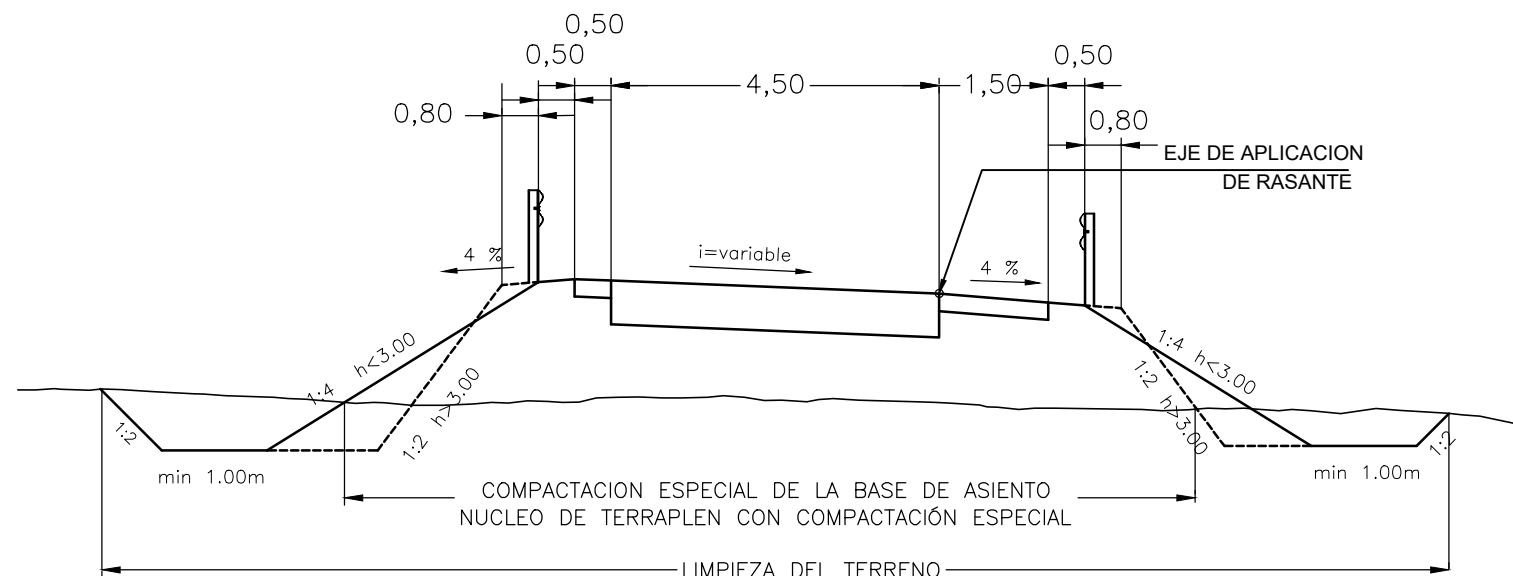


PERFILES TIPO DE OBRA BÁSICA

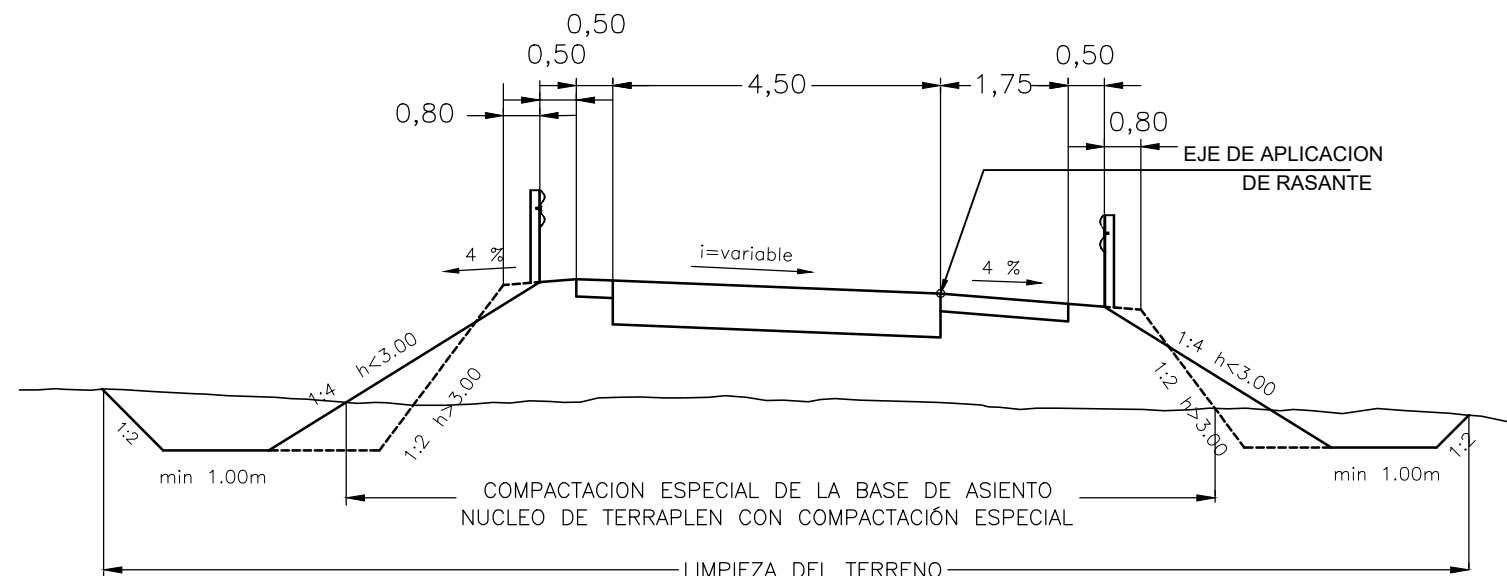
