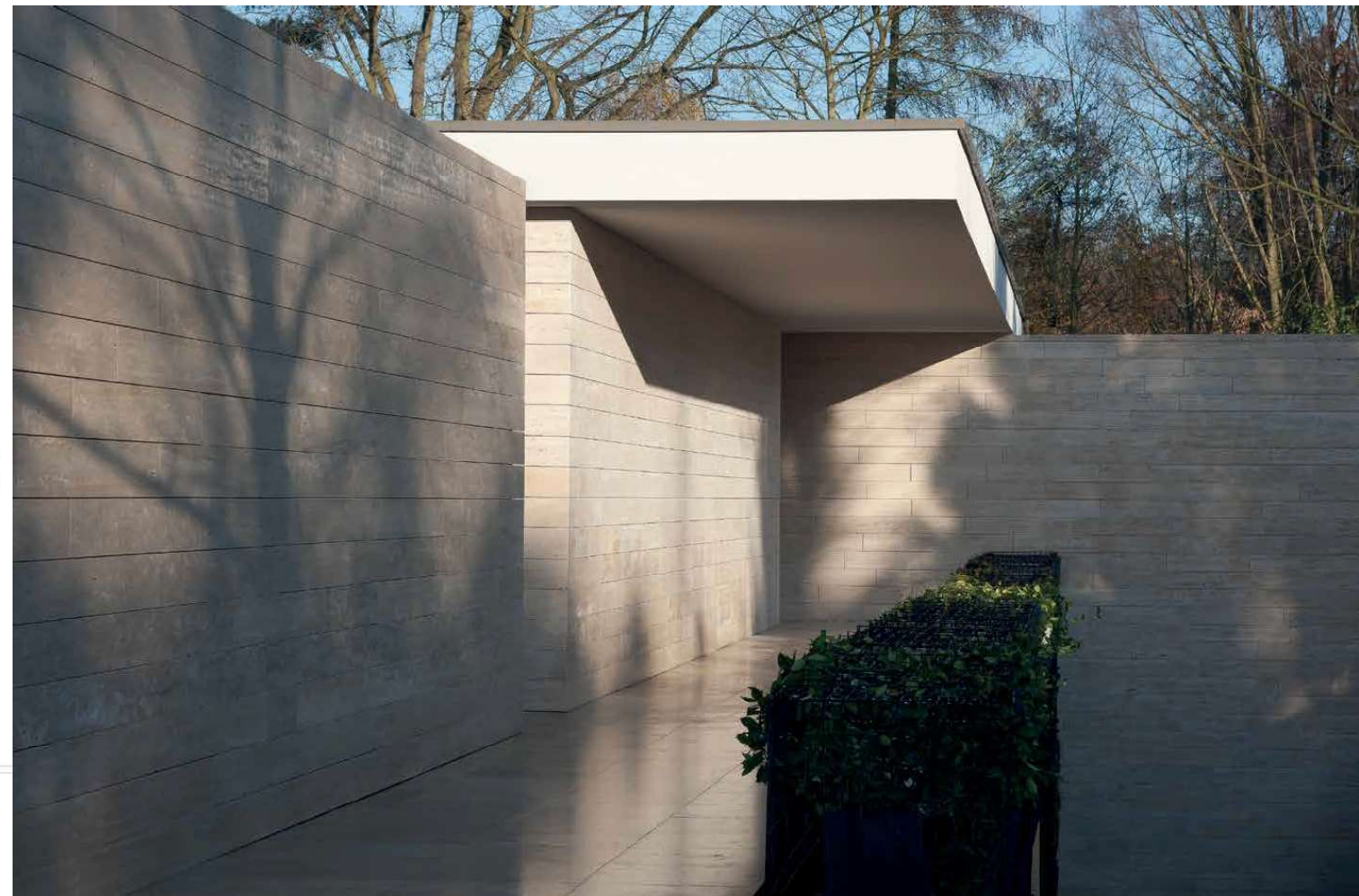
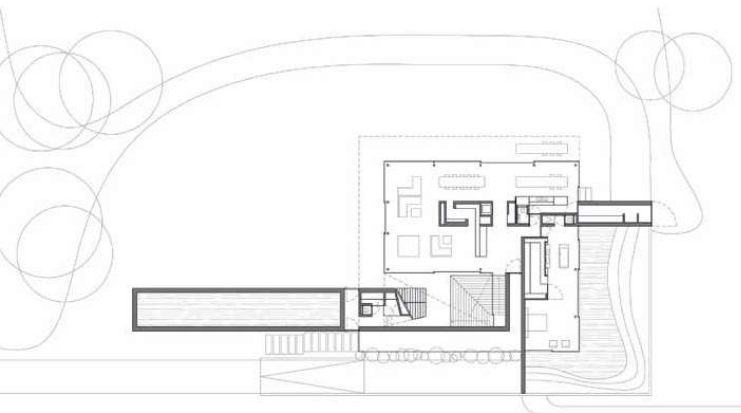


BARACHOIS



Like defying the laws of gravity, a slab positioned between sky and earth marks the house.
For everything else, restrictions and standards are ditched.

Comme un défi à la pesanteur, une dalle posée entre ciel et terre définit la maison.
Pour le reste, on gomme les limites et les normes.

Als een uitdaging voor de zwaartekracht. Een tegel geplaatst tussen hemel en aarde definieert de constructie.
Voor het overige: het weggommen van limieten en normen.



