



REPÚBLICA DE COLOMBIA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES  
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONSEJO NACIONAL  
INGENIERIA VIAL  
2011



ELABORÓ:  
R.L.O.F.E.  
REVISÓ:  
J.N.D.

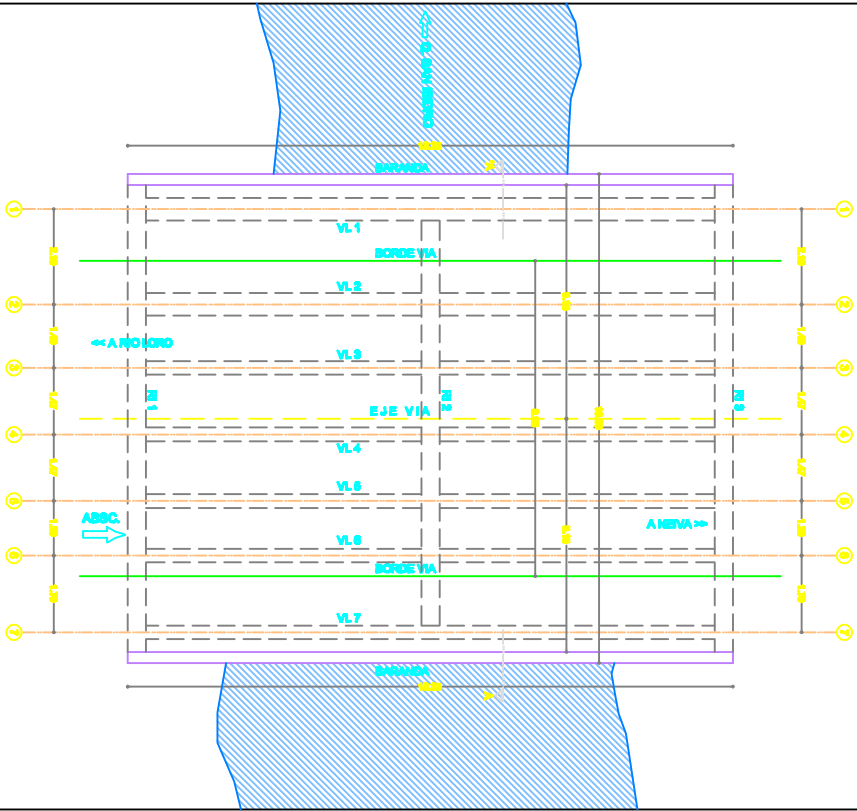
ESCALAS:  
Horizontal: INDICADOS  
Vertical: INDICADOS

PROYECTO:  
BENTONIDA DE INTERSECCION E INCREMENTO DE FERTILIDAD  
DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS  
EN LA ZONA SUR

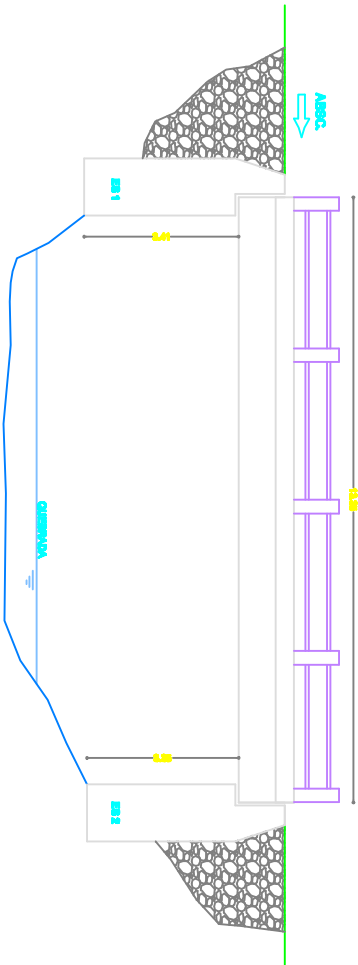
TITULO:  
INGENIERIA GENERAL DELA DE LA SUPERESTRUCTURA  
PRIMARIA EN CONCRETO  
QUANTIBUDO - PMS-0048  
CARRETERA GARDON - BDO LOMO - NEIVA

FECHA:  
ABRIL DEL 2012  
REV:  
0  
/O/L/:  
14-4505-029.00.DWG

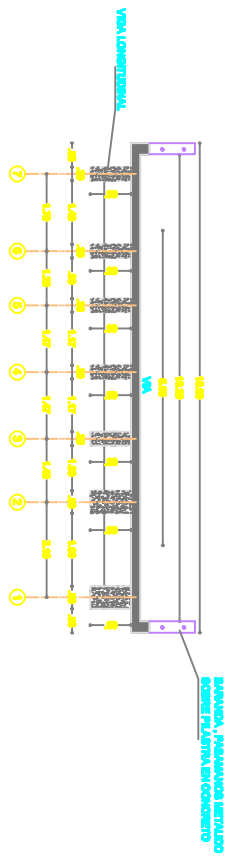
PLANTA GENERAL  
Escala: 1:500



PERFIL LONGITUDINAL  
Escala: 1:500



CORTE TRANSVERSAL A.M.  
Escala: 1:500



NOTA:  
TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN METROS.