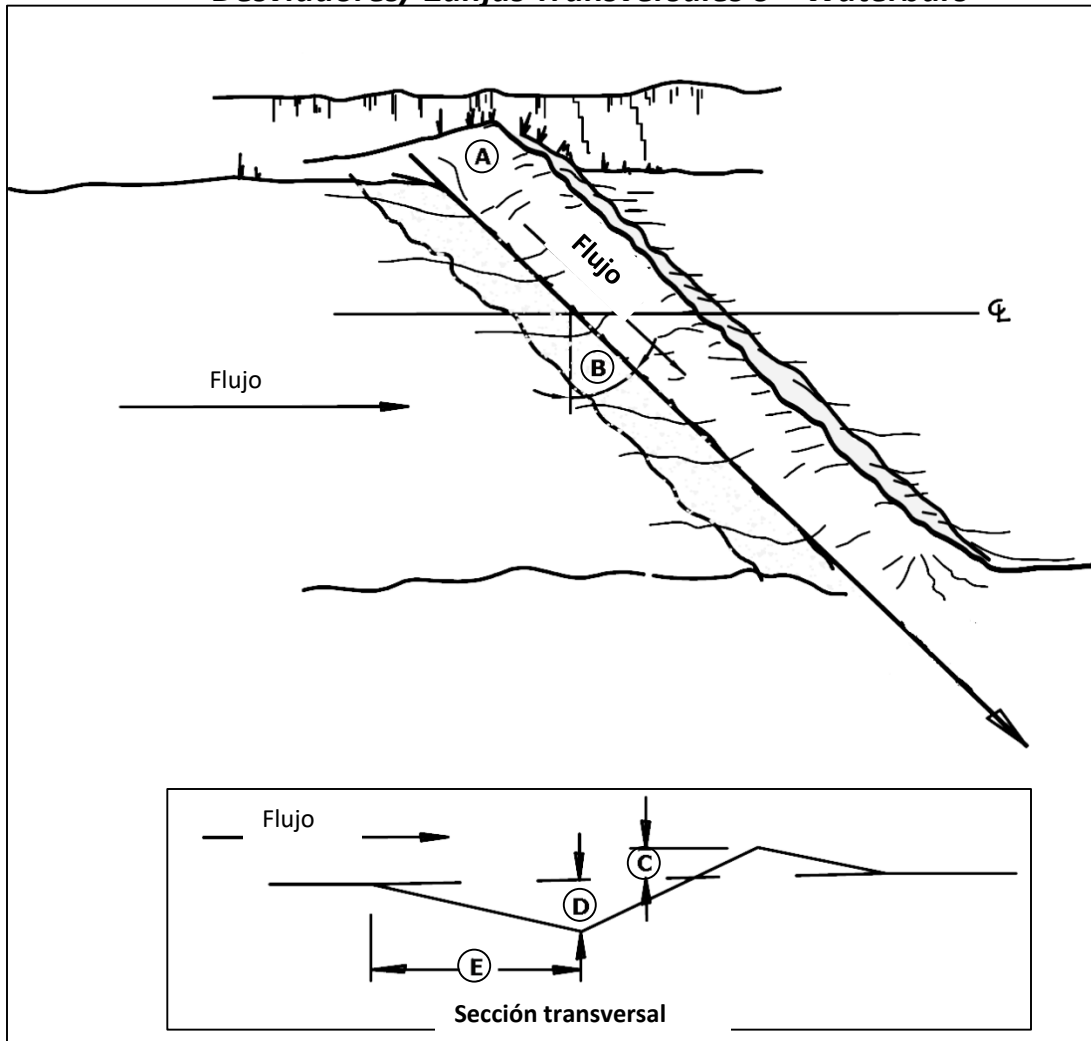


Típico drenaje en camino de tierra usando *Caballones Desviadores/ Zanjas Transversales o "Waterbars"*



Como instalar un caballón desviador -conocido como "waterbar":

1. Construcción es para caminos y avenidas estacionales. No es apto para caminos con mucho uso y requiere mantenimiento. Estas especificaciones son aproximadas y deberían ser ajustadas debido a las condiciones.
2. (A) Excave una zanja desde el lado adentro hacia afuera del camino.
3. (B) Instale esta zanja a un ángulo de 30° - 40°
4. (C) Utilice la tierra excavada para construir una berma cuesta baja de 4"-6"
5. (D) La profundidad ideal es de 4"-6"
6. (E) La entrada ideal es 3'-4' de largo

Espaciado: 1,000 pies/gradiente

Ejemplo: pendiente de 20% = espaciado de "waterbars": $1,000/20=50$ pies

Napa County Resource Conservation District

www.naparcd.org / 1303 Jefferson St, Suite 500B, Napa Ca, 94559 / (707)252-4188