

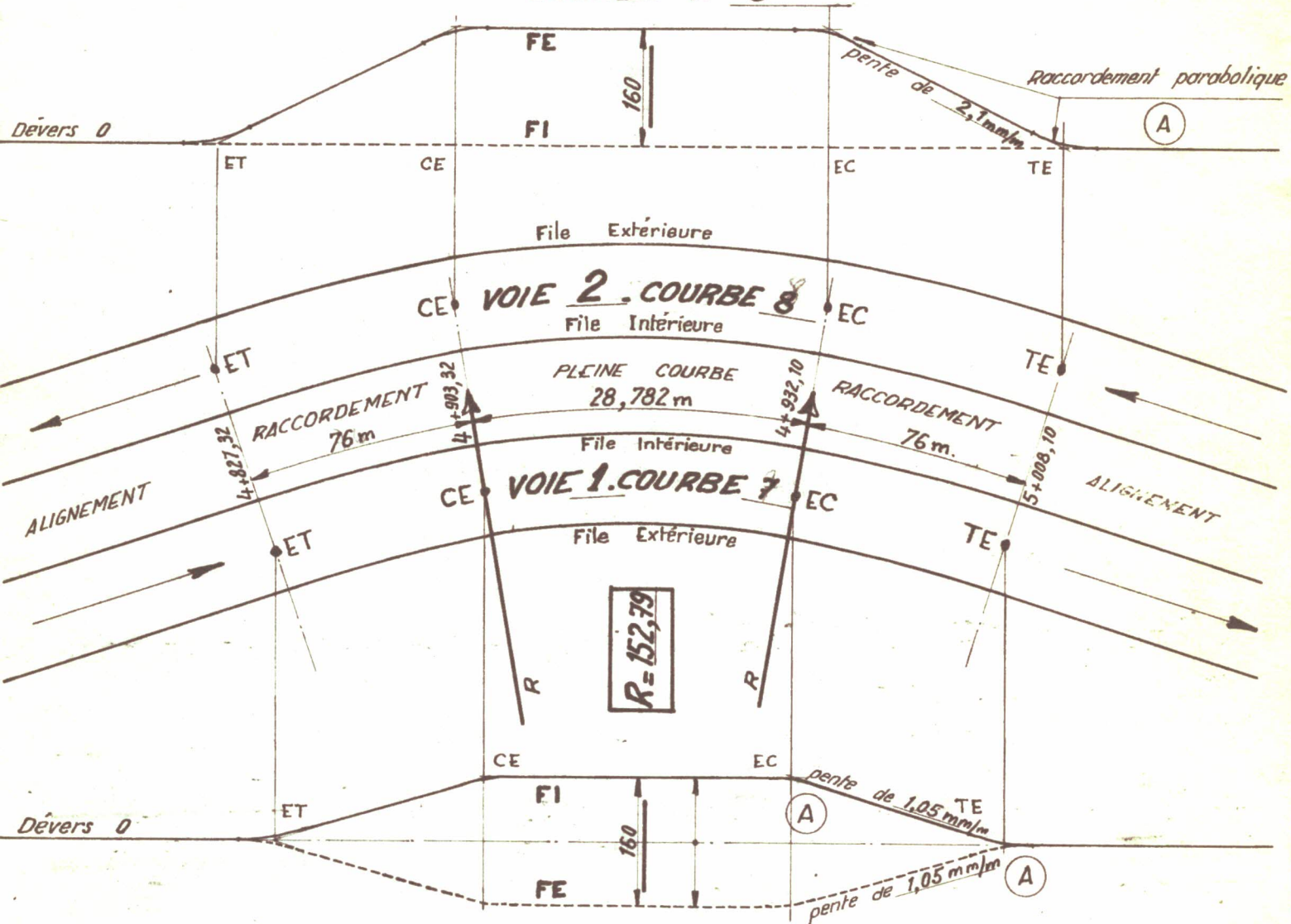
LIGNE N° 1

DEVERS

COURBES N° 7 et N° 8

CÔTÉ GRAND RAYON

COURBE N° 8



COURBE N° 7

CÔTÉ PETIT RAYON

Paris le 16 Juillet 1968

TV 423

(A) Raccordement parabolique de la forme $y = 0,0002x^2$