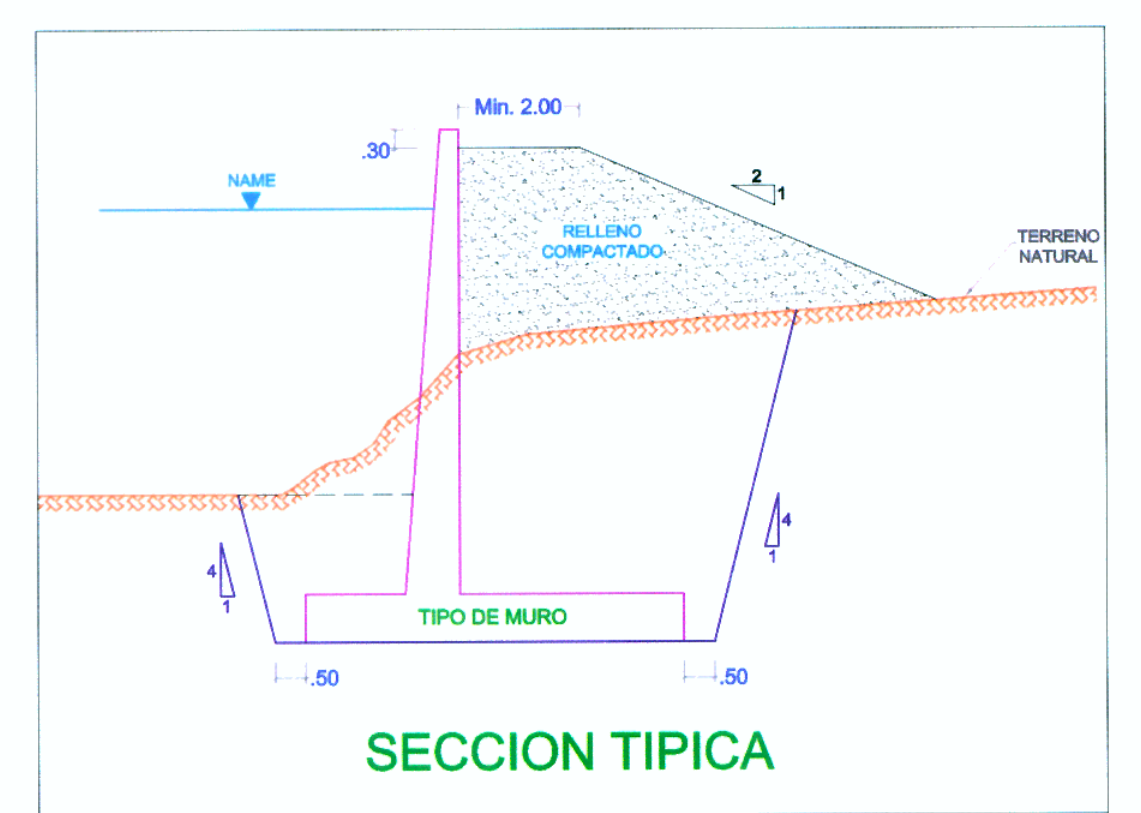
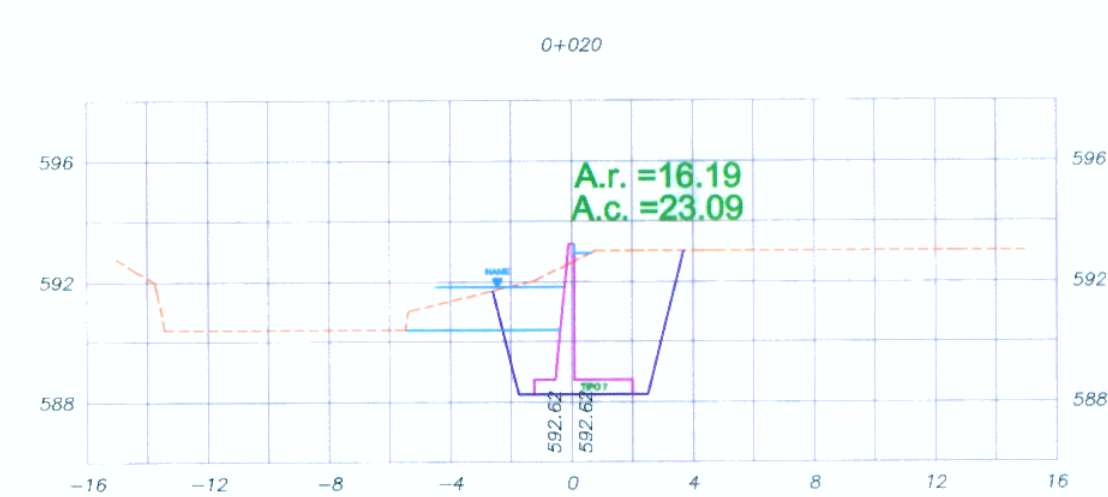
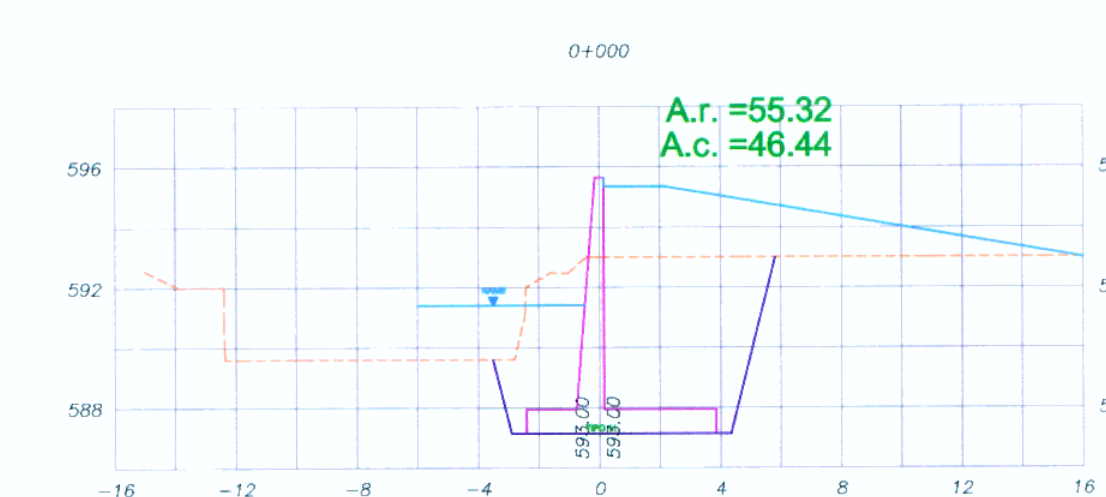
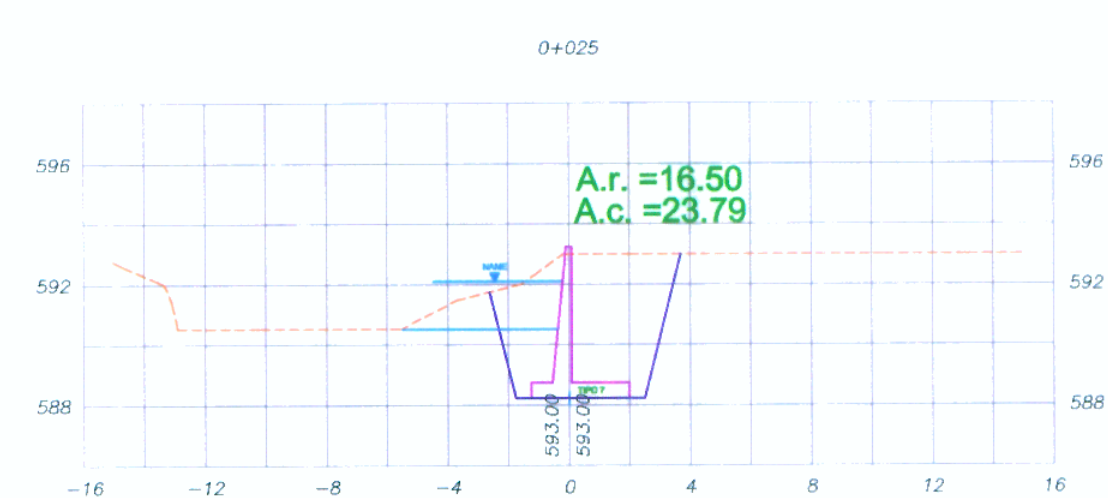
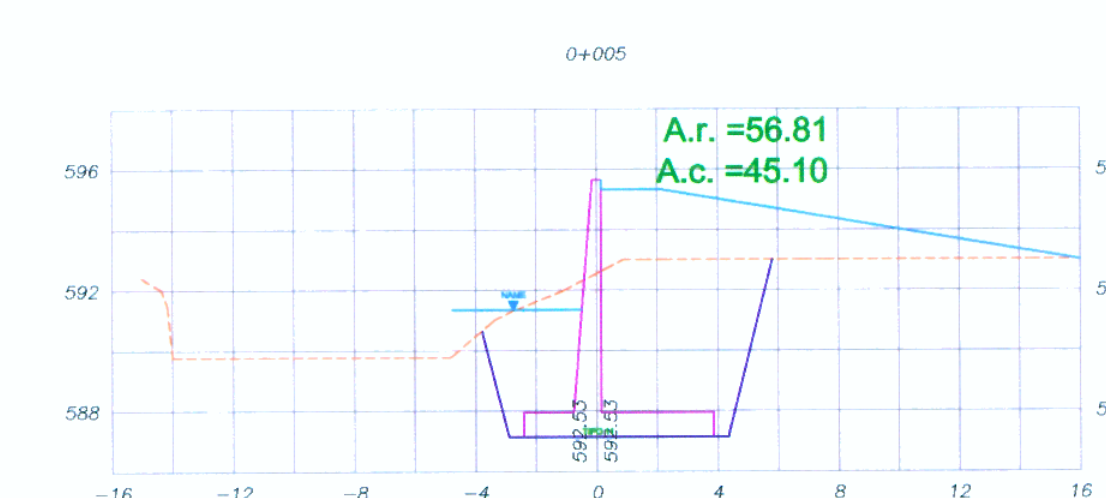
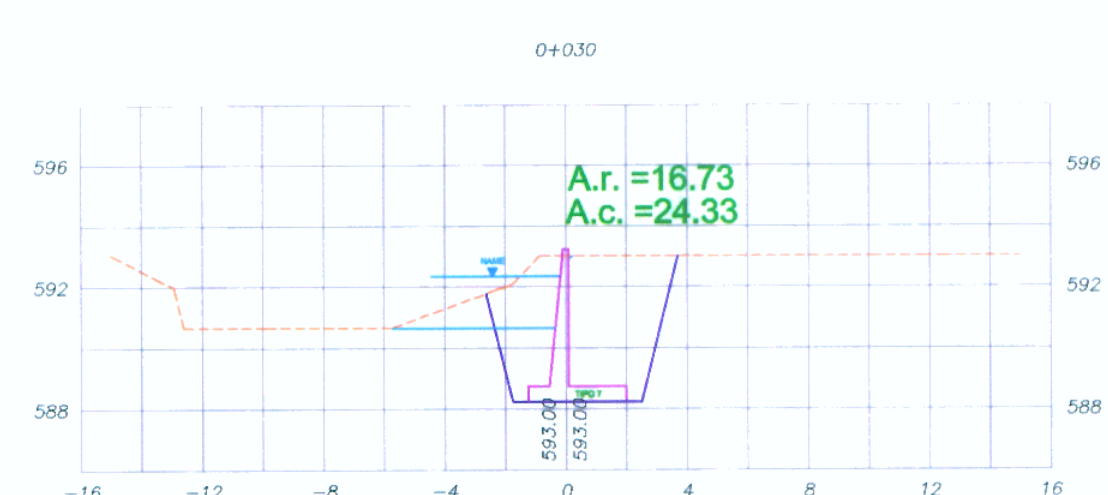
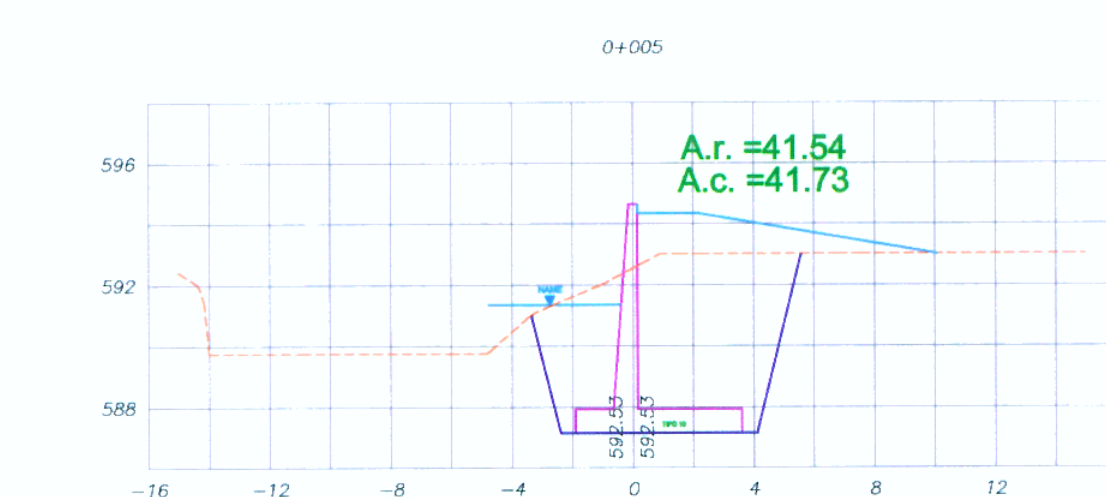
