

## Erweiterung Schulanlage und Sanierung Lehrschwimmbecken Pünt, Oberrieden

Die Anordnung der Gebäude teilt den Aussenraum in Bereiche mit individuellen Aufenthaltsqualitäten.

Als Erweiterung des Klassentrakts kommt innerhalb des vorgegebenen Perimeters nur eine Aufstockung u?ber der bestehenden Lehrschwimmhalle in Frage. Eine langgestreckte, an beiden Enden auskragende Holzkonstruktion soll Raum fu?r die zus?tzlich ben?tigten Klassenzimmer schaffen. Gleichzeitig wird im Hofbereich unter dem auskragenden Volumen eine neue Eingangssituation mit Foyer geschaffen, welche den Zugang zu den Garderoben der Lehrschwimmhalle sowie zu den daru?ber liegenden neuen R?umlichkeiten sicherstellt. Eine neue Fussg?ngerbru?cke erlaubt eine interne, rollstuhlg?ngige Verbindung zwischen den unterschiedlichen Niveaus der Erweiterung und den bestehenden R?umen im Klassentrakt. Die Architektur der Erweiterung verzichtet mit ihrer vorgeschlagenen Sprache bewusst auf die Anlehnung an eines der bestehenden Bauten. Um das Gewicht zu reduzieren und die Bauzeit zu optimieren wird die Aufstockung als Holzkonstruktion mit einer vertikalen, hinterlu?fteten Holzlattung vorgeschlagen. Die ?ussere Erscheinung hebt sich dadurch von den bestehenden Bauten ab und setzt das ‚Wachstum‘ der Anlage wie gehabt fort.



Auftraggeber Politische Gemeinde  
Oberrieden  
Wettbewerb 2. Rang