



5. Obergeschoss

Boden
Doppelboden mit Teppich
 Teppich inkl. Kleber 5 mm
 Mineralische Platte 40 mm
 Installationsraum 105 mm
 Stahlbeton 350 mm

4. Obergeschoss

3. Obergeschoss

Metallfenster
 3-fach verglast schwarz
 Glasrandverbund RAL 7021
 Metallverkleidung innen/ausen, Farbe

Wand
Betonbrüstung
 Sichtbetonelement gestrichen 200 mm
 Dämmung Mineralwolle 240 mm
 Fassadenputz schwarz 10 mm

2. Obergeschoss

Fassade
Glaslamellen mit Sefar Gewebeeinlage
 VSG-Verglasung mit 5 Farbtönen
 einseitig bedruckt / metallisch beschichtet
 in U-Profil gehalten
 sichtbare Metallteile Farbe RAL 7021

Fassade
Metallwartungssteg
 Gitterrost Stahl feuerverzinkt
 Tragkonstruktion Stahl feuerverzinkt
 duplexiert RAL 7021
 sichtbare Teile Farbe

Fassade
OG Blende Spiegelband
 Alu-Verbundplatte 4 mm
 Alucobond natur Al reflect 405

Dach
Loggia LB OG begehbar
 Kunststein (Platten 40 x 40) 40 mm
 Split 30-45-30 mm
 Drainschicht/Schallschutz 8 mm
 Abdichtung bituminös, 2-lagig 10 mm
 Wärmedämmung kaschiert, 2-lagig im Gefälle 55-40-55 mm
 Dampfbremse und Bauzeitabdichtung 5 mm
 Betondecke gestrichen 350-300-350 mm

Fassade
Staketengeländer Loggia
 Flachstahl feuerverzinkt
 duplexiert
 Staketten 10 mm x 50 mm
 Abstand max. 120 mm
 sichtbare Teile Farbe RAL 7021