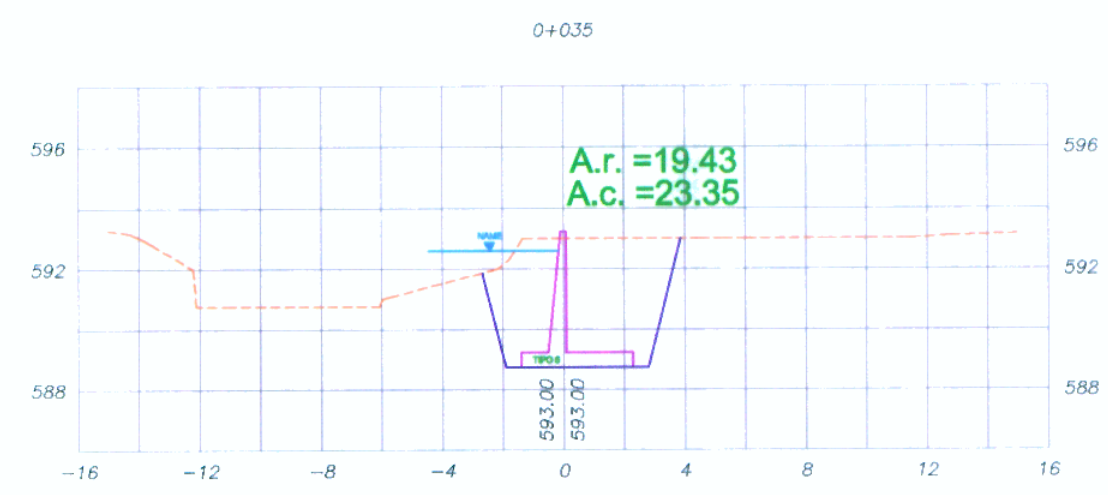
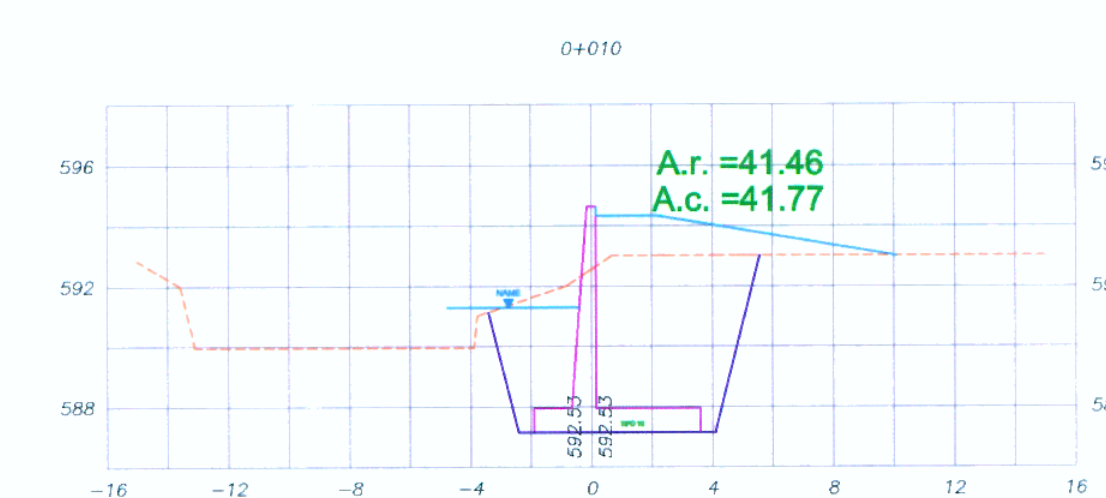
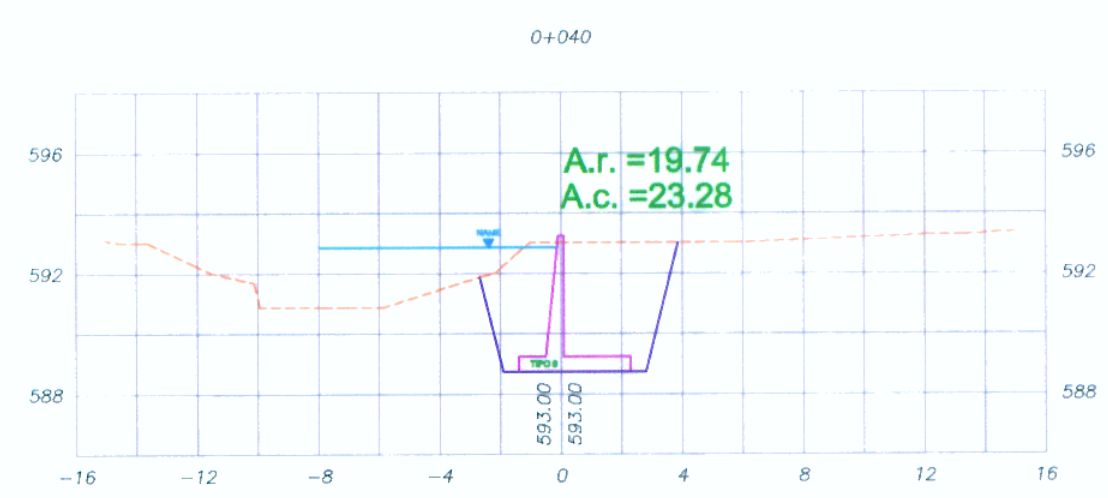
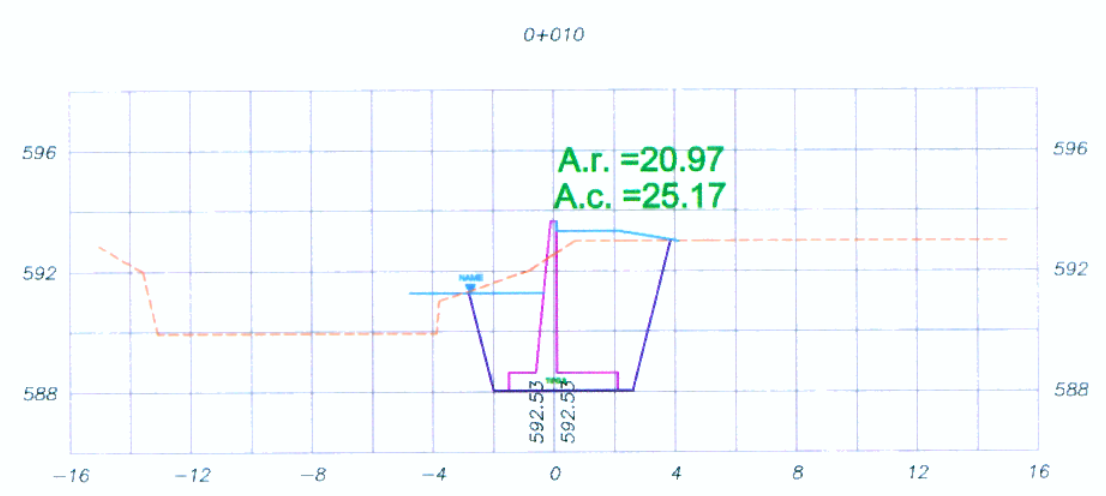
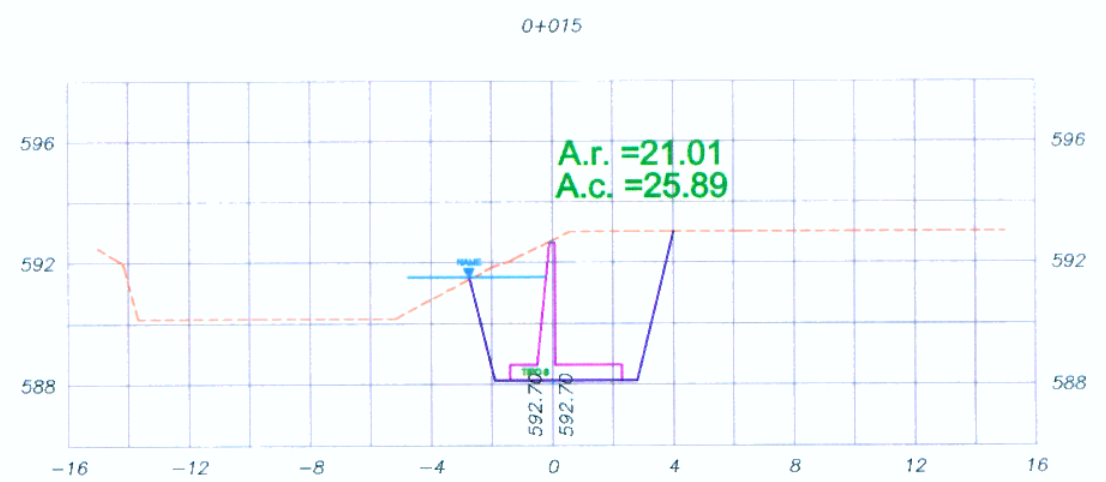
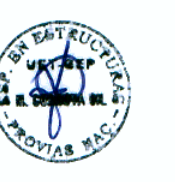


