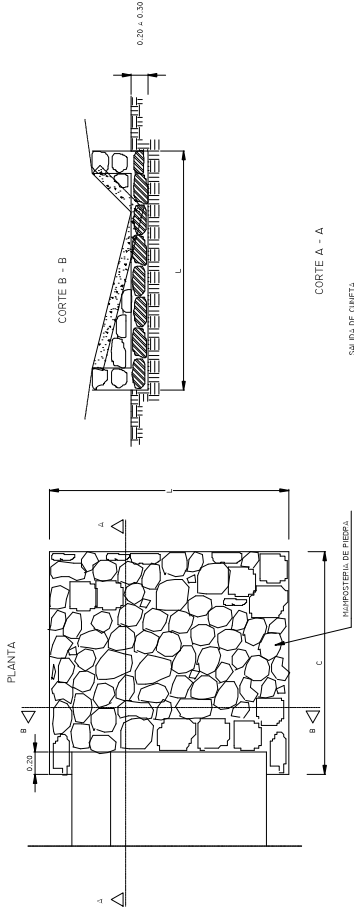


DISIPADOR DE ENERGIA PARA SALIDA DE CUNETAS

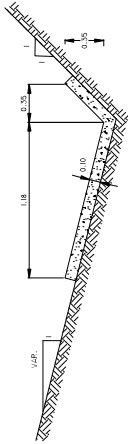
ESC. 1:20



DIMENSIONES Y CONSUMO MEDIO POR UNIDAD			
C	L	MANROSTERIA DE PIEDRA (m³)	EXCAVACION (m³)
2.00	2.10	1.52	1.26

CUNETA DE PROTECCIÓN DE HORMIGON (>3%)

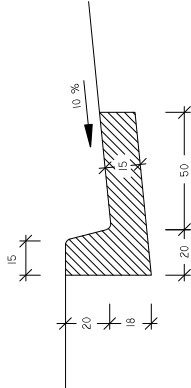
ESC. 1:30



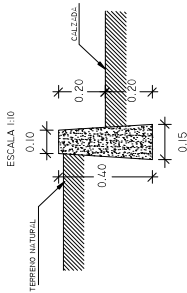
MATERIALES	UNIDAD	CANTIDADES
HORMIGON Fc=180 Kg/cm²	m³/m	0.19
GUIA DE MADERA	m²/m	0.26
CEMENTO ASFALTICO	kg.	0.63

- NOTA
1. DIMENSIONES EN METROS
 2. LAS GUÍAS DE MADERA SERÁN INSTALADAS SEGÚN LA SECCIÓN TRANSVERSAL DE LA CUNETA.
 3. SE ELEGIRÁN JUNTAS CON ASFALTO CADA 3 M.

CORDON CUNETA PARA ZONA URBANA



DETALLE CORDON SOBREELEVADO



DETALLE CORDON ENTERRADO

