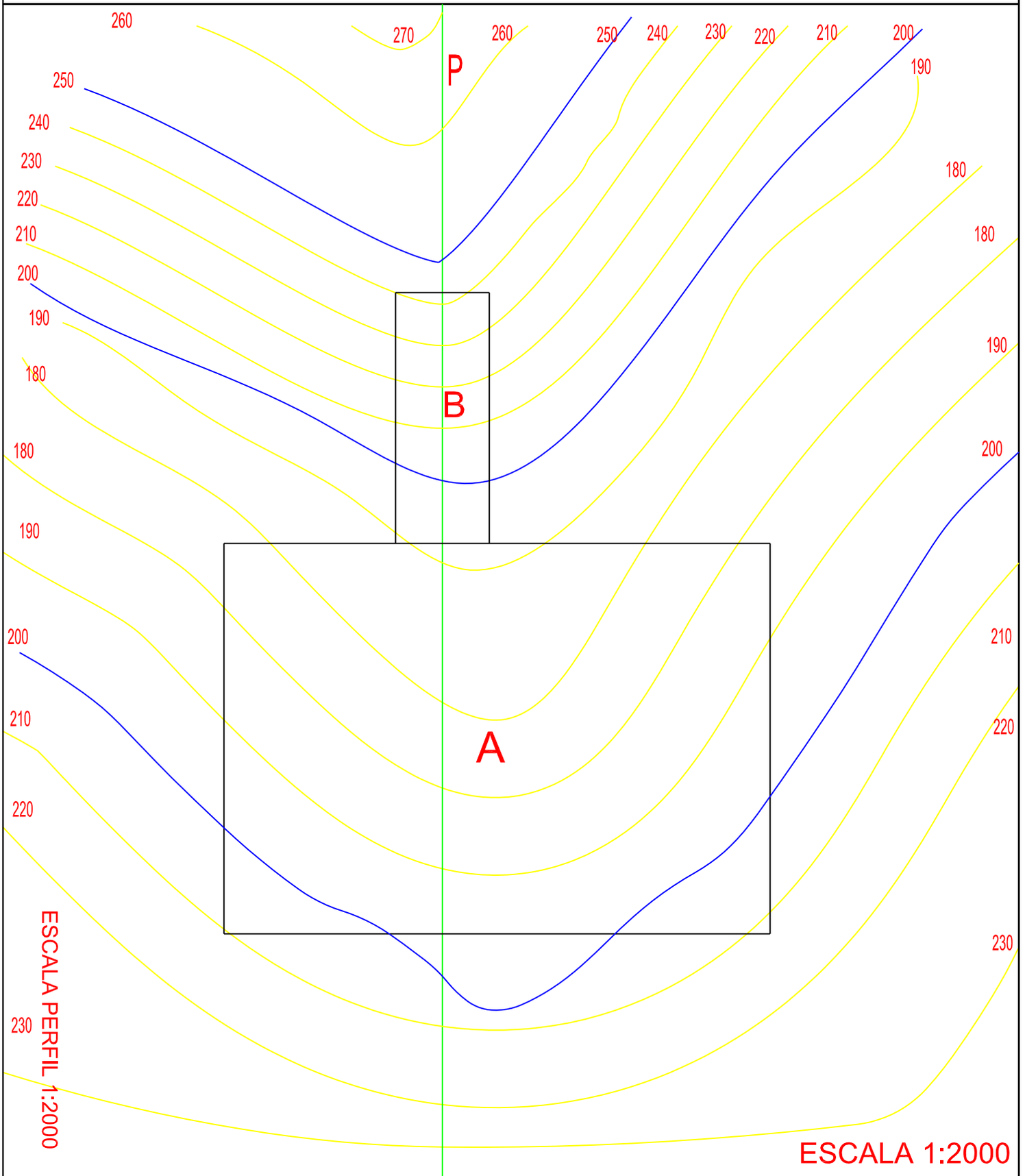


PROBLEMA 1 (35 minutos - 2.5 puntos)

