

Leistungsbereich

1. Natursteinarbeiten



**Wissenschaftspark "Albert Einstein" Telegrafenberg Haus A 17, Potsdam Reinigung Naturstein, Entsalzung, Kellenverfugung**

Klinker- und Natursteinreinigung, Traufgesims entsalzen, Rissanierungen, Neuteile zu Schornstein- und Mauerabdeckungen, Austausch von Manufakturziegeln

Naturstein:

- Reinigung im ND-Trockenstrahlverfahren
- div. Voruntersuchungen, Salzanalysen, Kartierung, Dokumentation
- 180 m Traufgesims entsalzen
- ca. 700 SE-Vierungen versch. Größe
- ca. 250 Naturstein-Vierungen, überw. profiliert
- div. Rissanierungen und Klebungen, Verfugung, partielle Steinlasur
- zahlreiche Neuteile im Bereich der Schornstein- und Mauerabdeckungen

sowie Fassadengliederungen

Klinker:

- rd. 2000 m<sup>2</sup> substanzschonende Reinigung im ND-Trockenstrahlverf.
- ca. 4200 St. Lieferung+Austausch von Manufakturziegeln nach Original
- 1750 m<sup>2</sup> kompl. Kellenverfugung nach manuellem Fugenöffnen
- Sanierung Kachelfries
- 5 m<sup>3</sup> Abbruch und Neuaufmauerung mehrerer teils profilierter
- Schornsteine, Neuerrichtung der beiden abgetreppten Geländermauern

Bauzeit bzw. Bauabschnitt  
Juni 2004 - Dez 2004

Bauherr / Bauleitung  
Geoforschungszentrum Potsdam  
Telegrafenberg Haus G  
14473 Potsdam  
Bauleitung  
Ingenieurbüro Tygör, Telegrafenberg A  
54, 14473 Potsdam  
Tel: (03 31) 288 - 27 10