No mass separates inside from outside. The occupier is thrust into the countryside, yet remains protected within a comfortable space.

Aucune masse ne sépare l'intérieur de l'extérieur. L'habitant est projeté dans le paysage en même temps qu'il est protégé dans un espace confortable.

Geen enkele massa scheidt binnen en buiten.
De bewoner wordt geprojecteerd in het landschap én is tegelijkertijd beschermd in zijn eigen comfortabele habitat.

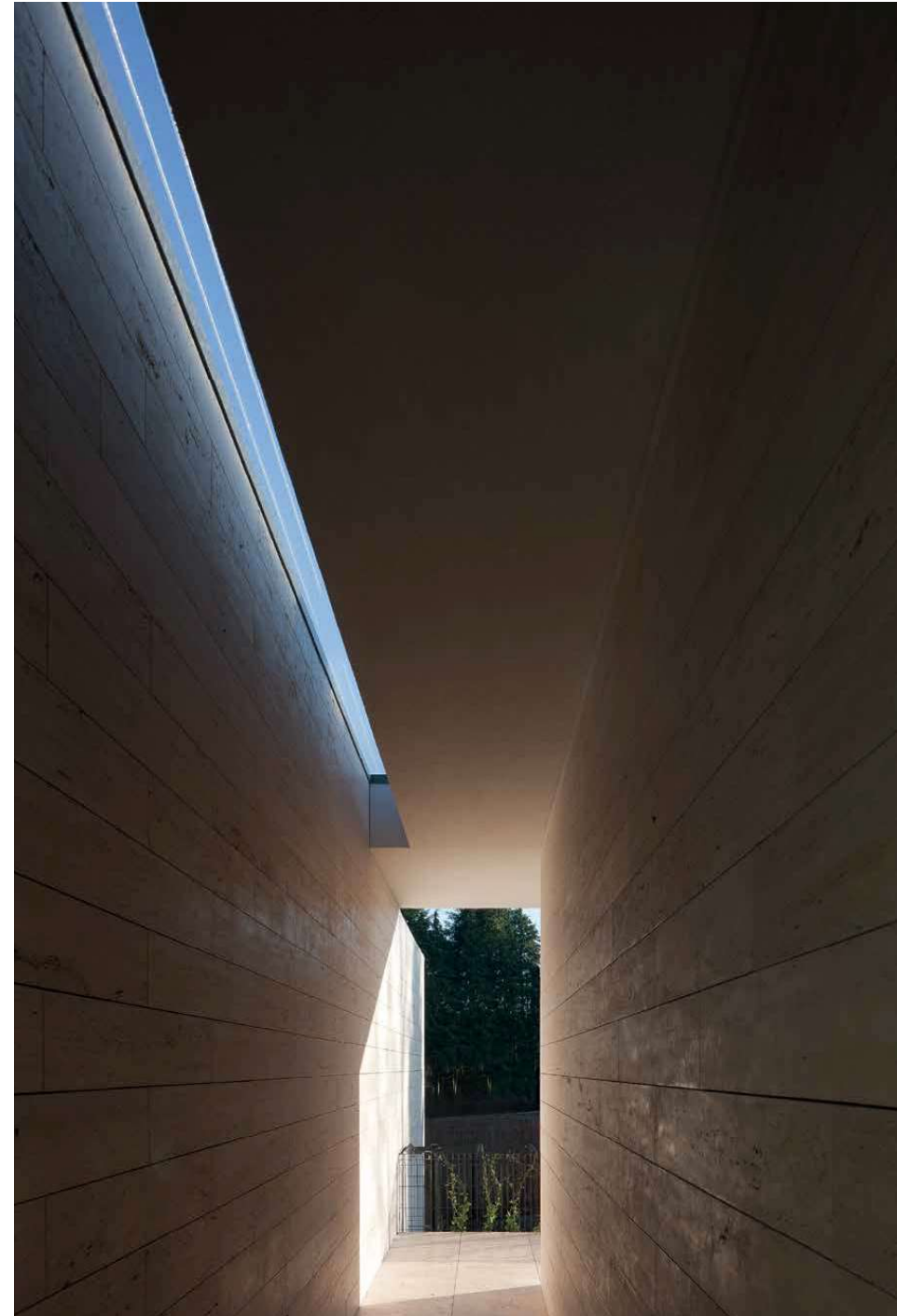




You walk the short distance to the entrance, hum a tune. Time to take a load off your mind; a moment to forget your worries before entering the house and rediscovering what matters.

Il faut marcher jusqu'à l'entrée, le temps d'une ballade. Un moment pour se décharger de la pression du quotidien ; un instant pour oublier ses soucis avant de pénétrer à l'intérieur de la maison et retrouver l'essentiel.

Ga naar de inkomhal, een korte wandeling. Een ogenblik om te ontladen van de druk van het alledaagse: een moment om alle zorgen te vergeten vooraleer het huis te betreden en de essentie terug te vinden.







A giant stone block becomes your fireplace, suspended over flames. The engineer embraces the light mass concept, removing gravity and weight.

Un gros bloc de pierre tient lieu de cheminée. Il est suspendu au dessus des flammes. L'ingénierie permet l'invention du concept de masse légère, en supprimant la gravité et la pesanteur.

Een immens blok in natuursteen als open haard, hangend boven de vlammen.
De ingeniositeit toont de kracht van de lichte massa, wares van de zwaartekracht.



