



## Begleitender Brandschutz– BG/BRG St. Martin Villach

Sanierung und Umbau des Bundes- bzw. Bundesrealgymnasiums in Villach. Das Gebäude weist einen quadratischen Grundriss auf. Im Inneren befindet sich zentral eine große Aula, durch die Klassen und Räumlichkeiten der Schule erschlossen werden. Die Außenanlagen wurden neu gestaltet und harmonisieren mit der neuen Fassadenhülle.

---

### Bauherr/ Auftraggeber:

Bundesimmobiliengesellschaft m.b.H.  
A-8010 Graz, Anzengruberstraße 6

Kontakt: Ing. Manfred Pucher MSc.  
Tel.: +43(0)500244/ 5652

---

### Bauwerksdaten:

statisches System: Stahlbetonmassivbau  
Gesamtausmaß: Hauptgebäude: ~70 x 70m  
Leistungszeitraum von S+W: 2010 – bis September 2011  
Fertigstellung des Objektes: September 2011

---

### Von S+W erbrachte Leistungen:

Begleitende Kontrolle der durchgeführten  
Brandschutzmaßnahmen vor Ort  
Verfassen eines Brandschutzendberichts



## Controlling of the execution of the fire prevention measures BG/BRG St. Martin Villach (secondary school)

Renovation and modification of the BG/BRG St.Martin in Villach. It is a square building with a centrally located hall of great extent. This hall is the access point for the rooms and class rooms of the building. The outdoor installation was newly arranged and so the outdoor installation harmonizes with the new cladding of the building.

---

### owner/ client:

Bundesimmobiliengesellschaft m.b.H.  
A-8010 Graz, Anzengruberstraße 6

contact: Ing. Manfred Pucher MSc.  
tel.: +43(0)500244/ 5652

---

### Information about the building:

structural system: reinforced concrete construction  
total dimensions: main building: ~70x70m  
period of performance by S+W: 2010 – to September 2011  
completion of the object: September 2011

---

### services rendered by S+W:

controlling of the execution of the fire prevention measures  
final fire prevention report