

## Objektreport:

### BIAG, Elsenheimer Straße, München

ca. 2600 m<sup>2</sup> - 1x1 m Platten, Stärke 14 cm  
Stelcon-Esticon-Exklusiv  
Oberfläche: Besenstrich  
Kanten: gefast

Besonderheiten:

- Gefällewechsel
- Kehlplatten
- Wechselnde Richtung des Besenstrichs
- Unterschiedliche Plattenabschrägung

Planung: K.-H. Berger, GaLa-Architekt,  
Althegnenberg  
Ausführung: Hochtief AG, München

