Wettbewerb

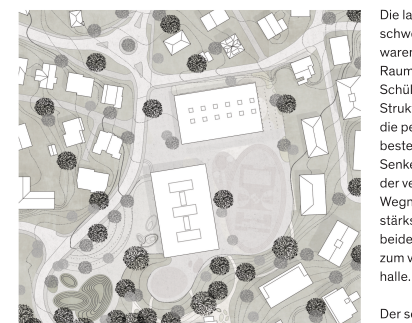
Schulhaus Staffeln, Luzern



Bilder: Pausenhof mit Aussenfassaden, Durchblick Turnhalle Pläne: Schnitt durch Schultrakt 1, Schnitt durch Turnhalle und Schultrakt 2, Grundriss 2.+3. Obergeschoss von Schultrakt 2







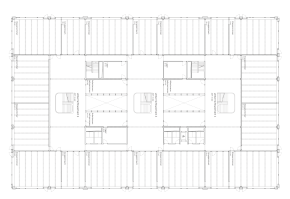


Die landschaftlichen Qualitäten des Ortes sowie die schwer überschaubare Grösse der neuen Schulanlage waren ausschlaggebend für das vorliegende Projekt. Das Raumprogramm für die 500 jungen Schülerinnen und Schüler ist auf zwei kompakte Baukörper von klarer Struktur verteilt – die Turnhalle und das Schulhaus. Durch die periphere Anordnung entlang den Strassen bleibt der bestehende grosszügige Freiraum in der südöstlichen Senke des Areals erhalten. Die deutliche Unterscheidung der verschiedenen Eingänge und die Hierarchisierung des Wegnetzes erleichtern die Orientierung. An der am stärksten frequentierten Stelle beim Kreisel bilden die beiden Bauten einen Platz. Hier liegen die Haupteingänge zum viergeschossigen Schulhaus und zur Dreifachturn-

STÜCHELI

Der separate Eingang zu den vier Kindergärten liegt im Westen, wo sich auch ihr eigener Pausenplatz befindet. Der Eingang zur Schule im Norden führt in den Innenhof. Am gegenüberliegenden Ende des Hofes liegt der Zugang zum Pausenplatz. Dieser ist als vielschichtige Naturlandschaft gestaltet.

Die Primarschule ist in drei eigenständige, jedoch miteinander verbundene Trakte unterteilt. Diese sind vom zentralen Hof aus über eine jeweils eigene Treppe erschlossen. Die Klassenzimmer und Gruppenräume sind alternierend entlang der Fassade angeordnet, die Lehrerund Spezialzimmer sind zum Innenhof orientiert. Der Fassadenraster von 2.5 Metern ermöglicht eine wirtschaftliche Tragstruktur und Flexibilität bei späteren Nutzungsanpassungen. Eine allfällige Erweiterung des Schulhauses würde als eigenständiges, zweigeschossiges Volumen realisiert, anknüpfend an den Leitgedanken der überschaubaren Räume.



Bauherrschaft: Stadt Luzern Standort: Obermättlistrasse, Luzern Geschossfläche: 11 505 m² Raumprogramm: Räumlichkeiten für 24 Primarschul- und

Raumprogramm: Raumlichkeiten für 24 Primarschul- und 2 Kindergartenklassen, 3-fach Turnhalle

2 Kindergartenklassen, 3-fach Turnhall

Architektur: Stücheli Architekten, Zürich

Landschaft: Bryum, Basel

Auftragsart: Wettbewerb

HLSKE/Bauphysik: ahochn Interdisziplinäre Ingenieure, Dübendorf

Tragwerk: Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich

Nachhaltigkeit: Intep, Zürich