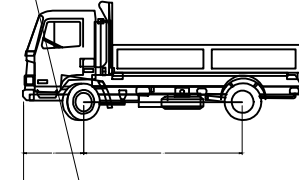


VEHICULO DE DISEÑO:
Camión simple de 2 ejes (C2)



CARACTERÍSTICAS:
Nomenclatura: C2
Alto total: 4.10 m
Ancho total: 2.60 m
Largo total: 9.10 m
Longitud entre ejes: 6.10 m
Radio min. Rueda ext. Del: 12.80 m
Radio min. Rueda int. Tras: 8.50 m

AREA DE EMULSION ASFALTICA

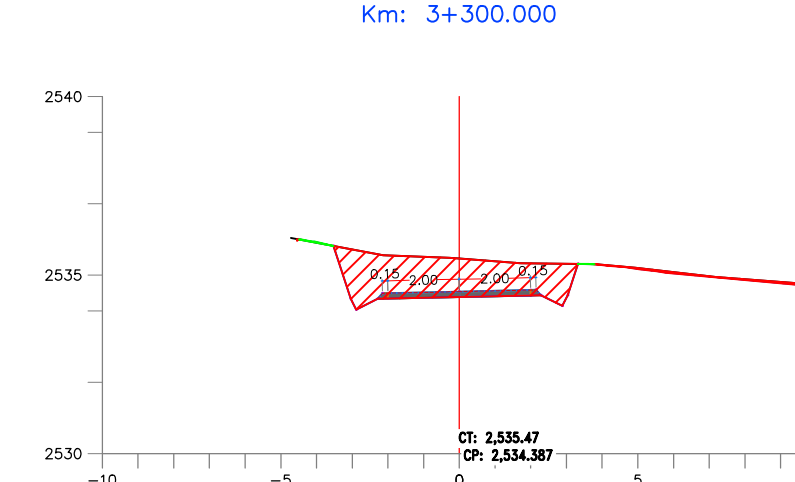
