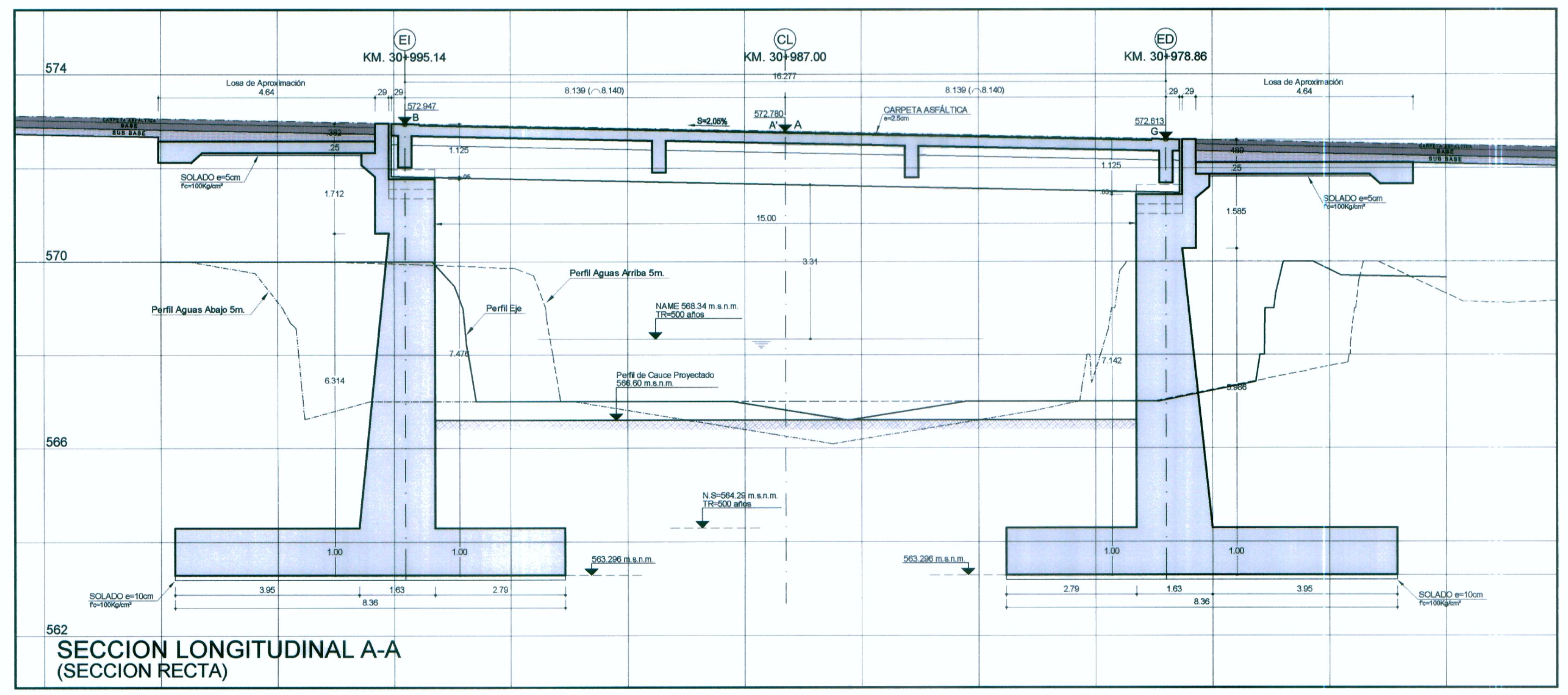


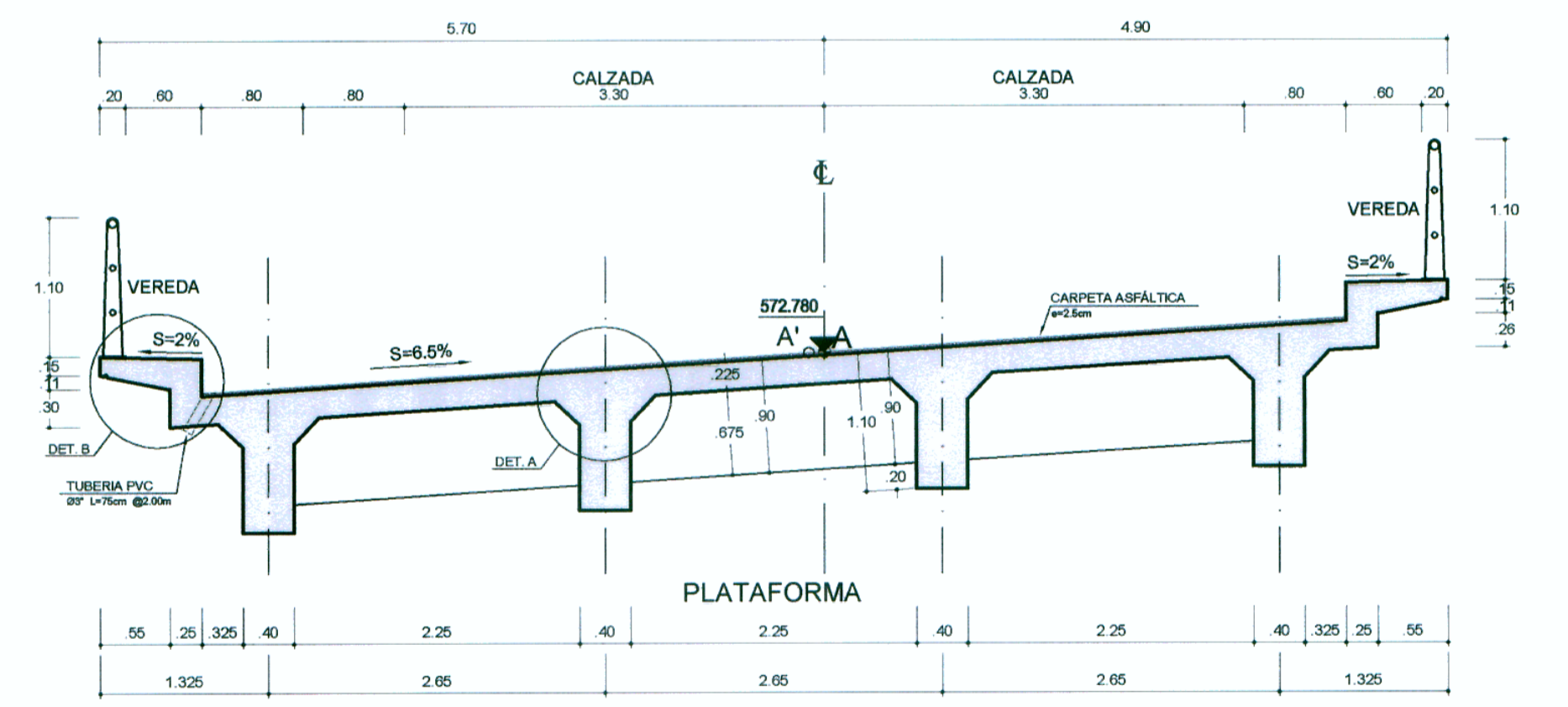
PLANTA GENERAL

NOTAS:

- 1.-Dimensiones en metros (m) y niveles en metros sobre el nivel del mar (m.s.n.m.)
- 2.-La superficie del terraplén deberá ser protegida con vegetación en césped.
- 3.-Además de las informaciones contenidas en todos los planos que componen el proyecto de este pontón se debe observar lo indicado en los correspondientes informes y especificaciones técnicas.
- 4.-Se verificará en campo las características del terreno de fundación que soporten las presiones transmitidas por la estructura, espesor mínimo de solado 10cm.



SECCION LONGITUDINAL A-A (SECCION RECTA)



SECCION TRANSVERSAL B-B ESC: 1/50

CONCEDENTE:
MTC
Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Concesionario:
CONSULTOR:
Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.

PROYECTISTA:
DISEÑO: L. GAMBETTA
DIBUJO: U.Q.O.
REVISADO:
APROBADO:

REVISIONES	
Nº	FECHA

CONSULTOR:
Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.

ESTUDIO DEFINITIVO DE LA CARRETERA CHAMAYA - JAEÑ - SAN IGNACIO - RIO CANCHIS
TRAMO: PERICOS - SAN IGNACIO
PUENTE ZURUNDE KM. 30+987.00
PLANTA, PERFIL Y CORTES GENERALES
KM 30+987.00

ESCALA: 1/75
FECHA: ENERO-2011
CÓDIGO: PT_04_L02



Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.
Ing. Ugo A. Gambetta "Alcalázar" y Jaime Saavedra de Rivero
CIP Nº 2018