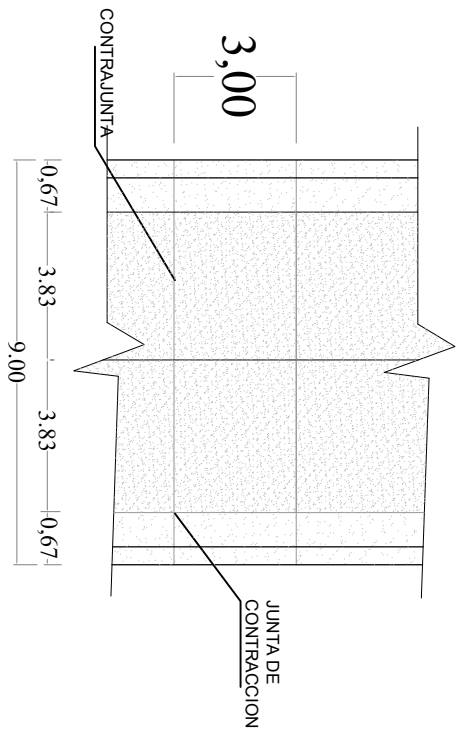
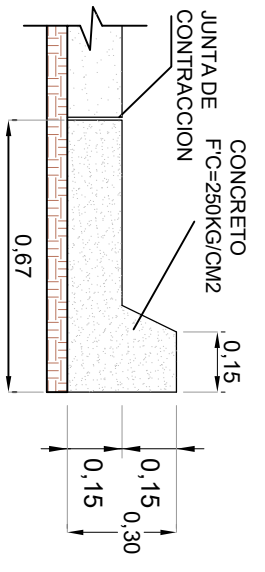


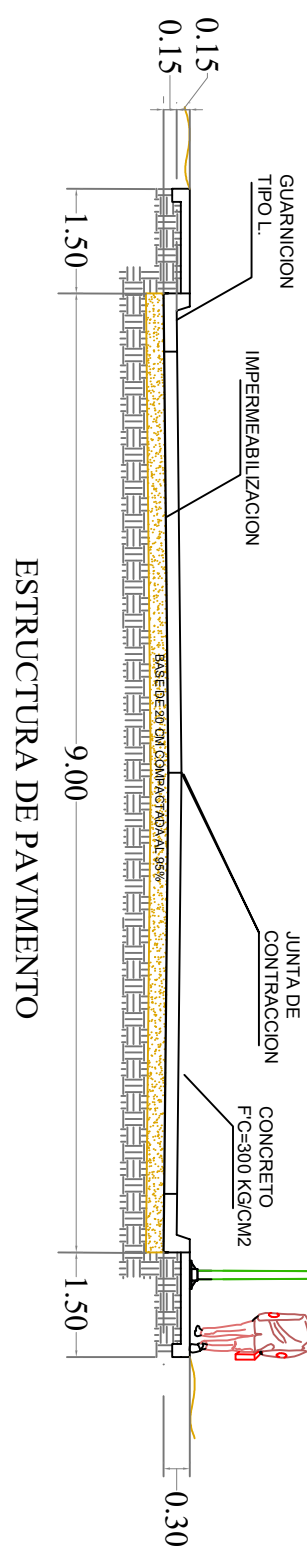
DETALLE DE BOCA CALLE.