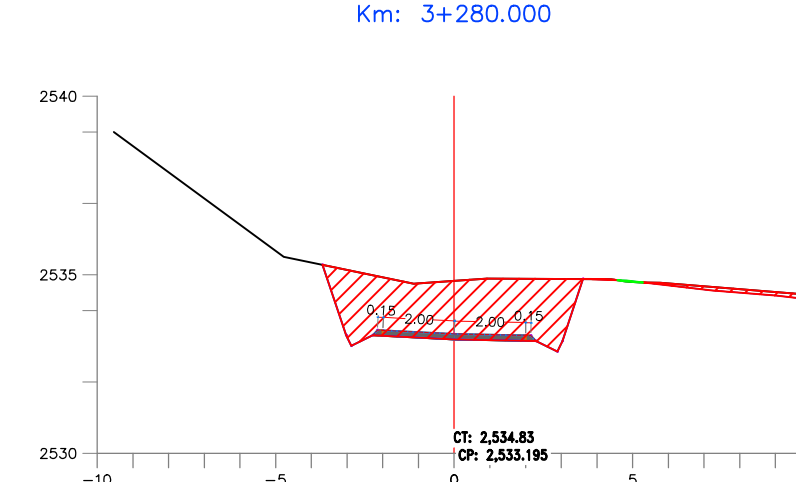
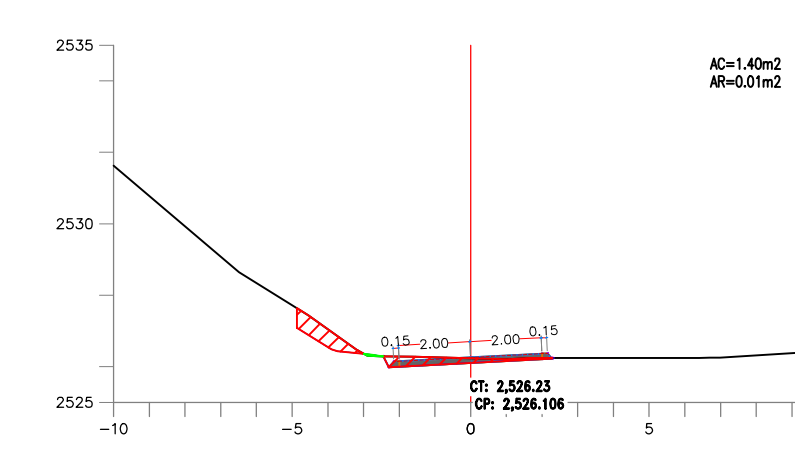
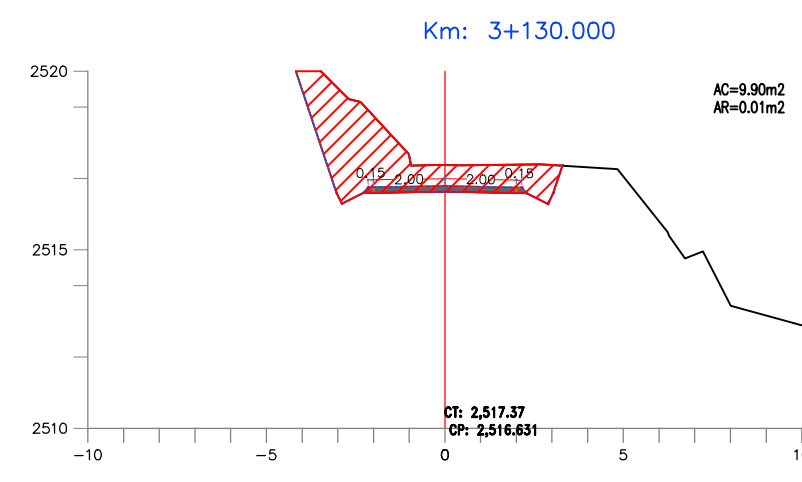
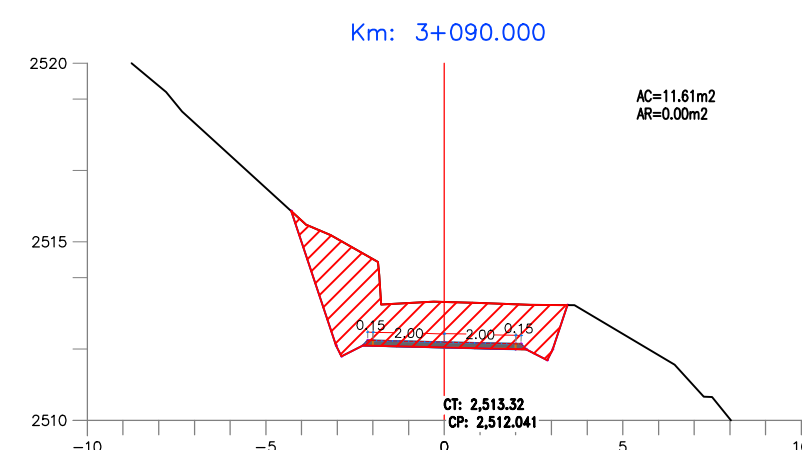
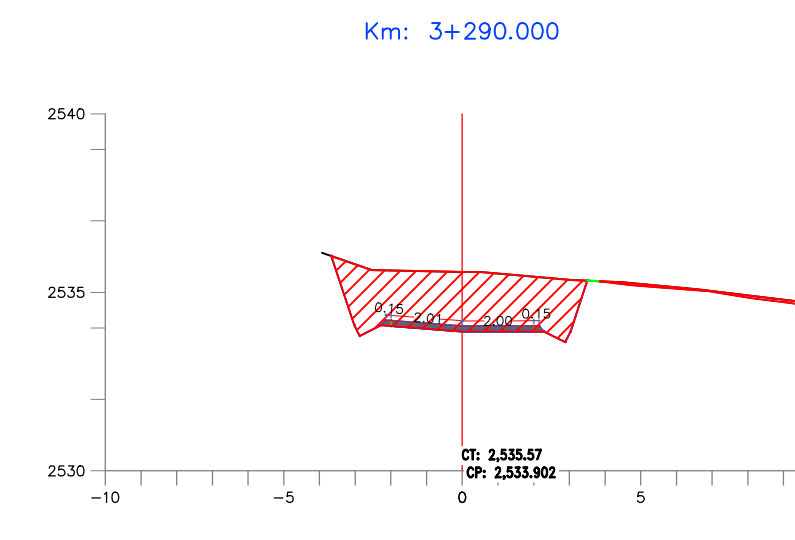
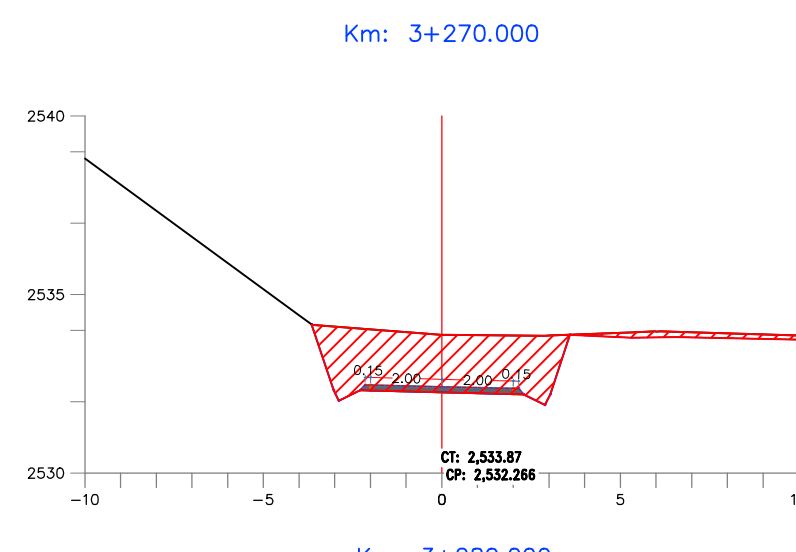
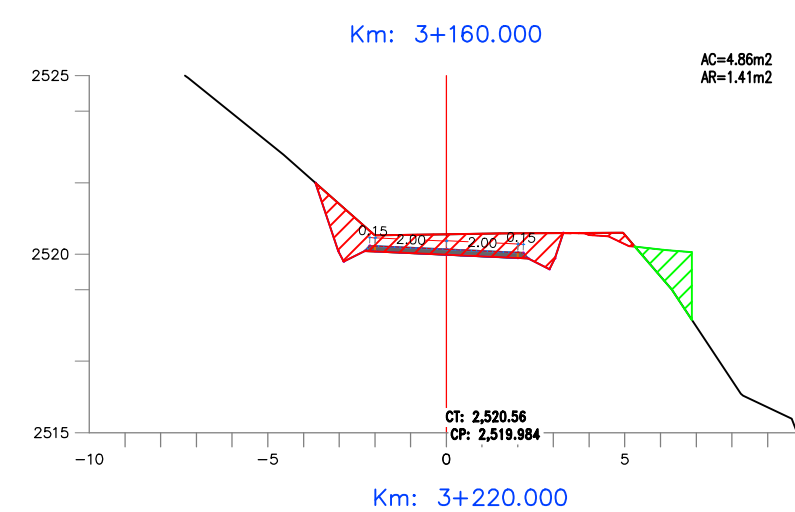
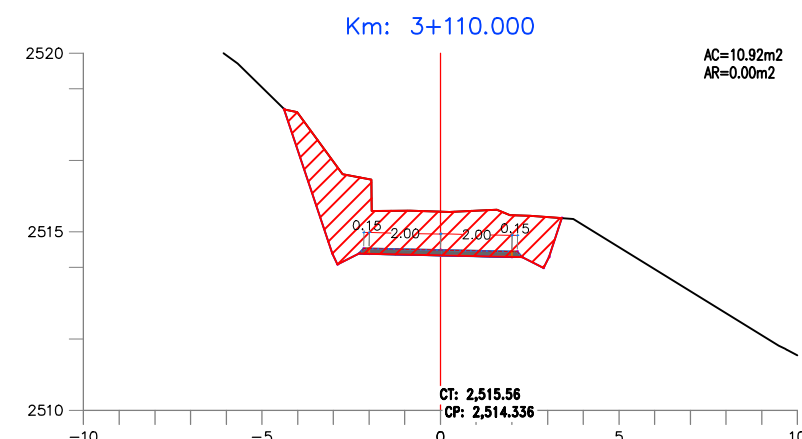
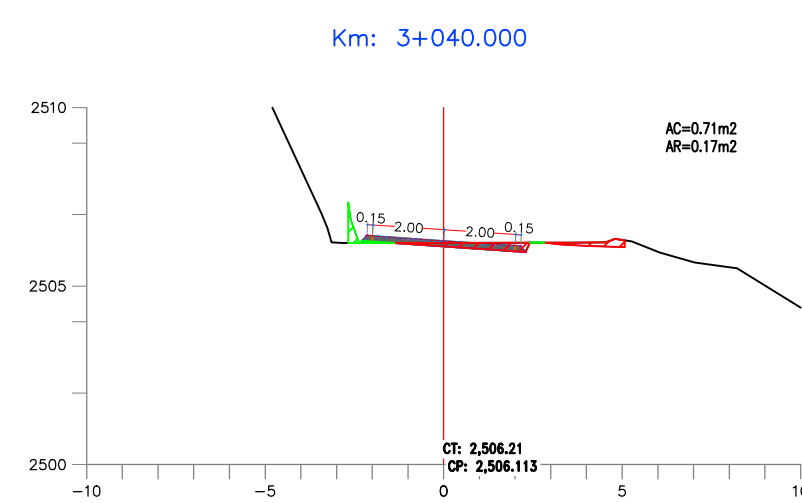
AREA DE EMULSION ASFALTICA

