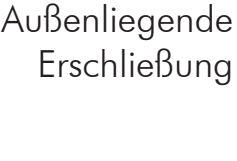




KONSTRUKTION Der Sockel und das aussteifende Treppenhaus sind in Mauerwerk/Beton vorgegeben. Ab dem EG besteht die tragende Struktur aus einer Holzstützenkonstruktion, die eine flexible Anordnung der Räume ermöglicht. Die Decken als Holzbunddecken verbessern den Brand- und Schallschutz. Der architektonische Anspruch, ein offenes und durchlässiges Gebäude zu entwickeln, spiegelt sich auch in der Fassadenkonstruktion aus transluzenten und transparenten Stegplatten aus Polycarbonat oder Profilas wieder.



GEBÄUDEHÜLLE