PERFIL TIPO PARA RAMAS DE DISTRIBUIDORES

ESC. 1:100



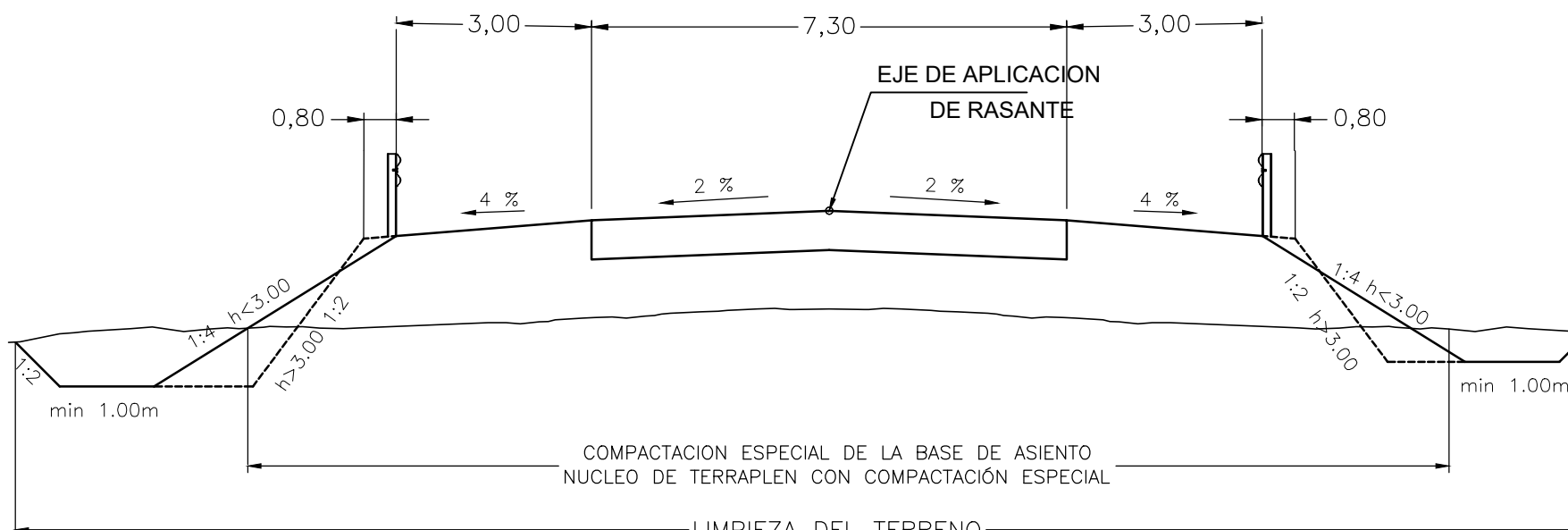
PERFIL TIPO PARA RULOS DE DISTRIBUIDORES