PUNTOS DE CONTROL GEODESICO				
Nº	NORTE	ESTE	ELEVACION	DESCRIPCION
1	8084800.267	348401.335	2563.199	TAC03124
2	8084318.953	347866.286	2582.559	TAC03125

LEYENDA	
	Curva Mayor
	Curva Menor
	Punto Geodesico
	Punto De BMs
	Eje Proyectado
	Acceso

PLANO PLANTA - KM 3+04000 AL 3+300.00

ESC. 1/500



PERFIL LONGITUDINAL - KM 3+040.00 AL 3+300.00

ESC. H:1/1000
V:1/1000

PROYECTO

PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA: "MEJORAMIENTO DE LA VÍA
VECNAL R-41 TEMP. TA-109-CATARA YAS DE PANINAJI PROG. 0+000
AL 02+389 EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE CAMBAYA, DISTRITO
DE ILABAYA, PROVINCIA JORGE BASADRE, DEPARTAMENTO TACNA

CUI : 2517159
C.S.NIP : 251759



FECHA
SEPTIEMBRE - 2024

ESCALA
INDICADA

ESPECIAL
INGENIERIA

PLANO:
PLANTA DE PLANTA
Y SECCION
TRANSVERSAL
PROG. 3+040-3+300

RESPONSABLE

CÓDIGO
E-03