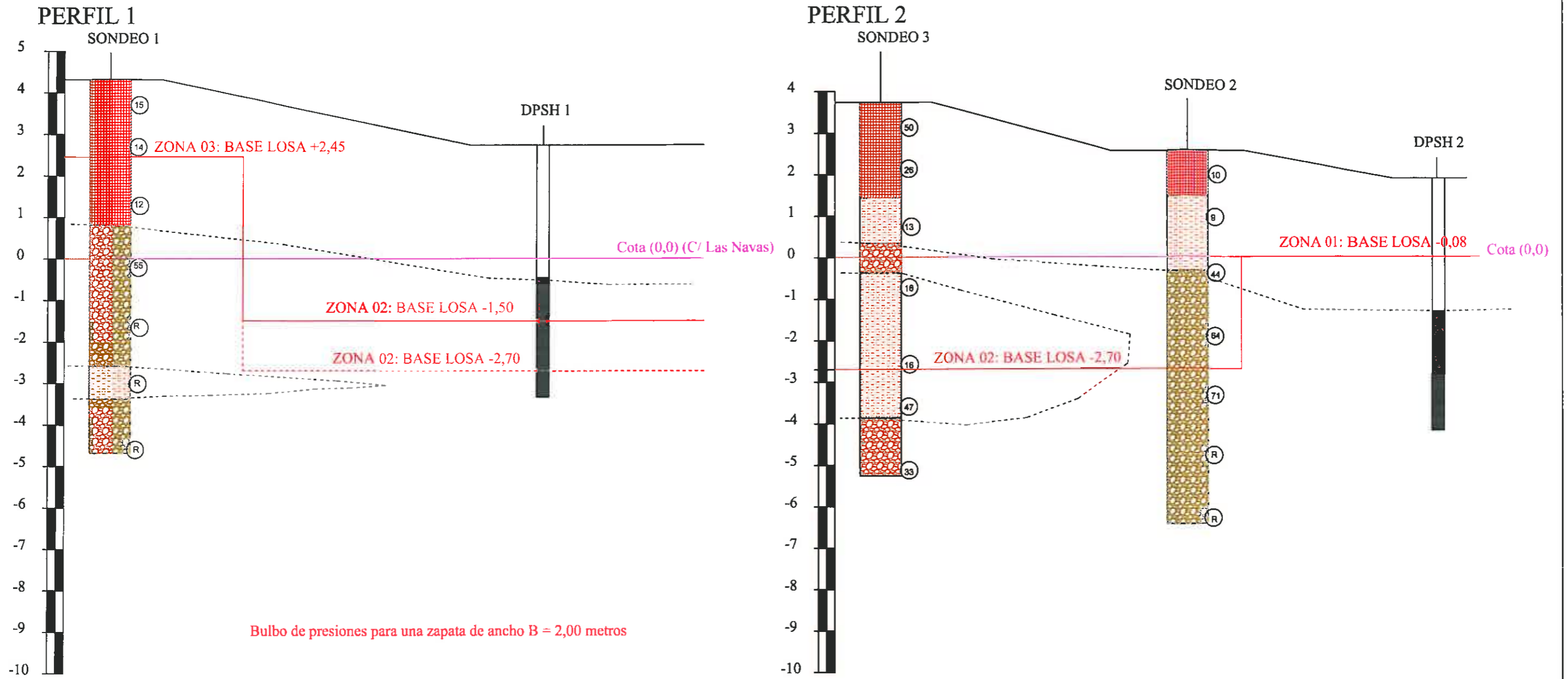


PERFILES DE CORRELACIÓN



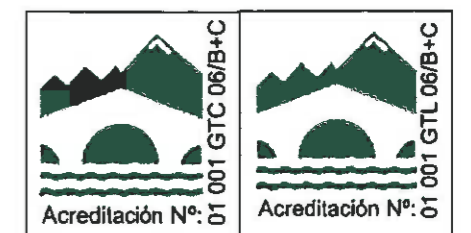
Bulbo de presiones para una zapata de ancho B = 2,00 metros

