

CUADRO N° 1 TALUDES		
ALTURA TERRAPLEN (m)	TALUD	
	V	H
$h \leq 1.00$	1	4
$h \leq 2.00$	1	3
$h \leq 3.00$	1	2
$h > 3.00$	1	2
En Desmonte	1	4

PERFIL TIPO DE OBRA BÁSICA Y ESTRUCTURAL
PROGRESIVA 0+000.00 A 11+228.19

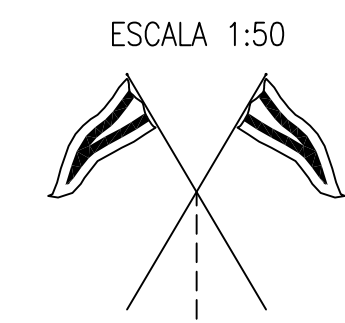
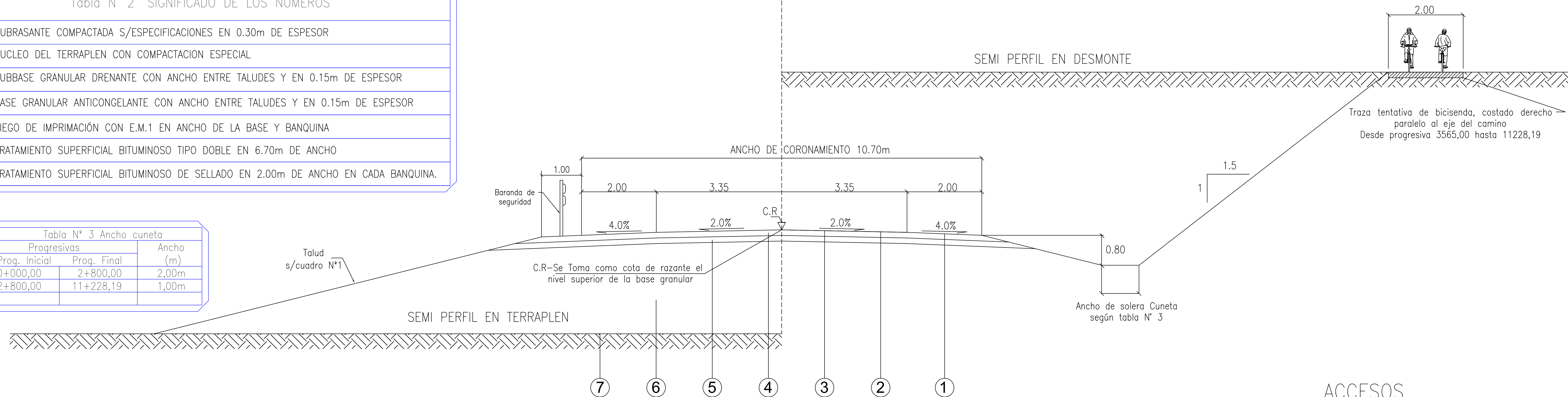
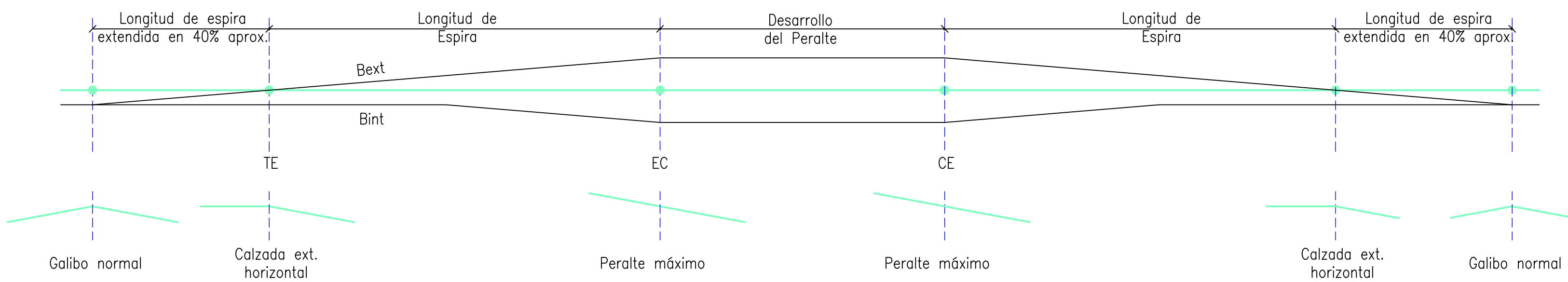


