Neubau Wohnungen und Sanierung ehemalige Kaplanei, Oberwil Root

Diplomand



Rafael Stampfli

Einleitung: Die Geschichte der ehemaligen Kaplanei der Gemeinde Root reicht weit zurück. An idyllischer Lage, oberhalb des heutigen Kirchenbezirks, gehört sie zu einer siedlungshistorischen Baugruppe von Root.

In Zukunft sollen auf dieser Parzelle qualitativ hochwertige Wohnungsbauten entstehen. Die ehemalige Kaplanei wird nach denkmalpflegerischen Gesichtspunkten einer Gesamtrestaurierung unterzogen.

Die neu geplanten Bauten bringen zusätzliche Wohnfläche auf die Parzelle.

Ziel der Arbeit: Der großzügige Freiraum der um die geplanten Wohnbauten entsteht, soll zu einem attraktivem Gemeinschaftsraum für Jung und Alt werden.

Aus der Ortsanalyse wurde schnell klar, dass ein Gemüsegarten zur Kaplanei gehört.

Weiter soll auch der Wilbach miteinbezogen werden, sowie die Lage am Rooterberg mit ihrer weitreichenden Aussicht.

Zusammengefasst bilden diese Grundsteine ein erlebnisreiches Wohnumfeld, welches auch Kindern auf spielerische Weise die Natur näher bringt. Weiter soll die Parzelle in die Landschaft eingebettet werden. Von der Materialisierung bis zu den Gehölzen soll auf die lokale Umgebung eingegangen werden.

Somit wird es auch möglich einen qualitativ hochwertigen Siedlungsrand zu gestalten. Dies dient auch den ökologischen Zielen, welche die Gemeinde Root stark unterstützt und auch öffentlich darüber informiert.

Ergebnis: Wohnen an idyllischer Lage am Fuße des Rooterberg.

Stark an die Geschichte gebunden, bildet die Überbauung einen zusammenhängenden Komplex. Der Zufahrtsbereich mit den Staudenrabatten stärkt die Zusammengehörigkeit. Weiter bieten unterschiedliche Räume wie der Gemüsegarten, die Feuerstelle und der Spielbereich am Wilbach, Platz für gemeinschaftliche Aktivitäten.

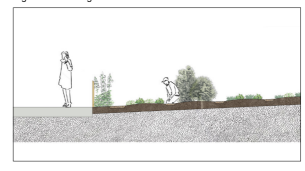
Die einheimischen Gehölze, sowie die Obstbäume passen sich in die Landschaft ein und locken zu Versuchen in der Küche.

Die unterschiedlichen Wiesentypen bringen Farbe und Leben in den Garten. Sie bieten Möglichkeiten für Entdeckungen, sind aber ökologisch wertvolle Flächen.

Visualisierung Eigene Darstellung



Schnitt Gemüsegarten Eigene Darstellung



Vorprojektplan Eigene Darstellung



Referenten

Prof. Mark Krieger, Prof. Christian Graf, LS-Architektin HTL Brigitte Nyffenegger

Korreferent

Christophe Rentzel, Salathé Gartenkultur AG, Oberwil BL, BL

Themengebiet Landschaftsarchitektur