

ESCALA 1/50

DETALLE DE CUNETETA EN BANQUETA

DESCRIPCION	AREA (m2)
EJE 1	7,172.63
EJE 2	10,410.92
EJE 3	10,718.51

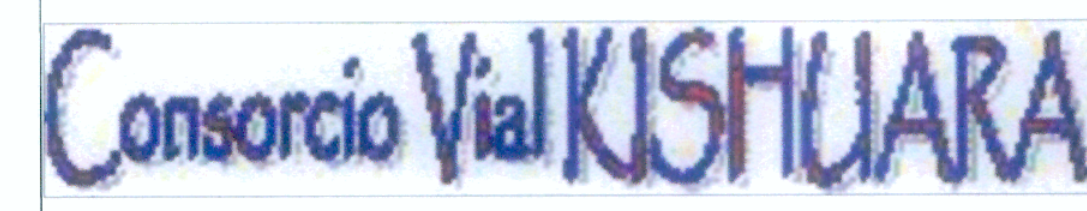
Cota de Relleno: 2,900 m

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Ricardo Apacita Nolasco
E.E. en Ingeniería y Construcción
CIP Nº 11825

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Luis Gumbetto Aranzans
E.E. en Ingeniería y Construcción de Puentes
CIP Nº 2058

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Abraham R. Cabrera Navarrete
E.E. en Ingeniería y Construcción de Puentes
CIP Nº 2058

ESCALA 1/750



Diseño: c.p.c.
Dibujo:
Verifico: L.G.A.
Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCA
TRAMO : DV.KISHUARA - PTE. SAHUINTO

PLANO:

DRENAJE DME
PACOBAMBA - Km 339+600

ESCALA: INDICADA
FECHA: ENERO 2011
LAMINA: PB - 04 A