

V Mongeově promítání určete na přímce  $p = \overleftrightarrow{QR}$ ;  $Q = [-3; 8, 5; 0]$ ,  $R = [0; 7; 4, 5]$ ; body, které mají od bodů  $E = [0; 5, 5; 2]$ ,  $F = [0; 5, 5; 5, 5]$  rozdíl vzdáleností  $d = 2$ .  
Formát A4 na výšku.