

- 2) Úpatnicový pohyb je určen obálkou ( $a$ ) přímky  $a$  a bodovou obálkou ( $b$ ) přímky  $b$ . Sestrojte trajektorie  $\tau_A, \tau_B, \tau_C, \tau_D$  bodů  $A, B, C, D$  a v několika bodech jejich tečny. Dále sestrojte pevnou a hybnou polodii, hybnou v zadaném okamžiku.

