

ASTRID - LINDGREN SCHULE

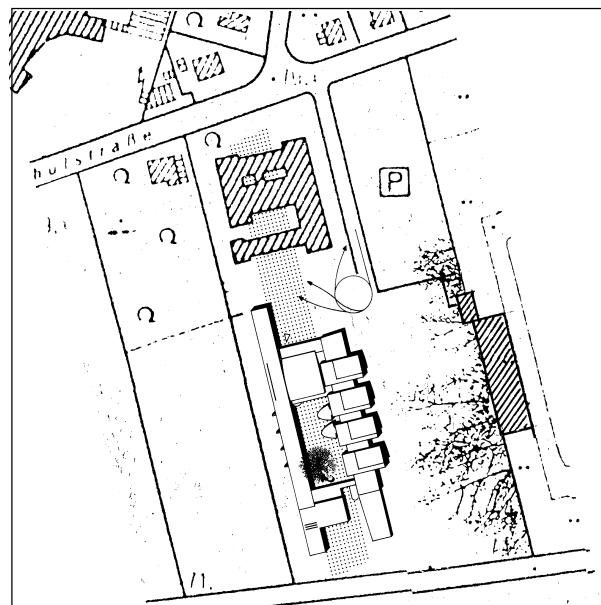
Realisierungswettbewerb 1992

ILSEDE

Der Entwurf nutzt ideell und baulich die Kommunikationsmöglichkeit zur bereits vorhandenen Schulbebauung.

Zwei längsgerichtete Baukörper, aus denen sich die Klassentrakte als ablesbare Einheiten herauslösen, definieren einen zentralen Raum als gemeinschaftliche Mitte. Dieser Raum ist Bestandteil einer Folge von Höfen unterschiedlicher 'öffentlicher' Nutzung, die den bestehenden Pausenhof integriert und sich als 'grünes Band' bis ins anschließende Schulzentrum fortsetzt. Wesentlicher Bestandteil der Konzeption ist die optische, haptische und akustische Wahrnehmbarmachung verschiedener Einflüsse: das Erfahren und Erleben von Dimension und Form, von Licht und von Material. Die Wirkung dieser Erlebniswelt verstärkt sich durch die Gegenüberstellung von Gegensatzpaaren: — lichtdurchflutete Klassenräume liegen neben diffus beleuchteten introvertierten Gruppenräumen — Scharfkantigkeit orthogonaler Strukturen steht gegen die weiche Linienführung geschwungener Flächen und Ebenen — Kontrapunkt zur Dynamik der linearen Baukörper ist die ruhende Form kubischer Elemente — Hohe und offene Bereiche wechseln mit intimeren und niedrigeren Räumen — Warmes Holz und rauhes Mauerwerk stehen im Gegensatz zu kühlen und glatten Materialien.

Die funktionale Anordnung der Räumlichkeiten ist bestimmt durch organisatorische und raumgestalterische Vorgaben, wie zentrale Erschließung der einzelnen Bereiche vom Forum, gute Orientierung durch einfache Ablesbarkeit und Zuordnung der Funktionen, und der jeweiligen Nutzung entsprechende Lichtqualität, und die Zuordnung von Außenraum zu allen Unterrichtsräumen. Nischen, Balkone und Freiflächen ermöglichen eine - dem Mut des Einzelnen entsprechende - Auseinandersetzung mit der Außen- und Innenwelt. Das Erscheinungsbild wird georägt durch Mauerwerkflächen mit farbig behandelten Holzbauelementen. Die Fußböden in den allgemeinen Bereichen und die Türen sind aus naturfarbenen Holz; die Werkbereiche erhalten Keramikböden.



Lageplan

