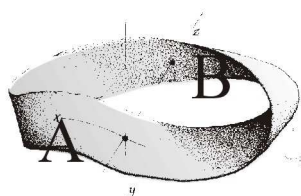


JAK DUŻY JEST WSZECHŚWIAT?

Hm!.. Dla człowieka pozostaje nieskończony. Można jednakże podejrzewać, że „względność” obejmuje całe Dzieło Stworzenia i dotyczy także przestrzeni. Dla istoty żyjącej w 3 wymiarach (x, y, z) kosmos wydaje się ogromny. Bytom duchowym (znającym czwarty, czy piąty wymiar) może wydawać się „maleńki”. Podam przykład. Weźmy pasek papieru i zawińmy go następująco:



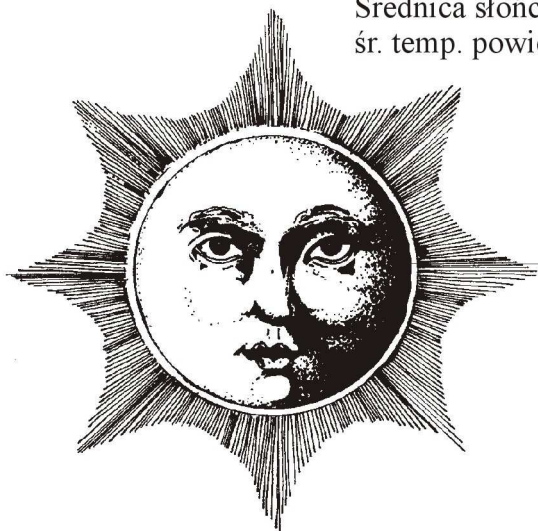
Zakrzywienie spowoduje, że osiągniemy dowolne miejsce kartki, bez użycia trzeciego wymiaru.

Gdyby człowiek żył w 2 wymiarach (x, y), wówczas droga od punktu A do B byłaby znaczna. Anioł, który wtedy zna wymiar trzeci (z), pokona ją znacznie szybciej. W rzeczywistości ów wymiar trzeci staje się czwartym (nieznanym) i korzystając z niego, być może aniołowie używają Drogi Mlecznej do „miłych, porannych spacerów”. Jeśli zaś zapytamy, czy kosmos ma granice, ów zwitek pozwala nam sądzić, że i przestrzeń da się zakrzywić. Astronom Olbers uważał, że wszechświat jest skończony. Gdyby było inaczej, światło odległych gwiazd wypełniłoby całe niebo i noce byłyby jasne. A jeśli założymy, że przestrzeń ciągnie się w nieskończoność, to twierdzenie Olbersa da się wyjaśnić „dynamicznym” charakterem stworzenia. Obecnie oglądamy kosmos w takim stanie, w jakim oglądany był „na początku” (część galaktyk była widoczna z ziemi); a ponadto dotarło do nas światło, biegnące od 6000 lat, z obiektów wówczas niewidocznych.

Piszę o tym, gdyż wielkość Boga najczęściej wyobrażamy sobie w 3 wymiarach. Tymczasem kręgi niebiańskie obejmują inne obszary, niedostępne dla naszych zmysłów. Sfera duchowa rozpoczyna się w nas i rozciąga „za zasłoną” dalszych wymiarów.

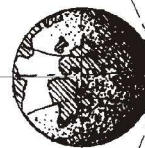
Ogrom przestrzeni rodzi też dodatkowe pytanie: Czy w kosmosie istnieje życie? Nie. Nie istnieje. Biblia nie wspomina o cywilizacjach poza ziemią. Sceptykowi, który odrzuca autorytet Pisma, dodam, że i tu wkroczyła matematyka. Poddano analizie 5 parametrów: Średnicę i temperaturę słońca, wielkość ziemi i jej odległość od słońca oraz wysokość tzw. „strefy ekologicznej” (życia), która wynosi zaledwie 3 km!

Średnica słońca - 1400000 km.
śr. temp. powierzchni - 45000 C.



149500000 km.

Średnica ziemi - 12734 km.
wysokość sfery życia - 3 km (!)
temperatura 0 - 300 C.



Analiza tych danych ujawniła - wyjątkowość naszej planety. Nieznaczna bowiem, zmiana jakiegokolwiek wielkości, powoduje zanik sfery ekologicznej, a tym samym zagładę życia. Następnie zapytano komputer, czy taki układ może wystąpić gdzieś, w kosmosie? Prawdopodobieństwo okazało się wykluczone. Kopernik z Galileuszem dowodzili, że ziemia nie stanowi „centrum” wszechświata. Ów pogląd, jako „sprzeczny” z Biblią, wywołał odpór Watykanu. Obie strony rozumowały po ludzku i używały geometrii. Tymczasem wyjątkowość ziemi mogą określać inne prawa i znacznie zaszczytniejsze parametry. Przypomnę, że żłobek betlejemski również stał „na uboczu świata”.