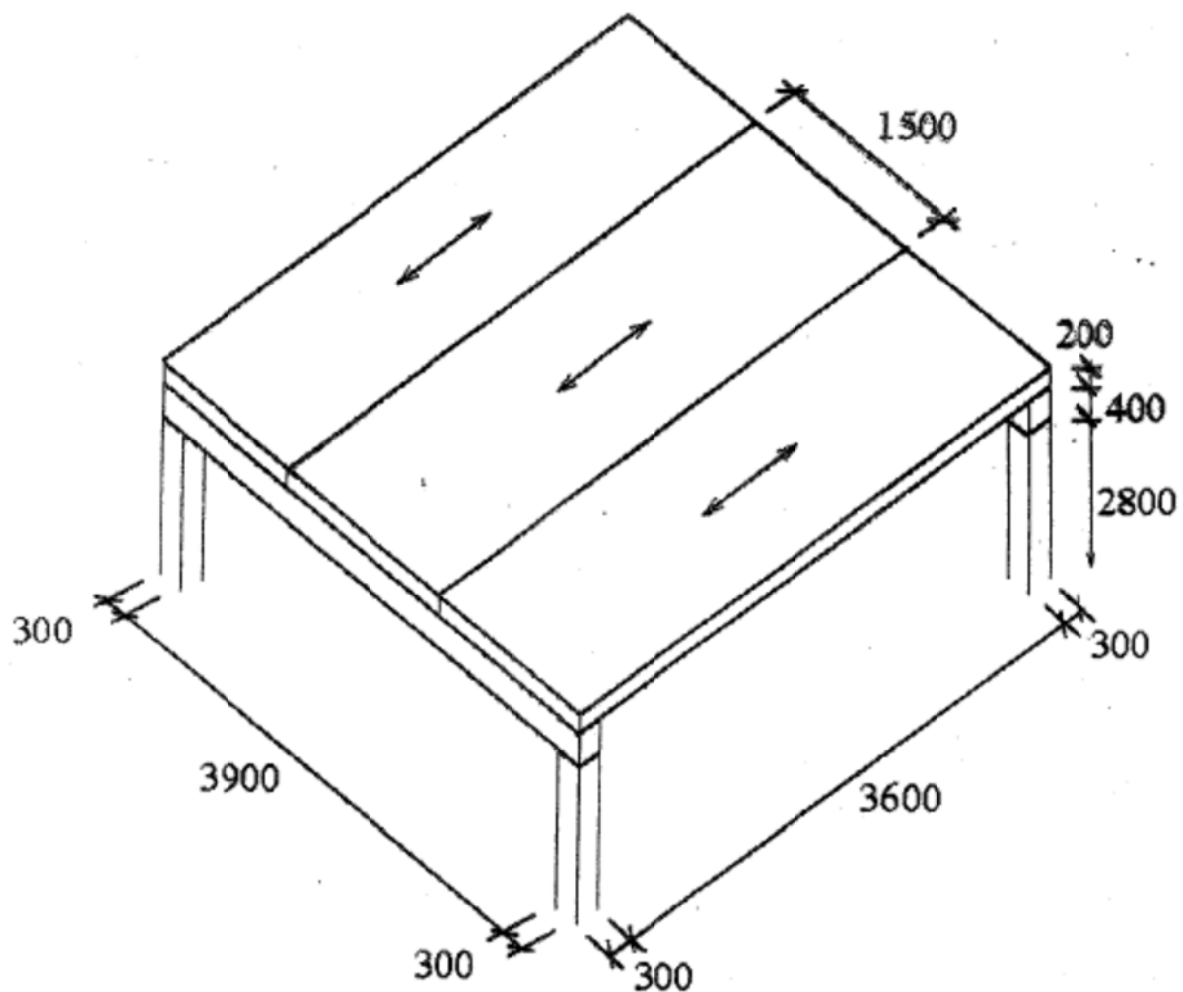
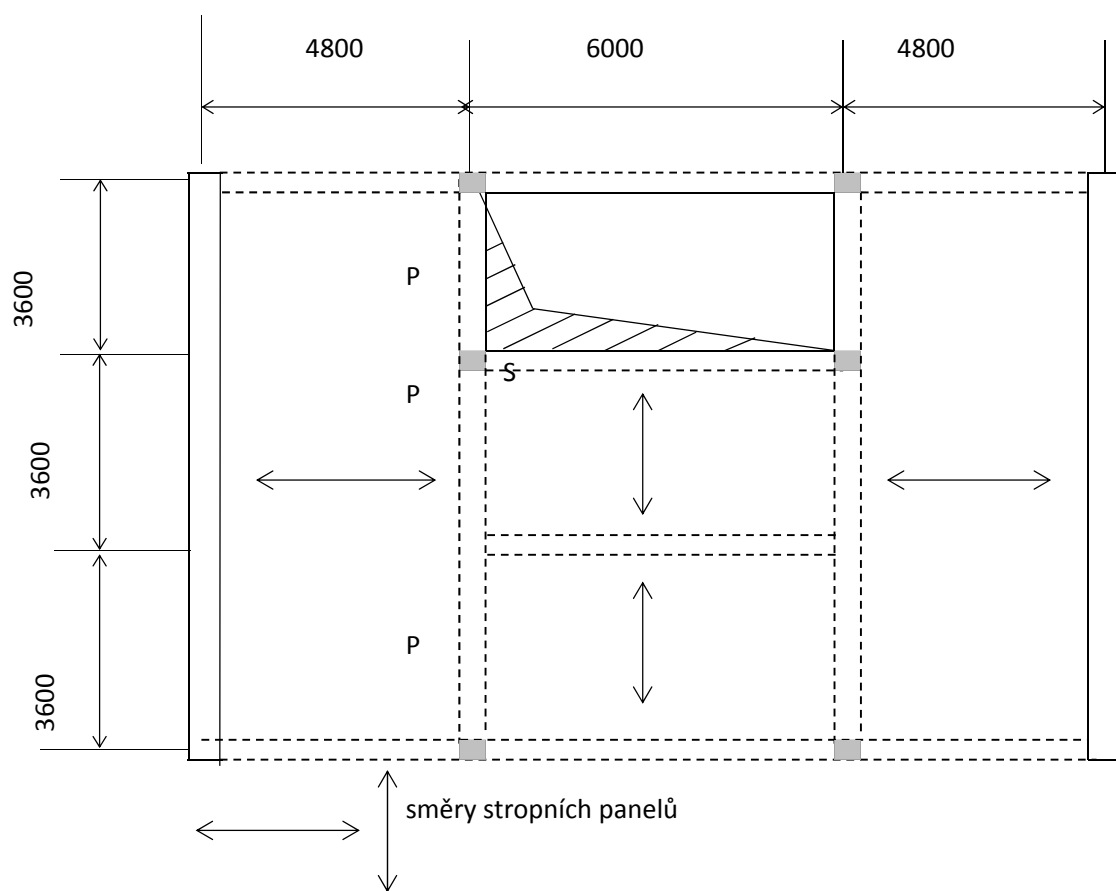


Vyřešte a vykreslete charakteristické zatížení všech prvků,  $\gamma = 26 \text{ kN/m}^3$





Vyřešte a vykreslete charakteristické zatížení panelu o tloušťce 300 mm, průvlaku P, a sloupu S od stropní konstrukce. Průvlak je železobetonový 0,4/0,5m,  $\gamma=25\text{kN/m}^3$ . Plošná tíha všech panelů je stejná. Jedná se o budovu školy s užitným zatížením  $q = 3 \text{ kN/m}^2$