No se identifica nivel freático

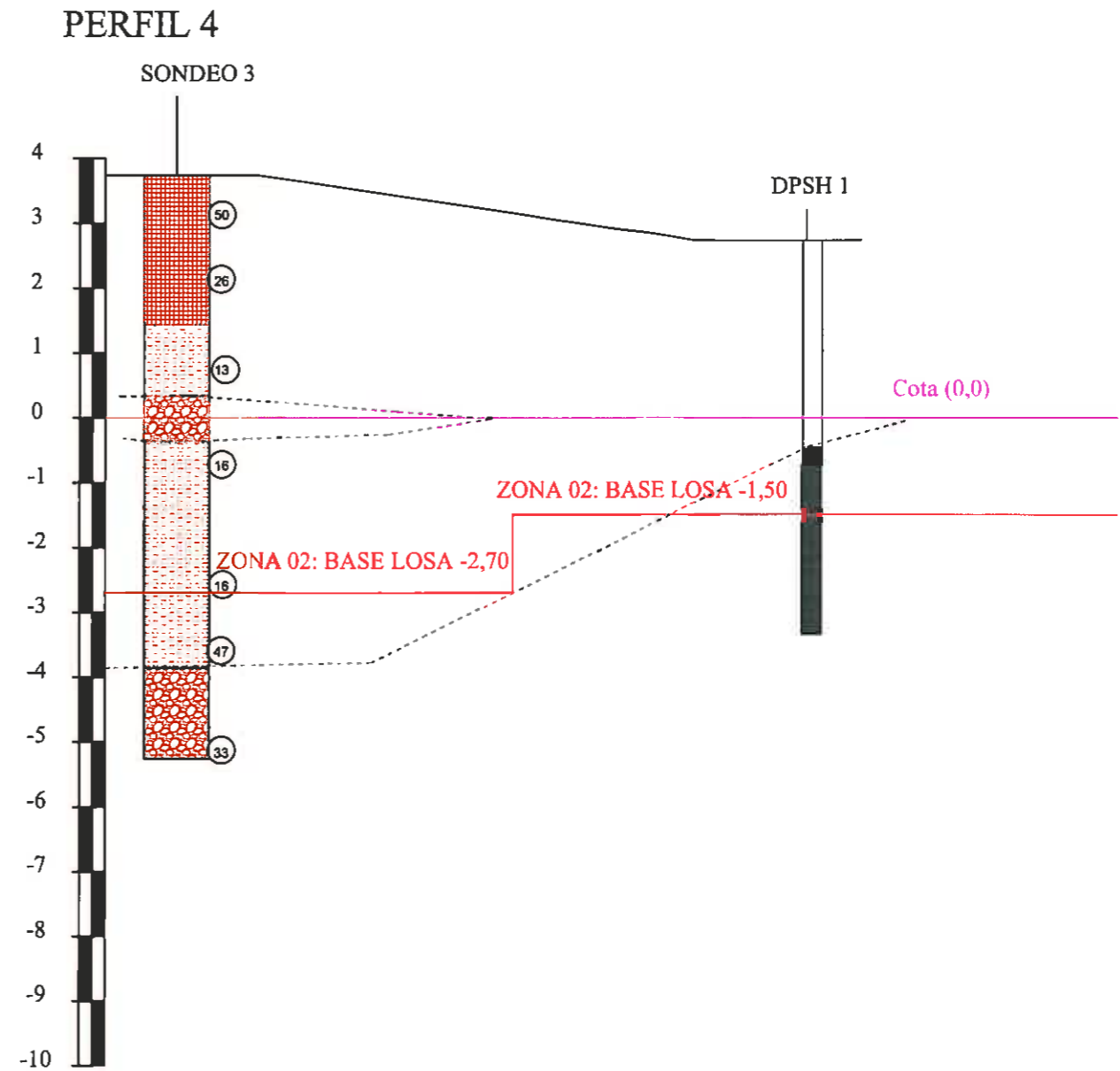
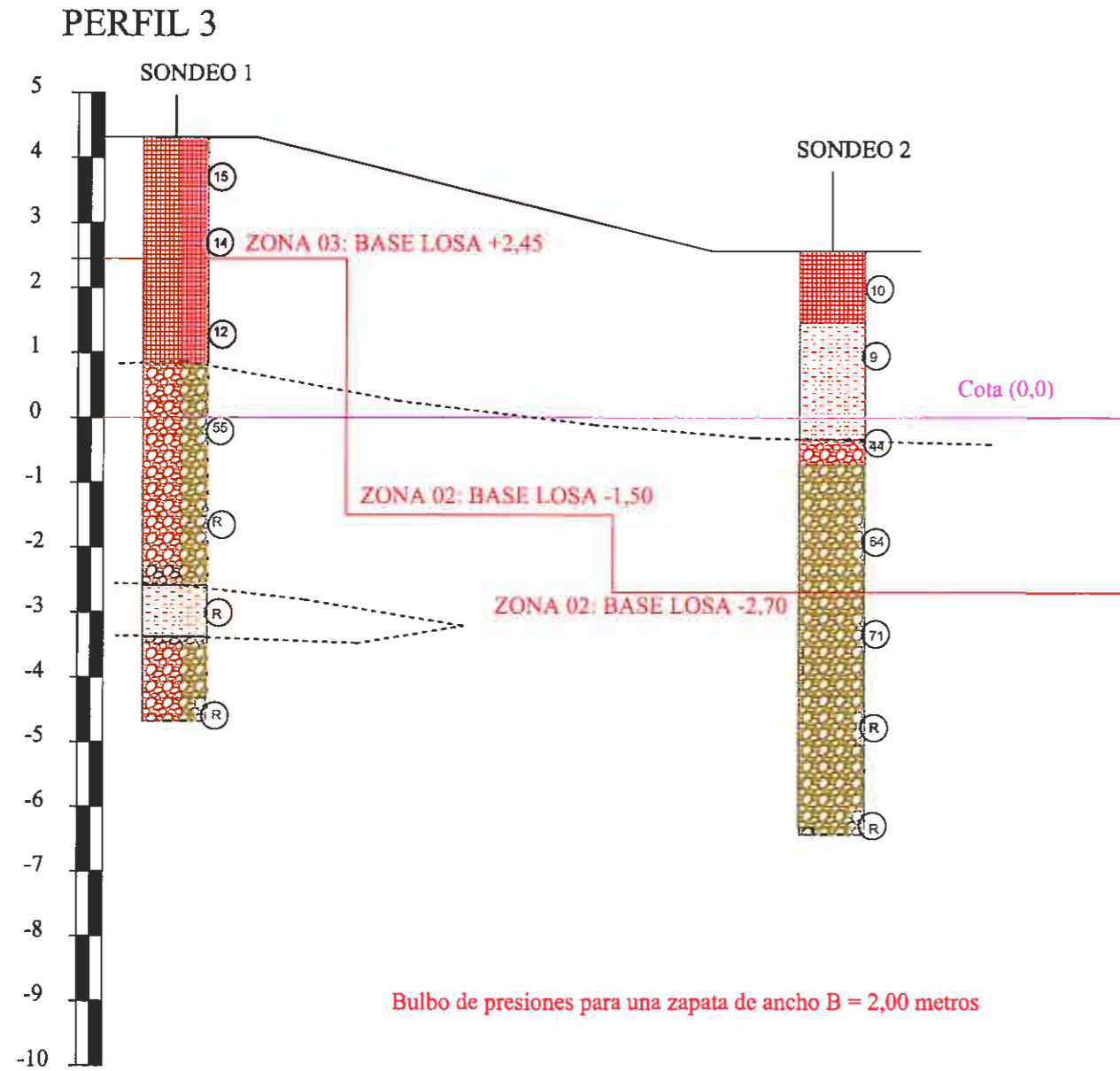
Ⓡ Valor de golpeo N₃₀ del ensayo SPT (R=Rechazo)

Tensiones admisibles deducidas a partir de la resistencia a la penetración dinámica

- Q_{adm} = 0,5 kg/cm²
- Q_{adm} = 1,0 kg/cm²
- Q_{adm} = 1,5 kg/cm²
- Q_{adm} = 2,0 kg/cm²
- Q_{adm} = 2,5 kg/cm²
- Q_{adm} ≥ 3,0 kg/cm²



PERFILES DE CORRELACIÓN



Ⓡ Valor de golpeo N₃₀ del ensayo SPT (R=Rechazo)

Tensiones admisibles deducidas a partir de la resistencia a la penetración dinámica

- Q_{adm} = 0,5 kg/cm²
- Q_{adm} = 1,0 kg/cm²
- Q_{adm} = 1,5 kg/cm²
- Q_{adm} = 2,0 kg/cm²
- Q_{adm} = 2,5 kg/cm²
- Q_{adm} ≥ 3,0 kg/cm²

