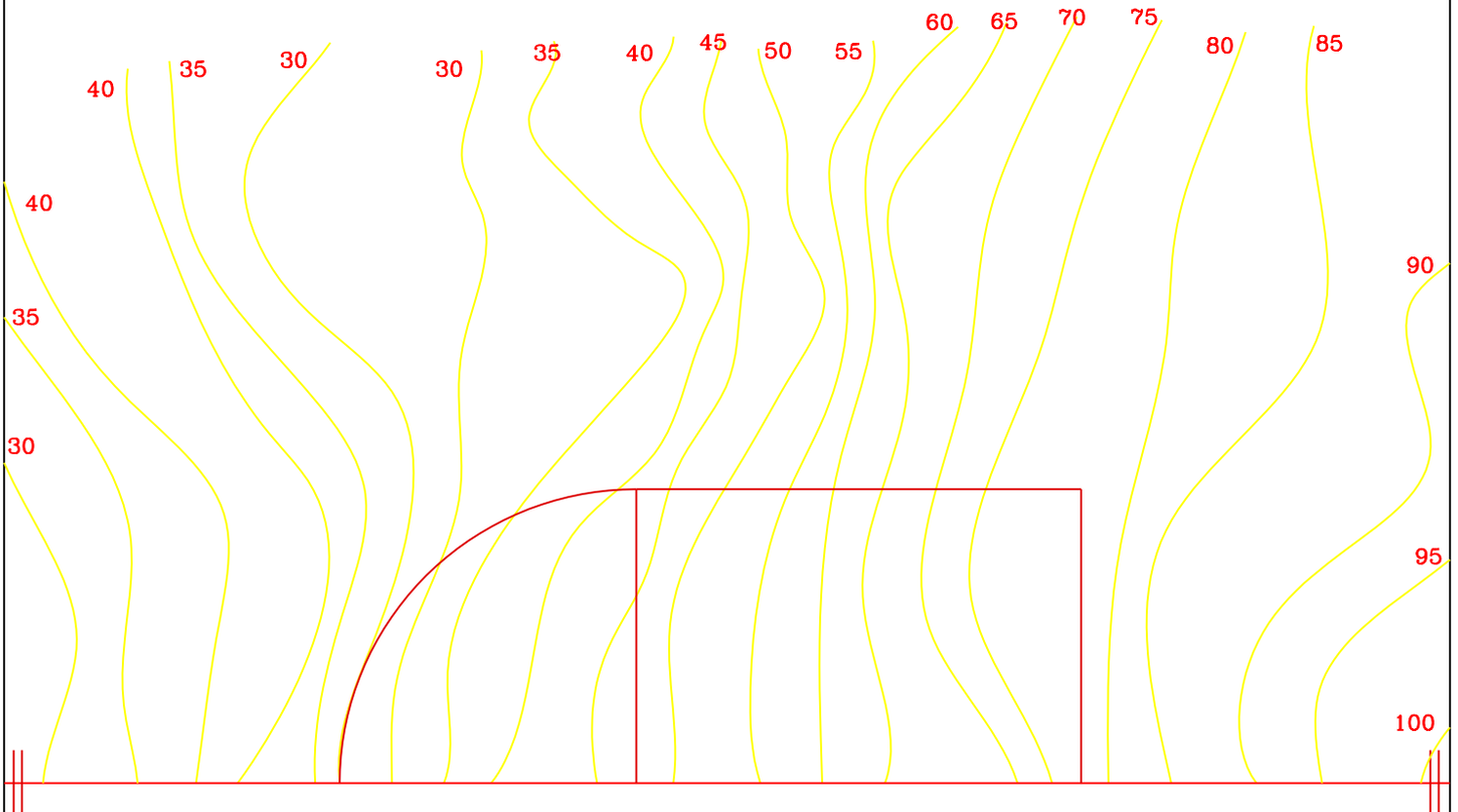


PROBLEMA

- 1º. Realizar la explanación necesaria para situar la parcela en el terreno, sabiendo que la cota de la zona circular es de 50 m, y que el punto de mayor cota de la zona rectangular está a 65 m. El intervalo de los desmosntes es de 5 y el de los terraplenes 4. La escala es de 1:2500.
- 2º. Dibujar el perfil del terreno producido por el plano P antes y después de efectuar la explanación, tomando como referencia la recta AB marcada a cota 50. Escala para el perfil 1:1000.