ESC. 1:100



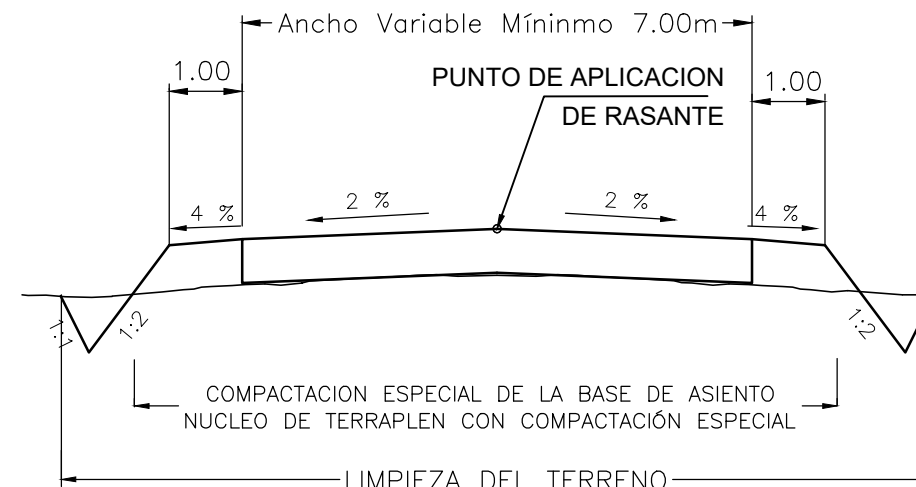
PERFIL TIPO PARA CALZADAS TRANSVERSALES

ESC. 1:100

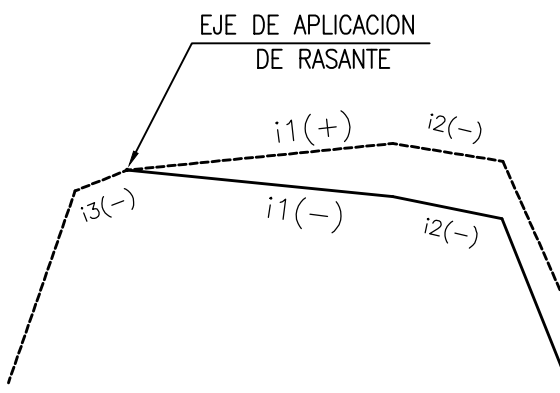


PERFIL TIPO COLECTORAS PAVIMENTADAS EN DISTRIBUIDORES

ESC. 1:100



GIRO DE PERALTES



BANQUINA INTERNA		BANQUINA EXTERNA	
i1 (variable s/planimetría)	i3	i1 (variable s/planimetría)	i2
< -4%	-2% c/transición de 0,50m al 0%	< -4%	i2=i1
-4% ≤ i1 < 2%	-2%	-4% ≤ i1 < 2%	-4%
> 2%	i3=-i1	2% < i1 ≤ 4%	-4% c/transición de 0,50m al 0%
		> 4%	-2% c/transición de 0,50m al 0%

TALUD INTERNO	
N deseable	6
N máximo	4

TALUD EXTERNO	
H (m)	N
≤ 1.5	6
$1.5 < H \leq 3$	4
$3 < H \leq 5$	2
> 5	1.5

(*) CORRESPONDE PROYECTAR
DEFENSA METALICA

NOTA VALIDA PARA TODOS LOS PERFILES:

LOS TALUDES Y BANQUINAS NO PAVIMENTADAS SE
RECUBRIRÁN CON SUELO DEL PRIMER HORIZONTE
ESPESOR=0.10m

Esc. Horizontal: S/D