SECCIONES TRANSVERSALES AGUAS ARRIBA LADO IZQUIERDO



NOTA:
LOS DETALLES DE LOS DISEÑOS TIPICOS
DE LOS MUROS SE ENCUENTRAN EN LOS
PLANOS DE DISEÑOS TIPICOS DM-01-10
AL DM-10-10.

Bustamante Williams, Consultores
y Constructores SAC
Ing. Jaime Sabido de Rivero
Especialista en Estructuras, Zonas de Ateraje y Drenaje
CIP No. 2034



Concedente: MTCC Ministerio de Transportes y Comunicaciones	Concesionario: Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.	Consultor: Bustamante, Williams, Consultores y Constructores S.A.C.	PROYECTISTA: DISEÑO: DIBUJO: J. GONZALEZ REVISADO: J. SAWEDRA APROBADO:	APROBADO:	REVISIONES	CONSULTOR: Bustamante Williams, Consultores y Constructores SAC Ing. Jaime Sabido de Rivero Especialista en Estructuras, Zonas de Ateraje y Drenaje CIP No. 2034	ESTUDIO DEFINITIVO DE LA CARRETERA CHAMAYA - JAEN - SAN IGNACIO - RIO CANCHIS TRAMO: PERICOS - SAN IGNACIO SECCIONES TRANSVERSALES ENCAUZAMIENTO PUENTE TIMARUCA KM 34+877.78	ESCALA: 1/250 FECHA: ENERO-2011 CODIGO: PT-05-L14
--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------