Tabla N° 2 "SIGNIFICADO DE LOS NÚMEROS"	
1	SUBRASANTE COMPACTADA S/ESPECIFICACIONES EN 0.30m DE ESPESOR
2	NUCLEO DEL TERRAPLEN CON COMPACTACION ESPECIAL
3	SUBBASE GRANULAR DRENANTE CON ANCHO ENTRE TALUDES Y EN 0.15m DE ESPESOR
4	BASE GRANULAR ANTICONGELANTE CON ANCHO ENTRE TALUDES Y EN 0.15m DE ESPESOR
5	RIEGO DE IMPRIMACIÓN CON E.M.1 EN ANCHO DE LA BASE Y BANQUINA
6	TRATAMIENTO SUPERFICIAL BITUMINOSO TIPO DOBLE EN 6.70m DE ANCHO
7	TRATAMIENTO SUPERFICIAL BITUMINOSO DE SELLADO EN 2.00m DE ANCHO EN CADA BANQUINA.

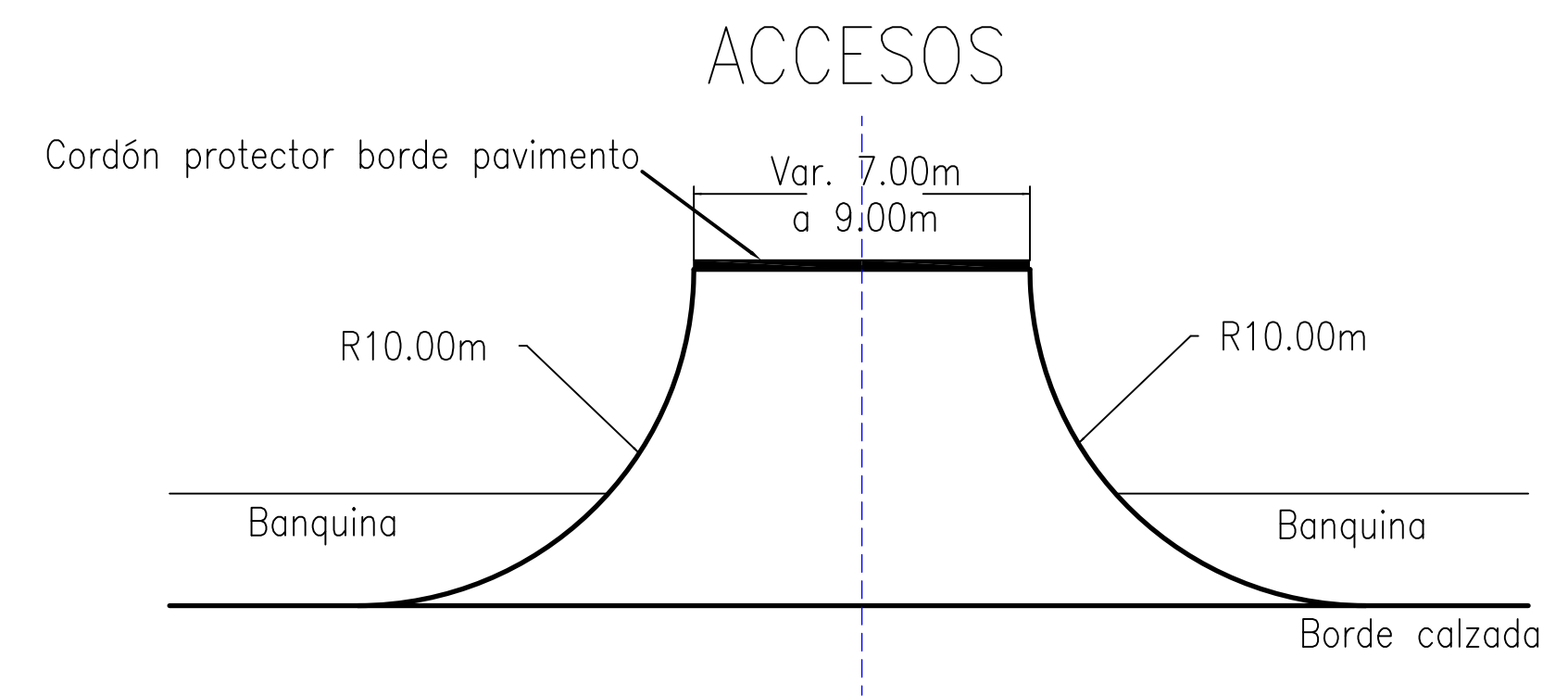
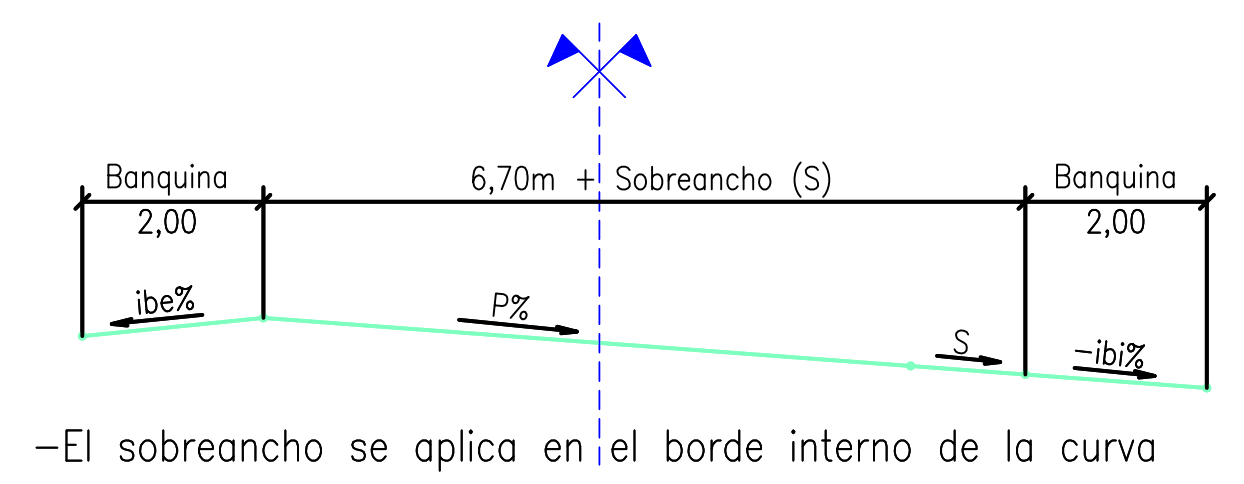
Tabla N° 3 Ancho cuneta		
Progresivas		Ancho (m)
Prog. Inicial	Prog. Final	
0+000,00	2+800,00	2,00m
2+800,00	11+228,19	1,00m



