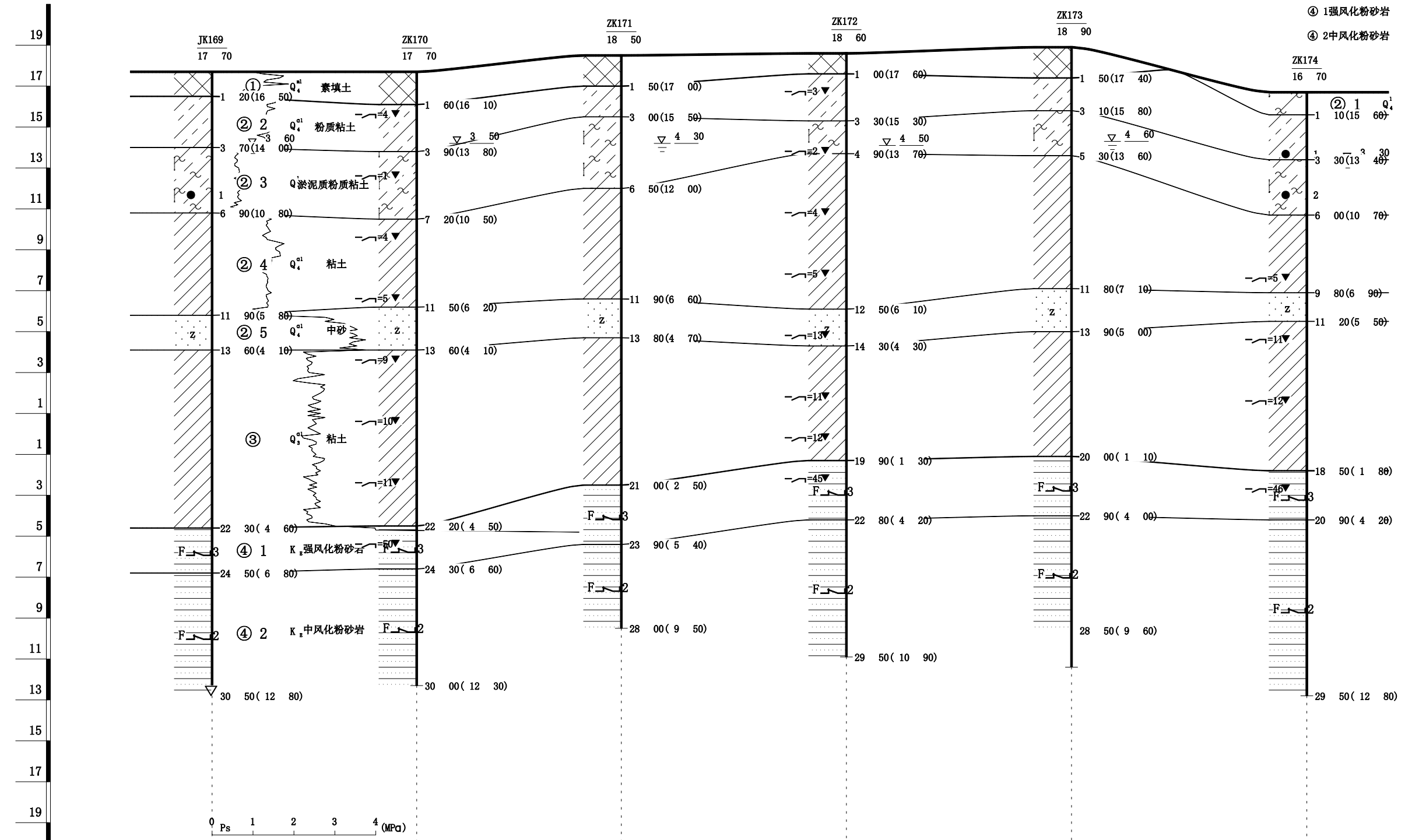


水平 1:400 垂直 1:200

- ①耕表土
- ②1淤泥质土  $f_{ak}=60kpa$   $E_s=3$  10MPa
- ②2粉质粘土  $f_{ak}=110kpa$   $E_s=4$  20MPa
- ②3淤泥质粉质粘土  $f_{ak}=65kpa$   $E_s=3$  30MPa
- ②4粘土  $f_{ak}=120kpa$   $E_s=5$  00MPa
- ②5中砂  $f_{ak}=175kpa$   $E_s=11$  50MPa
- ③粘土  $f_{ak}=220kpa$   $E_s=11$  00MPa
- ④1强风化粉砂岩  $f_{ak}=350kpa$   $E_s=43$  00MPa
- ④2中风化粉砂岩  $f_{ak}=90kpa$

高程(m)  
(相对高程)



钻孔深度(m)	30	50	30	00	28	00	29	50	30	30	29	50
钻孔间距(m)		20	00		20	00		22	00		22	00

图例

素填土	粉质粘土	淤泥质粉质粘土	粘土	中砂	强风化
粉砂岩	中风化	淤泥质土	土样位置及编号	静探试验成果	标贯位置及锤击数