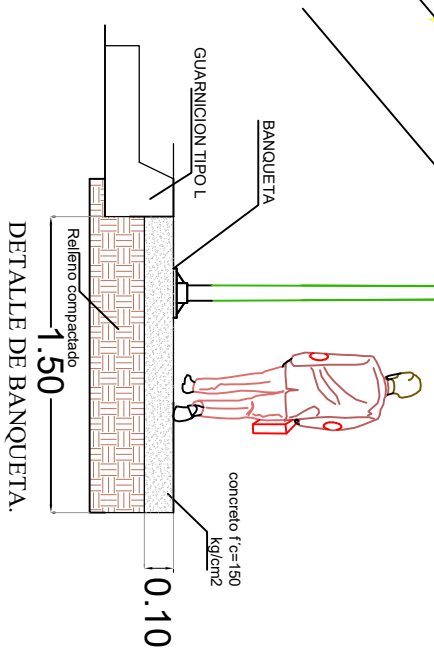
PLANTA DE PAVIMENTO



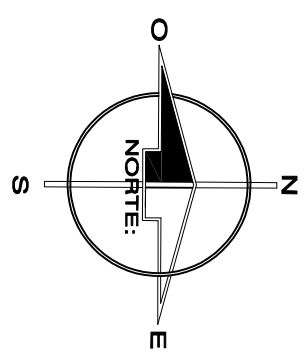
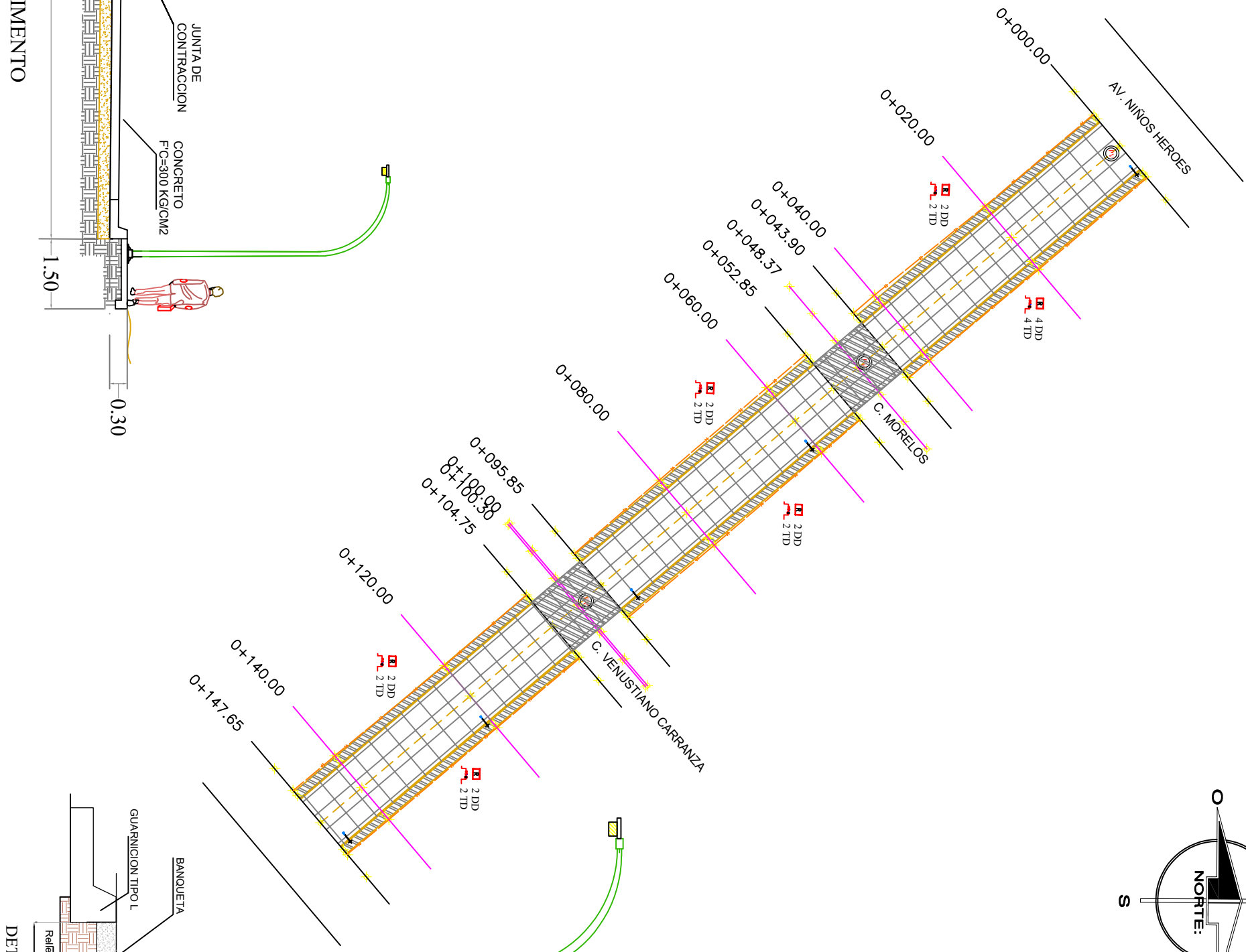
DETALLE DE GUARNICION TIPO L.



ESTRUCTURA DE PAVIMENTO



DETALLE DE BANQUETA.



- SIMBOLOGIA :**
- PAVIMENTO
 - - - EJE DE PAVIMENTO
 - GUARNICION
 - GUARNICION INVERTIDA
 - DD DESCARGAS DOMICILIARIAS
 - TD TOMAS DOMICILIARIAS
 - ⊙ POZO DE VISITA
 - ⊙ POZO DE VISITA EXISTENTE
 - SECCIONAMIENTO
 - CALLES
 - 0+147.65 CADENAMIENTO
 - BANQUETA
 - ⚡ LUMINARIA 6 PZAS
 - DD 14 PZAS DESCARGAS DOMICILIARIAS
 - TD 14 PZAS TOMAS DOMICILIARIAS

CALLE VICENTE ESCOBAR PADILLA

Elota
Eres tú, somos todos

OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES

DIRECTOR:
ING. HECTOR GPE. LOPEZ COTA

DIRECCION:
LA CRUZ, ELOTA, SIN.

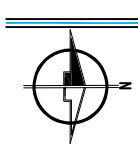
OBSERVACIONES:
ANCHO DE CALLE 9.00M
ANCHO DE BANQUETA: 1.50 M
LONGITUD TOTAL: 147.65 ML

NOMBRE:
PLANTA Y SECCION DE PAVIMENTO

PROYECTO:
DE PAVIMENTACION EN CALLE VICENTE ESCOBAR PADILLA ENTRE AV. NIÑOS HERÓIDES Y AV. 27 DE SEPTIEMBRE, EN LA CIUDAD DE LA CRUZ, ELOTA, SINALOA.

LOCALIZACION: Indicada

NORTE: Indicado



ESCALA GRAFICA: ESCALA: 1:200

FECHA: ABRIL/ 2021

PRESUPUESTOS: ING. ISAIL ZAVANO CASTRO

TOPOGRAFIA: TEC. TOP ARMANDO ROJAS FLORES

DIBUJO - PROYECTO: ING. ISAIL ZAMANO CASTRO