

Hochhäuser Albanteich-Promenade, Basel

Am Kopf der vier bestehenden Scheibenhochhäuser aus den 60er-Jahren wird je ein Hochhaus mit Grundrissabmessungen von rund 18x18 m angebaut. Die vier neuen Hochhäuser sind rund 53 m hoch und weisen je 18 Geschosse über Terrain auf. Insgesamt entstehen 168 Wohnungen. Die Neubauten werden je nach anstehendem Baugrund flach oder auf Grossbohrpfählen fundiert.

Mit den Neubauten werden auch zwei neue zweigeschossige Einstellhallen erstellt, welche um fast ein Geschoss ins Grundwasser reichen. Insgesamt werden rund 18'700 m³ Beton und 2'090 to Bewehrungsstahl verbaut.



Feuerwehrezufahrt Kirchweg, Pfäfers



Der bestehende Kirchweg zur denkmalgeschützten Klosterkirche in Pfäfers wird als Feuerwehrezufahrt auf 4.00 m verbreitert. Der talseitige Strassenrand im steil abfallenden Gelände muss mit einem rückverankerten Pfahlbankettriangel gesichert werden. Die Stützmauer entlang der Wartensteinstrasse wird erhöht und durch eine neue Stützmauer ersetzt. Gleichzeitig werden die Werkleitungsführung und Strassenentwässerung angepasst. Auch Teilbereiche der historischen Klostermauern müssen stabilisiert werden.

Sämtliche neuen Kunstbauten werden u.a mit gestockten Oberflächen und Guberpflästerungen entsprechend den Vorgaben der Denkmalpflege an den Bestand angepasst.