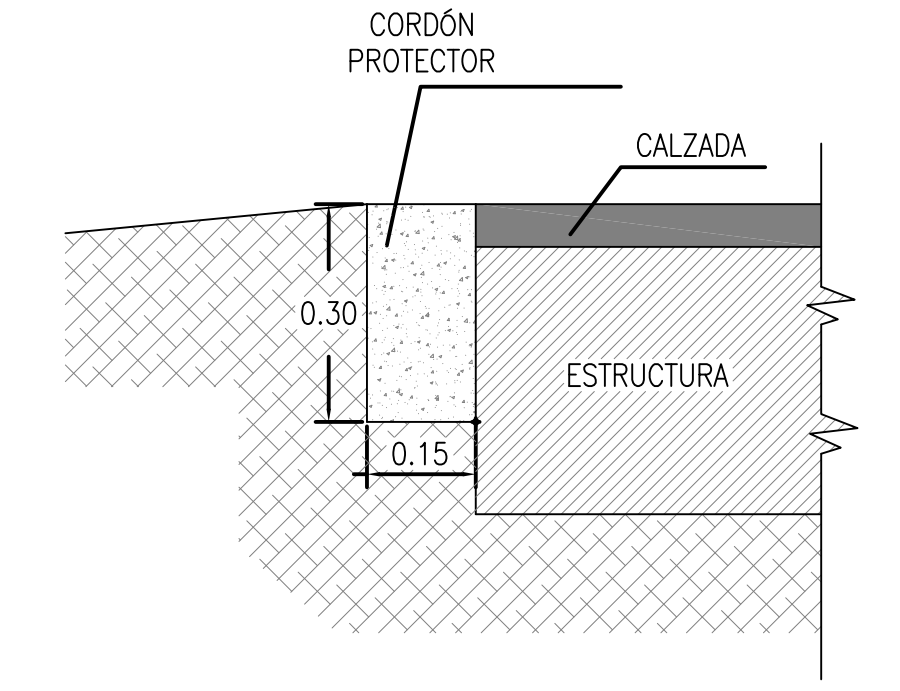
DETALLE DESARROLLO DE PERALTE
(GIRO ALREDEDOR DEL EJE)