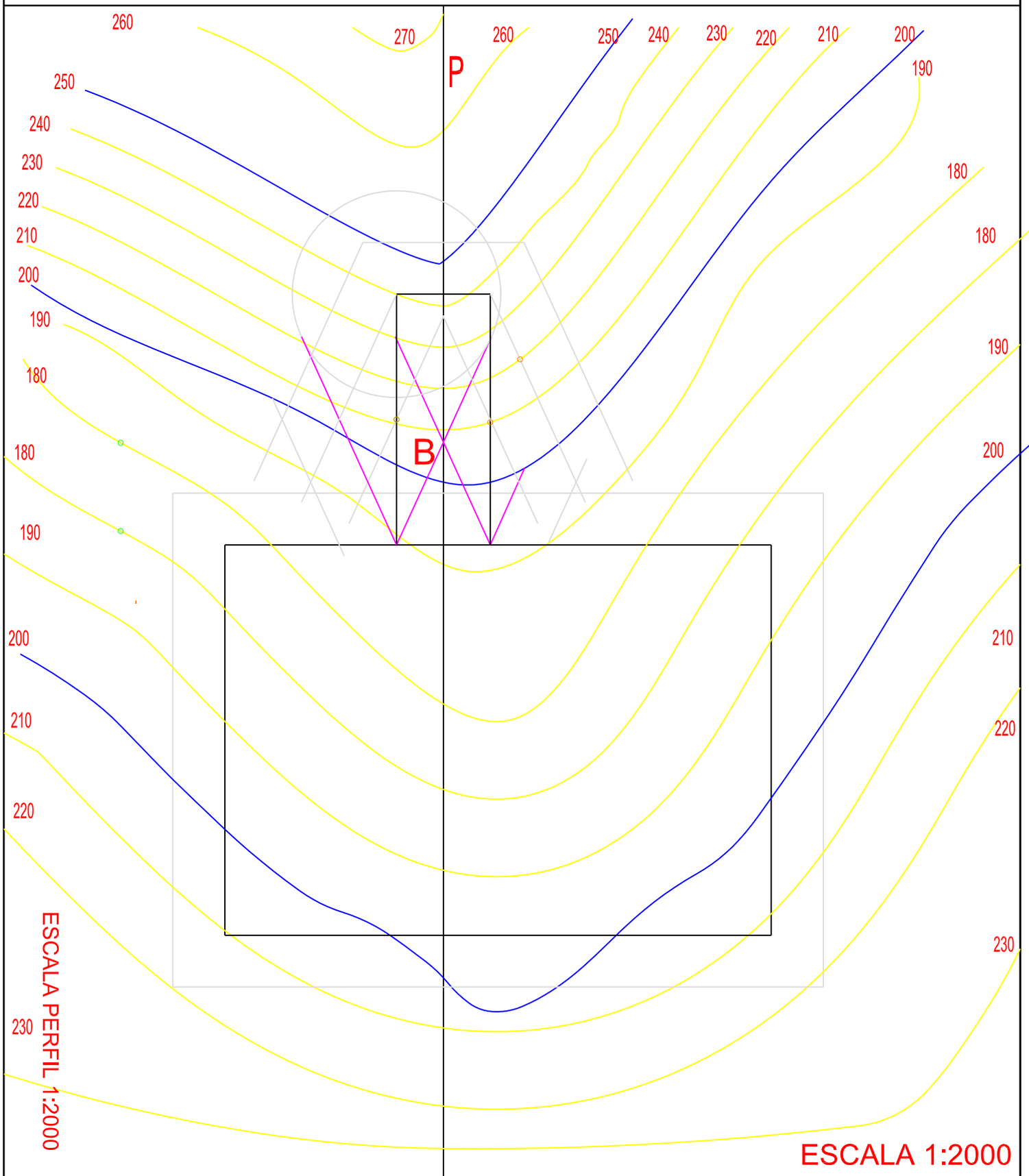
Realizar la explanación necesaria para situar la parcela en el terreno, sabiendo que la zona A está a cota 200 m, y la B es una rampa hasta cota 220 m. El intervalo es 2 en todos los casos. Dibujar el perfil del terreno producido por el plano P antes y después de efectuar la explanación. Escala 1:2000.



NOMBRE:		FECHA:	GR:	Nº:
APELLIDOS:		20-06-00		
		FIRMA		
UPM - ETSII - DIBUJO TÉCNICO				

PROBLEMA 1 (35 minutos - 2.5 puntos)