ESCALA 1:2500

A

Z = 50

B

ESCALA PERFIL 1:1000

NOMBRE:
APELLIDOS:

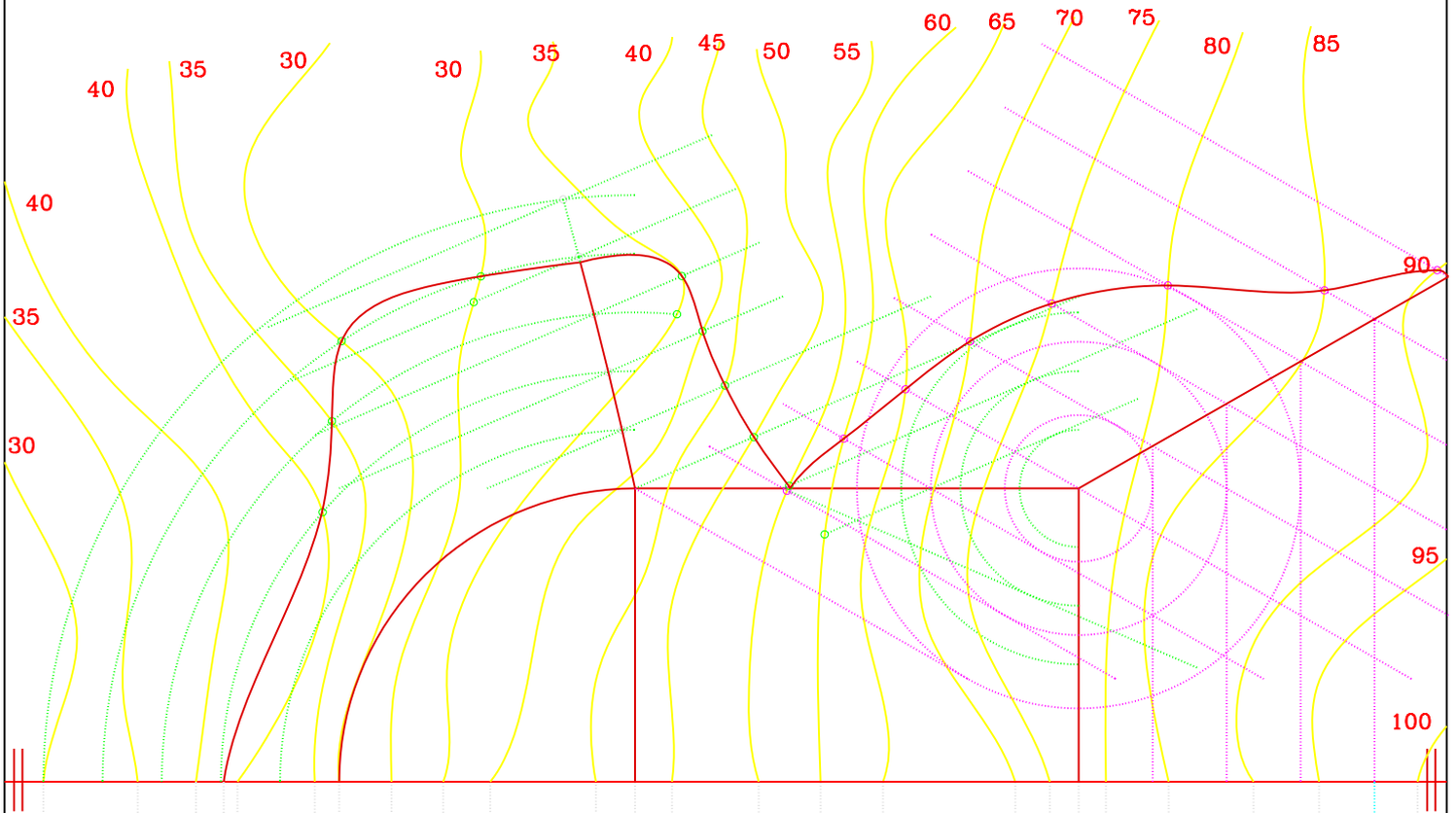
FECHA: GR: N°

FIRMA

DIBUJO TECNICO - GIG - ETSIIM

1º. Realizar la explanación necesaria para situar la parcela en el terreno, sabiendo que la cota de la zona circular es de 50 m, y que el punto de mayor cota de la zona rectangular está a 65 m. El intervalo de los desmontes es de 5 y el de los terraplenes 4. La escala es de 1:2500.

2º. Dibujar el perfil del terreno producido por el plano P antes y después de efectuar la explanación, tomando como referencia la recta AB marcada a cota 50. Escala para el perfil 1:1000.



ESCALA 1:2500



ESCALA PERFIL 1:1000

NOMBRE:		FECHA:	GR:	Nº
APELLIDOS:		FIRMA		
DIBUJO TECNICO - GIG - ETSIIM				