Zadanie 33. *(4 pkt)*

W ostrosłupie prawidłowym czworokątnym *ABCDS* o podstawie *ABCD* i wierzchołku *S* trójkąt *ACS* jest równoboczny i ma bok długości 8. Oblicz sinus kąta nachylenia ściany bocznej do płaszczyzny podstawy tego ostrosłupa (zobacz rysunek).

