

Vị trí công trình: Di Linh, Lâm Đồng
Diện tích xây dựng: 103 m²
Chiều cao ngôi nhà 8.900 - 2 tầng

Ngôi nhà được thiết kế theo dạng kết cấu bê tông cốt thép kết hợp với khung thép tiền chế. Hệ cấu trúc mái được làm từ thép và tole mạ màu. Vỏ bao che công trình là gạch nung liên kết với khung kết cấu bê tông và tấm tre liên kết với khung thép, giảm thiểu sự ô nhiễm từ vật liệu

đồng thời mỗi tấm khung tre có cấu tạo linh hoạt thuận tiện cho việc thay đổi và sửa chữa, nhưng vẫn có thể đảm bảo chống thấm, ổn định nhiệt độ như các vật liệu thường dùng.

Lượng mưa hằng năm khá lớn, trung bình 1.600 – 2.700mm phù hợp với hình thức mái chữ A, đồng thời cũng phù hợp địa hình đồi núi và đặc điểm mái nhà phổ biến tại nơi này.

Với đặc điểm khí hậu tại cao nguyên Lâm Đồng hằng năm không quá nóng cũng không quá lạnh, trung bình 20 °C, cộng với hướng gió chính là gió Đông Bắc và gió Tây Nam, thế nên ngôi nhà xoay theo hướng Bắc – Nam, giảm thiểu lượng gió lớn vào nhà, đồng thời bếp xoay theo hướng Tây để tránh nắng trực tiếp từ hướng Tây. Nhà vệ sinh được bố trí vào phía sau nhà, một mặt thoát khí hôi trực tiếp ra ngoài, mặt khác được nằm chính giữa để tiện cho việc bố trí hộp kỹ thuật, và thuận tiện cho nhu cầu vệ sinh hằng ngày.. Phòng thờ được bố trí ở tâm nhà, dựa lưng vào thang xoay theo hướng nhà, vẫn đảm bảo phù hợp với phong thủy tâm linh cần có. Sân sau và hồ nuôi cá được bố trí gần nhau nhằm cho việc thư giãn, tái tạo năng lượng sau mỗi ngày làm việc.