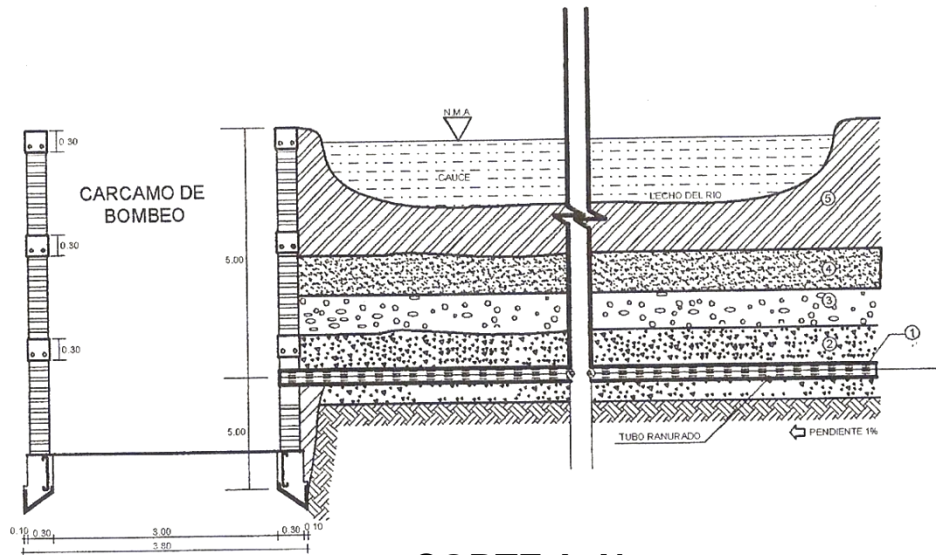
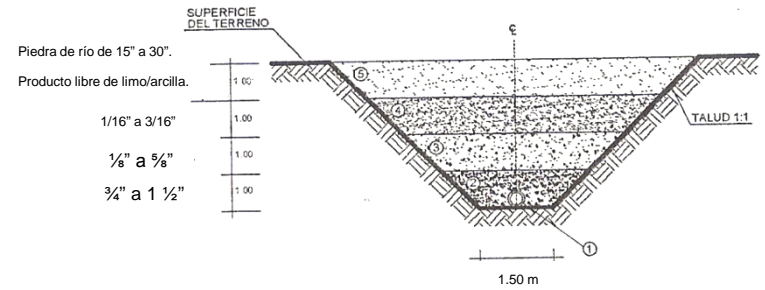


**PLANTA**



**CORTE A-A'**

**CORTE B-B'**



- 1.- Tres tramos de tubería de 250mm (10") de diámetro y 2 mm de ancho de ranura.
- 2.- Grava lavada y seleccionada de 3/4" a 1 1/2" de diámetro.
- 3.- Grava lavada y seleccionada de 1/8" a 5/8" de diámetro.
- 4.- Grava lavada y seleccionada de 1/16" a 3/16" de diámetro.
- 5.- Producto de excavación libre de limo o arcilla.
- 6.- Piedra de río de 15" a 30".

### CARACTERISTICAS DE LA GALERÍA FILTRANTE HORIZONTAL

Profundidad 5.00 m

Longitud 85.00 m



**PROYECTO "REHABILITACIÓN DE GALERÍAS HORIZONTALES" REALIZADO EN LA LOCALIDAD DE CARÁCUARO, MUNICIPIO DE CARÁCUARO, MICHOACÁN DE OCAMPO.**

ELABORÓ: ING. ABRAHAM VARGAS GUTIÉRREZ

APROBÓ: ING. ALFONSO DAVID VILICAÑA TENA

FECHA DE ELABORACIÓN: FEBRERO DE 2020

# GALERÍA FILTRANTE TRANSVERSAL AL ESCURRIMIENTO

