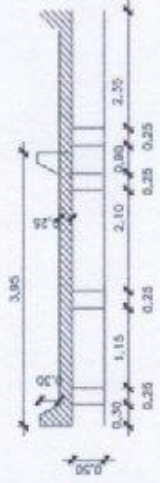


PLANTA
Estribos existentes

Detalle Losas y Vigas



Armadura Losa

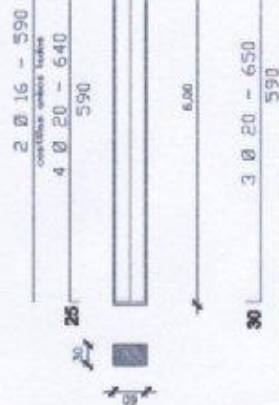
- 10 17 un. Ø 12mm c/15cm - 610
Post. 590
- 10 17 un. Ø 12mm c/15cm - 610
Post. 590
- 10 40 un. Ø 12mm c/15cm - 260
240
- 10 40 un. Ø 12mm c/15cm - 260
240

Detalle Guardarueda



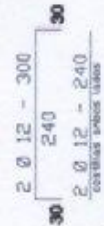
Est. (2)x39 un. Ø 10mm
c/15 cm - 155 cm

V1=V2= 30x70



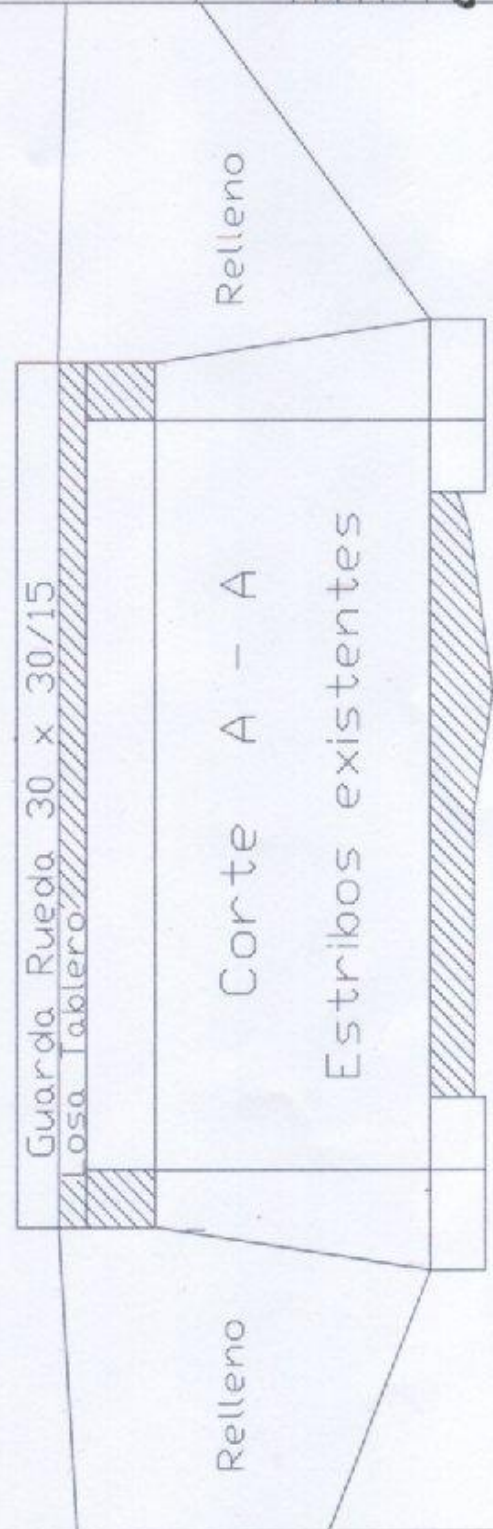
Estribos 2x(30) Ø8mm
c/20 - 160

V3=V4=V5=V6: 25x60



Estribos 16 Ø8mm
c/15 - 152

Hº 210: Dosa je 1:2:3
Cemento portland
Arena Lavada de Rio
Piedra Triturada V
Hierros AP-500 DN



Relleno

Corte A - A

Estribos existentes

Relleno

OBRA: SUBSTITUCION DE INFRAESTRUCTURA DE PUENTE.
ENTIDAD EJECUTORA: MUNICIPALIDAD DE DR. RAUL PENA
UBICACION: 241 875107 / UTM 7104103.
Divisa Ciudad de Raul Peña - Comunidad de Liberador
PROYECTISTA : ING OSCAR CRISTIANO
ESCALA : 1/200

Oscar Cristiano
Ingeniero Civil
REG. MOPC-HCB

PROYECTIVA