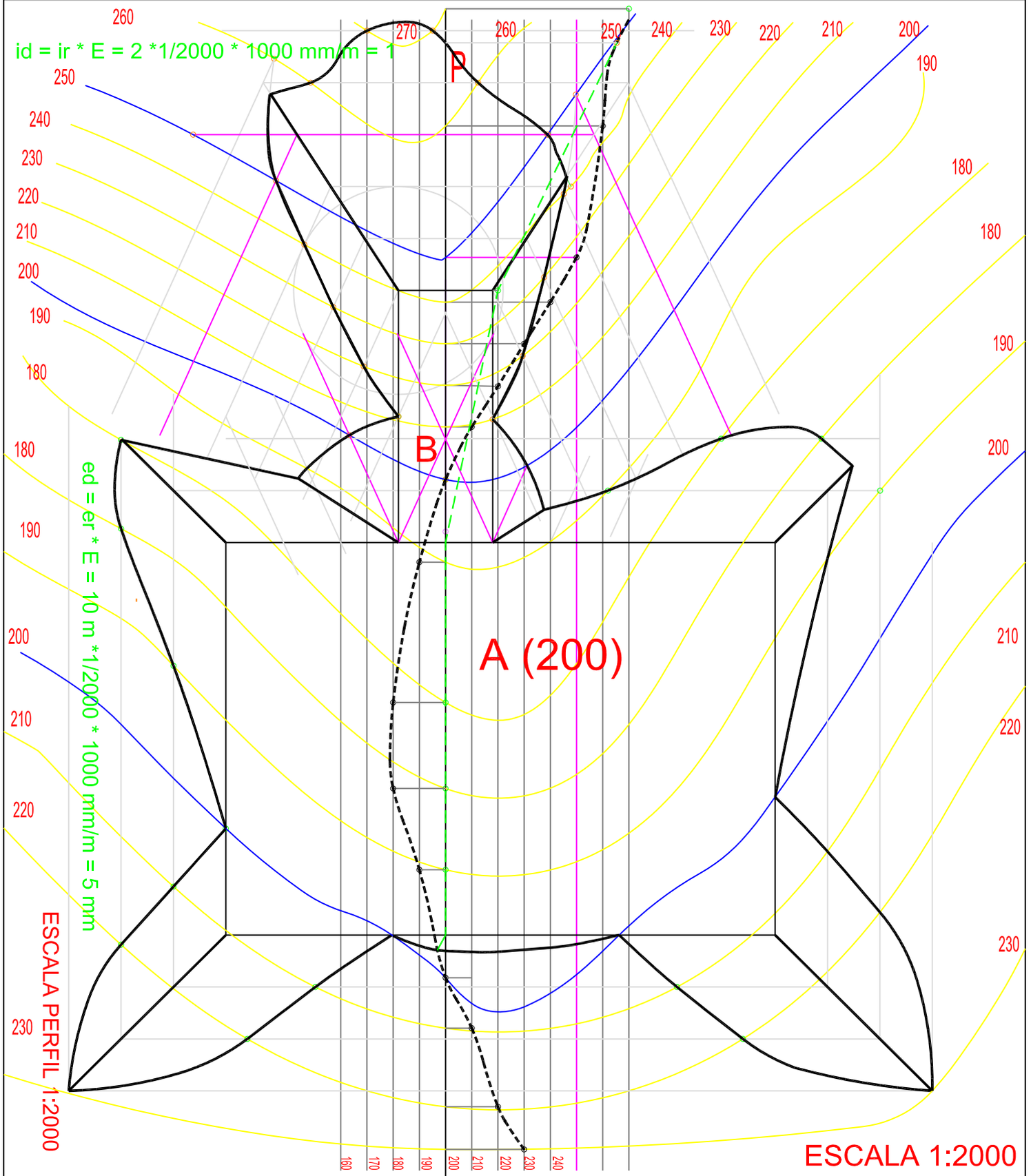
Realizar la explanación necesaria para situar la parcela en el terreno, sabiendo que la zona A está a cota 200 m, y la B es una rampa hasta cota 220 m. El intervalo es 2 en todos los casos. Dibujar el perfil del terreno producido por el plano P antes y después de efectuar la explanación. Escala 1:2000.



NOMBRE:		FECHA:	GR:	Nº:
APELLIDOS:		20-06-00		
		FIRMA		
UPM - ETSII - DIBUJO TÉCNICO				

PROBLEMA 1 (35 minutos - 2.5 puntos)

Realizar la explanación necesaria para situar la parcela en el terreno, sabiendo que la zona A está a cota 200 m, y la B es una rampa hasta cota 220 m. El intervalo es 2 en todos los casos. Dibujar el perfil del terreno producido por el plano P antes y después de efectuar la explanación. Escala 1:2000.



NOMBRE:
APELLIDOS:

FECHA:
20-06-00

GR:

N°:

FIRMA

UPM - ETSII - DIBUJO TÉCNICO