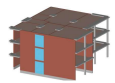


## Überprüfung Wohnüberbauung Tödihof, Stäfa









Zeitraum Projektgrösse

Überprüfung 2012 4 Geschosse

Auftraggeber Planer

Kaufmann & Partner AG Walter Böhler AG Rapperswil-Jona

## **ERBRACHTE LEISTUNGEN**

Überprüfen der Erdbebensicherheit mit Massnahmenempfehlung

## **PROJEKTBESCHRIEB**

Im Zuge der Sanierungsarbeiten hat die Walter Böhler AG den Auftrag erhalten, die 1978 erstellte Wohnüberbauung Tödihof auf deren Erdbebensicherheit zu überprüfen. Die Überbauung besteht aus insgesamt 11 identischen, alleinstehenden Häusern. Ein Haus umfasst 4 Geschosse, teilweise in nach vorne abfallendem, gewachsenem Terrain, wobei das UG partiell über den Horizont hinausragt. Die horizontalen Tragelemente sind als schlaff bewehrte Stahlbetonplatten ausgebildet. Die vertikalen Tragelemente bestehen, ab dem EG bis auf die Stützen, vollumfänglich aus unbewehrten Mauerwerkswänden. Im UG sind die Aussenwände aus Stahlbeton, die Innenwände aus unbewehrtem Mauerwerk erstellt worden.