

## Kostelić Tower

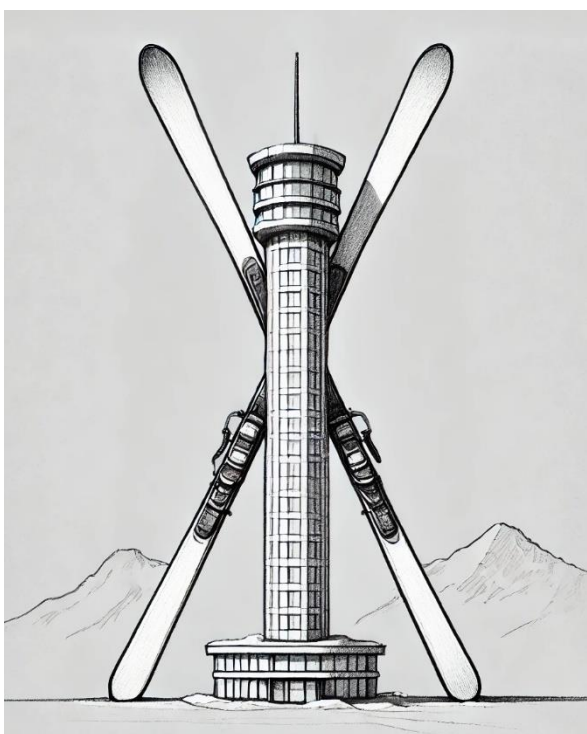


**Janica Kostelić** ist eine der erfolgreichsten Skirennläuferinnen aller Zeiten und eine Legende des alpinen Skisports. Die kroatische Athletin wurde am 5. Januar 1982 in Zagreb geboren und erlangte weltweite Bekanntheit durch ihre beeindruckenden Leistungen auf der Skipiste.

Janica gewann insgesamt **vier olympische Goldmedaillen** und eine Silbermedaille, alle bei den Olympischen Winterspielen 2002 in Salt Lake City und 2006 in Turin. Damit ist sie die erfolgreichste Skirennläuferin in der Geschichte der Olympischen Spiele.

Neben ihren olympischen Erfolgen sicherte sie sich auch **fünf Weltmeistertitel** und gewann dreimal den Gesamtweltcup (2001, 2003, 2006). Trotz zahlreicher Verletzungen zeigte sie außergewöhnliche Entschlossenheit und bewies, dass sie zu den besten Skirennläuferinnen der Geschichte gehört. Ihre Erfolge haben den Skisport in Kroatien populär gemacht und sie zur nationalen Helden gemacht.

## Konzept



Meine Idee ist ein Tower zu programmieren, der wie eine Skistöcke aussieht. Grunsetzlich umgekehrt, also die Baze ist der Griff, oben ist der Stock und am Ende ist die Spitze. Den Turm wollte ich in den Alpen programmieren weil sie dort viele Wettkämpfe betrieben hat.