

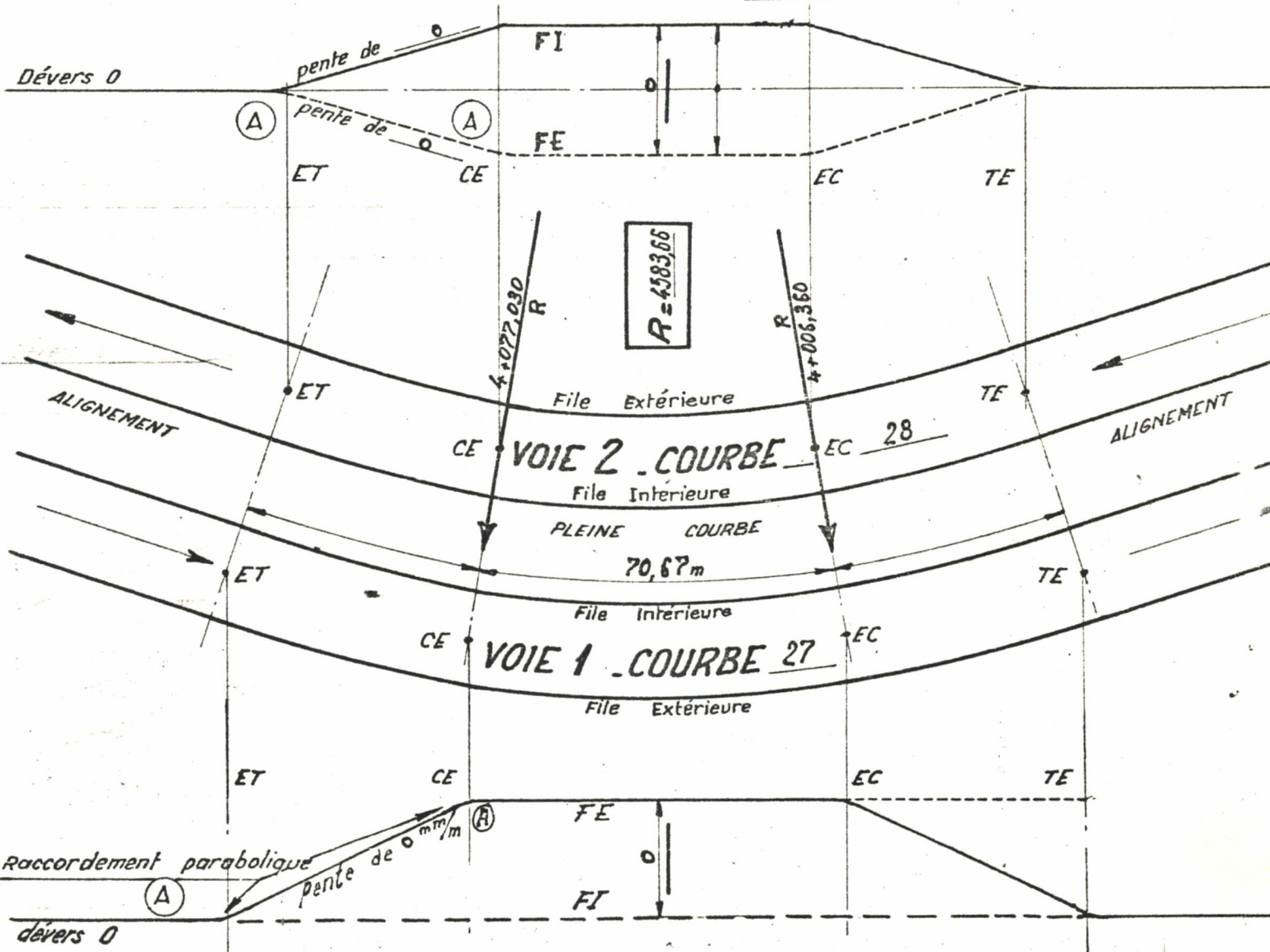
LIGNE N° 1

DEVERS

COURBES N° 27 et N° 28

CÔTÉ PETIT RAYON

COURBE N° 28



COURBE N° 27

CÔTÉ GRAND RAYON

Paris le 16 Juillet 1968

TV 433

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