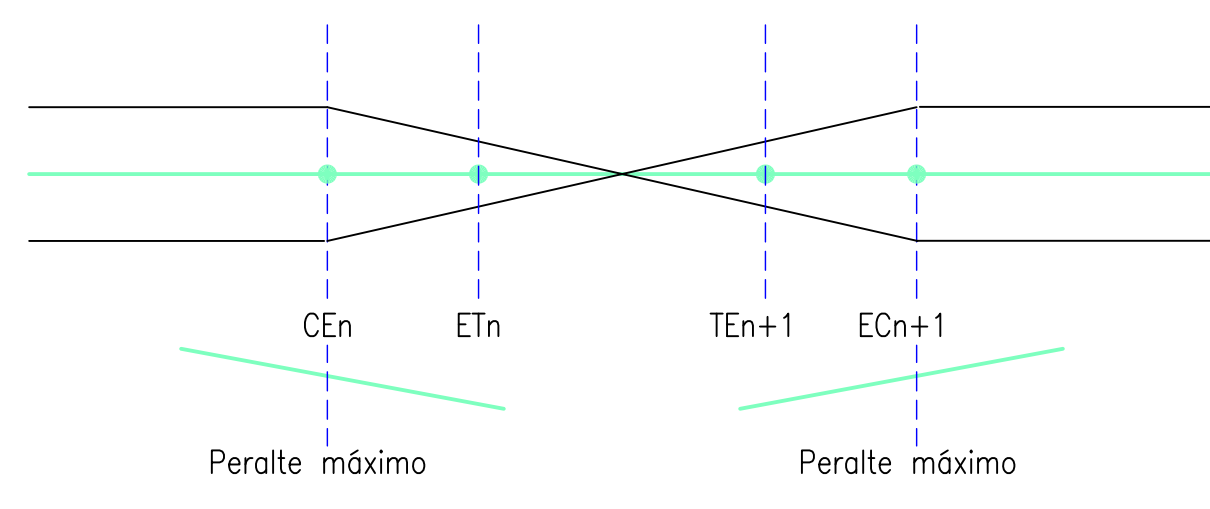
DETALLE BANQUINAS



DETALLE CORDÓN PROTECTOR



DESARROLLO DEL PERALTE PARA CURVAS CON GIROS CONTRAPUESTO Y CON SEPARACION INSUFICIENTE



NOTAS:
 * CUANDO ENTRE CURVAS CONSECUTIVAS NO EXISTE LA DISTANCIA MÍNIMA SUFICIENTE PARA DESARROLLAR EL PERALTE SEGÚN NORMAS SE ADOPTARÁN LOS SIGUIENTES CRITERIOS, SALVO INSTRUCCIÓN EN CONTRARIO DE LA SUPERVISIÓN:
 A) PARA CURVAS CON EL MISMO SENTIDO DE GIRO: SE MANTENDRÁ HORIZONTAL LA SEMICALZADA EXTERNA ENTRE LOS PUNTOS ETn Y TEn+1.
 B) PARA CURVAS CON GIRO CONTRAPUESTO (CONTRACURVAS): EN EL PUNTO MEDIO ENTRE ETn Y TEn+1 SE ADOPTARÁ UN PERFIL CON AMBAS SEMICALZADAS HORIZONTALES, Y DESDE ESTE PUNTO SE VARIARÁN LAS PENDIENTES TRANSVERSALES DE LAS CALZADAS HASTA ALCANZAR EL PERALTE DEL PROYECTO EN LOS PUNTOS CEn Y ECn+1 RESPECTIVOS, SEGÚN DETALLE.
 EN CURVAS HORIZONTALES SIN TRANSICIÓN LOS PUNTOS CEn, ETn, TEn+1 Y ECn+1 CORRESPONDEN A LOS PUNTOS EN LOS QUE SE DESARROLLA EL PERALTE DE PROYECTO PARA LA CURVA RESPECTIVA.

TRATAMIENTO DE BANQUINAS EN CURVA			
banquina externa		banquina interna	
p	ibe	p	ibi
-2.0%	-4.0%	-2.0%	-4.0%
-1.0%	-3.0%	-3.0%	-4.0%
0.0%	-2.0%	-4.0%	-4.0%
1.0%	0.0%	-5.0%	-5.0%
2.0%	2.0%	-6.0%	-6.0%
4.0%	4.0%		
6.0%	6.0%		