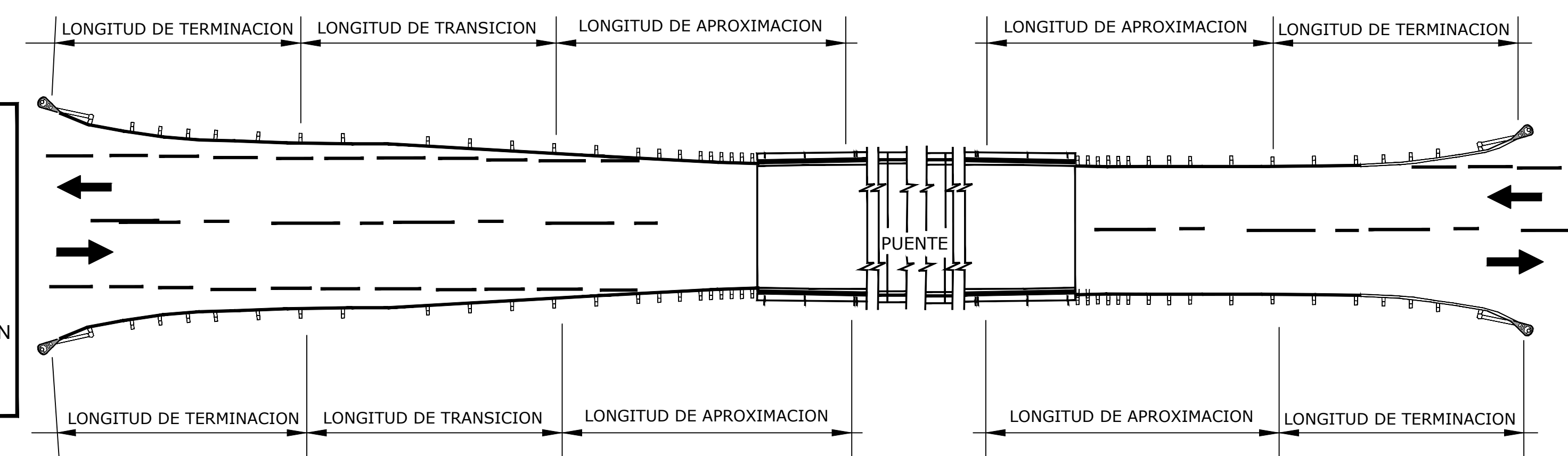
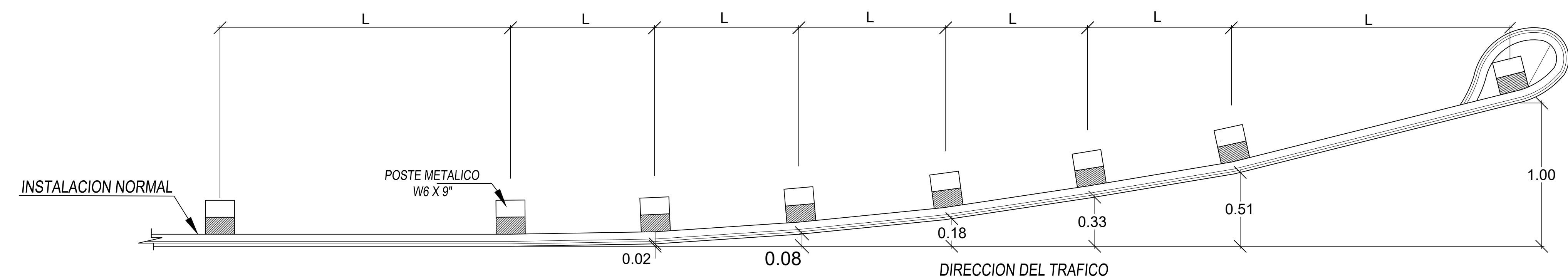


POSTE	BLOQUE DE AMORTIGUAMIENTO
ACERO W 6 x 9	PLASTICO RECICLADO DE 6" x 8" x 14"
NOTA: CADA POSTE LLEVARA 2 PERNOS DE 5/8"Ø x 8" CON SUS ARANDELAS Y TUERCAS.	
NOTA: 1- BLOQUES DE COMPENSACION: SE PRESENTAN EN PLASTICO RECICLABLE Y EN TAMAÑOS DE 6" x 8" x 14". UTILICE BLOQUES DE GOMA QUE TENGAN UNA DUREZA MINIMA DE 50 DUROMETROS SEGUN LA ASTM D 2240, QUE NO MUESTREN AGRIETAMIENTO EN LOS EXTREMOS HABIENDO SIDO EXPUESTOS AL OZONO DURANTE MAS DE 15 HORAS A 100°F, QUE NO EXCEDA CAMBIOS MAYORES A 15 PUNTOS EN DUREZA DURANTE 70 HORAS A UNA TEMPERATURA DE 158°F (ASTM E 573), NI ROMPIAMIENTO BAJO CARGAS APLICADAS DE 6500 lbs A TRAVES DE UNA SECCION DEL GUARDAVIA O BLOQUE DE PLASTICO RECICLADO DE 6" x 8" x 14". 2- LOS POSTES DE ACERO SERAN DE UNA LONGITUD MINIMA DE 1.80m. Y SERAN HINCADOS A UNA PROFUNDIDAD MINIMA. LA ALTURA MINIMA DESDE LA SUPERFICIE DEL HOMBRO HASTA EL NIVEL SUPERIOR DEL POSTE SERA DE 0.71m.	



UBICACION DE BARRERA DE PROTECCION



PLANTA DE TRAMO DE TERMINACION