



Trends
in architecture

Trendy w architekturze

04.

GLASS

is one of the basic materials applied in architecture. Originally, it was used exclusively for the manufacture of windows. Nowadays, thanks to developing technology it is seen as an element having a great impact on the building aesthetics. It is a universal material that makes it easy to integrate modern buildings into existing architecture, therefore architects are eager to use it in their projects.

LARGE GLAZED

areas which once were identified with a luxury or office buildings have become very popular in the last decade and found their place also in traditional single-family buildings. Large glazings not only go well with the existing infrastructure. It is also a large quantity of natural light inside the building and a wide view to the outside, which is ideal for interior design. By using large glazings in the living room we can combine residential space with garden. Roof window combinations allow to integrate attic with the sky. Large glazed areas also optically enlarge the living space. This architectural trick is especially recommended for rooms featuring a small surface.



Ensuring a feeling of privacy and heating of rooms may seem problematic, however modern accessories for windows provide protection against viewers without interfering view to the outside and ingress of natural light inside.

TRENDY W ARCHITEKTURZE

W ostatniej dekadzie bardzo popularne stały się

DUŻE PRZESZKLENIA,

które kiedyś utożsamiane wyłącznie z luksusem czy też biurami znajdują również miejsce w tradycyjnych budynkach jednorodzinnych. Duże przeszklenia to nie tylko dobra kompozycja z istniejącą infrastrukturą. To także duża ilość naturalnego światła wewnątrz budynku oraz zapewnienie dobrego widoku na zewnątrz, co idealnie sprawdza się w aranżacji wnętrz. Stosując duże przeszklenia w salonie możemy połączyć przestrzeń mieszkalną z ogrodem. Zespolenia okien dachowych pozwalają nam natomiast na integrację poddasza z niebem.

Sporych rozmiarów przeszklenia to także optyczne powiększenie przestrzeni mieszkalnej. Taki zabieg architektoniczny szczególnie polecany jest do pomieszczeń o niewielkiej kubaturze. Problemem może tu wydawać się zapewnienie prywatności oraz nagrzewanie pomieszczeń, jednak nowoczesne dodatki okienne pozwalają na ochronę przed niechcianym wzrokiem sąsiadów, nie zakłócając równocześnie widoku na zewnątrz oraz dopływu naturalnego światła do pomieszczenia.



SZKŁO

jest jednym z podstawowych materiałów stosowanym w architekturze. Pierwotnie wykorzystywane wyłącznie do produkcji stolarki okiennej dzięki rozwijającej się technologii postrzegane jest obecnie jako element mający ogromny wpływ na estetykę budynku. Jest ono materiałem uniwersalnym, który pozwala na łatwe wkomponowanie nowoczesnych budynków w istniejącą architekturę, dlatego też architekci chętnie wykorzystują je w projektach.

