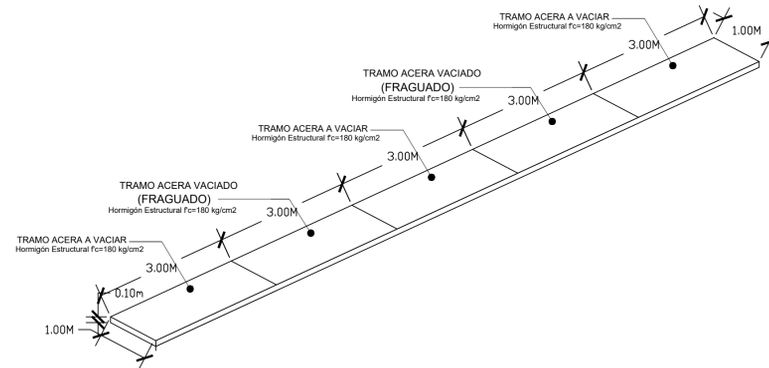


NOTA: SOLO PARA TOMAR EN CUENTA LA SECCION DE LA ACERA



2 Ejemplo vaciado intermitente
DET.01 Esc. NE

5 DETALLE DE PROCESO CONSTRUCTIVO ACERAS
DET.01 Esc. 1 : 50



NOTA:

El proceso constructivo de aceras y contenes, se realizarán conforme a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN DE ACERAS, CONTENES, BADEN E IMBORNALES EN EL PAÍS, que rige el MOPC, publicado en septiembre del 2020.

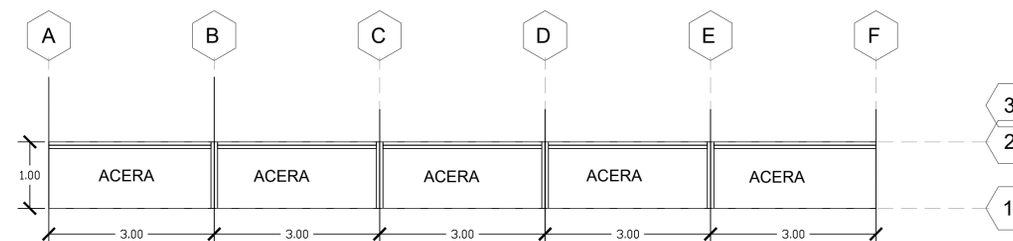
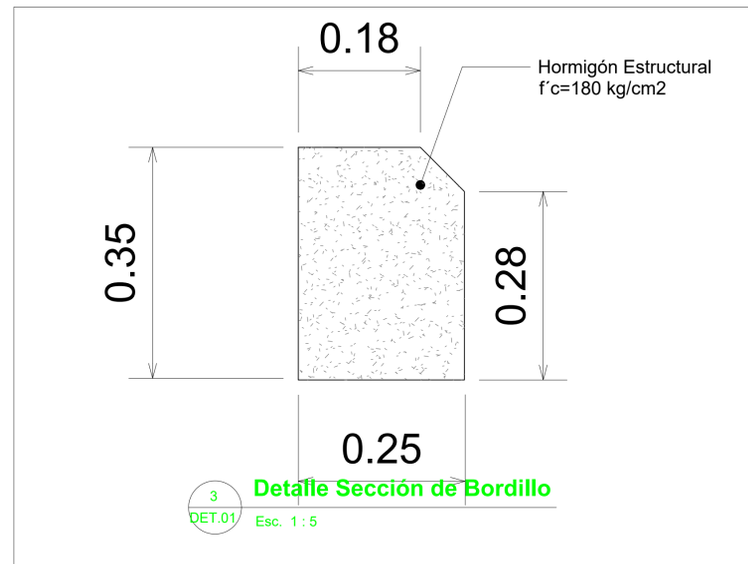
Los detalles de este plano y sus dimensiones, se realizaron acorde a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN DE ACERAS, CONTENES, BADEN E IMBORNALES EN EL PAÍS, del MOPC.

Deberán realizarse levantamientos topográficos mediante un método conveniente que permitan llevar un control de los trabajos para una adecuada ejecución de los volúmenes colocados.

Los trabajo que se realicen y vayan a ser realizados deben tener previa autorización firmada del supervisor de obra.

La relación de mezcla, resistencia y calidad de los materiales debe quedar evidenciada en campo y con conocimiento y aprobación del supervisor de obra, prueba que tendra que ser aportada para fines de pago de cubicación.

La terminación de las aceras debera quedar rustica para evitar accidentes por resbalos de peaton y los contenes pulidos para mejor deslizamiento del agua pluvial.



NOTA:

EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS ACERAS Y CONTENES, SE LLEVARÁ A CABO DE FORMA INTERMITENTE (POR PAÑOS), PARA EVITAR GRIETAS INECESARIAS POR CONTRACCIÓN QUE SE GENERAN EN PAÑOS CONTINUOS.

REV.	FECHA	OBJETO REVISIÓN	APROBADO



EMPRESA DE GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA DOMINICANA
EGEHID
GERENCIA DE PROYECTOS ESPECIALES

DISEÑO: Arq. Vantroi Jimenez Ing. Estructural	DIBUJO: Arq. Vantroi Jimenez Ing. Estructural
CÁLCULO: Ing. Estructural	VISTO: Ing. Lorenzo Gonzalez
APROBADO: Ing. Aristoteles Carbajal GERENTE DE PROYECTOS ESPECIALES	

DETALLE TÍPICO DE ACERAS Y BORDILLOS

DETALLE TÍPICO DE ACERAS Y BORDILLOS

CÓDIGO	GERENCIA PROYECTOS ESPECIALES	Nº. DE PLANO	Tamaño de papel 24" X 36" ESCALA
G.P.E	DET.01	As indicated	