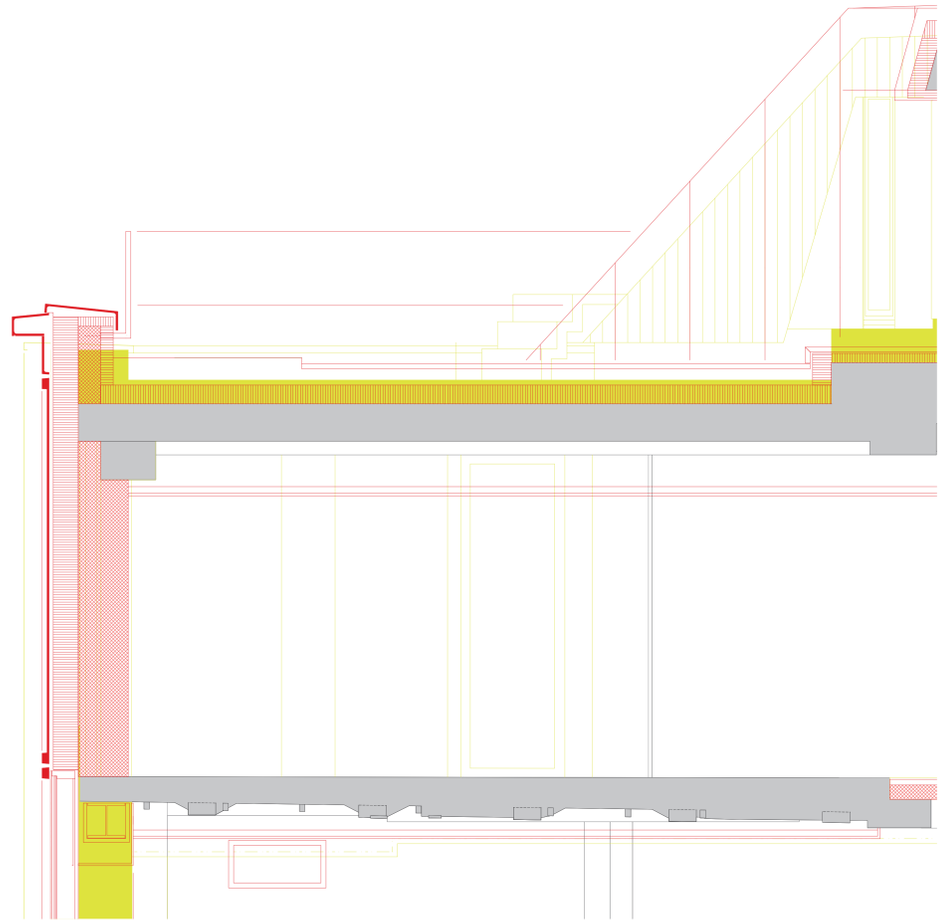


Aussenwand 6.OG / Dach:
 Blechdach mit Stehfalz
 Holzschalung mit Trennlage
 Hinterlüftung (Lattung / Konterlattung)
 Unterdach
 Wärmedämmung
 Dampfsperre / Noldach
 Mauerwerk bestehend, Betondach bestehend

Bodenaufbau Terrasse:
 Zementplatten
 Splittschüttung / Schutzschicht
 Polymerdichtungsbahn 2-lagig
 Wärmedämmung PUR ALLU
 Wärmedämmung PUR im Gefälle
 Dampfsperre / Noldach
 Bestehender Überzug, 1.5% Gefälle
 Decke Bestand

Aussenwandaufbau geschlossen:
 Elemente aus Glasfaserbeton, glatt geschalt
 Hinterlüftung
 Wärmedämmung
 Aussenputz bestehend
 Mauerwerk bestehend / Beton neu
 Innenputz



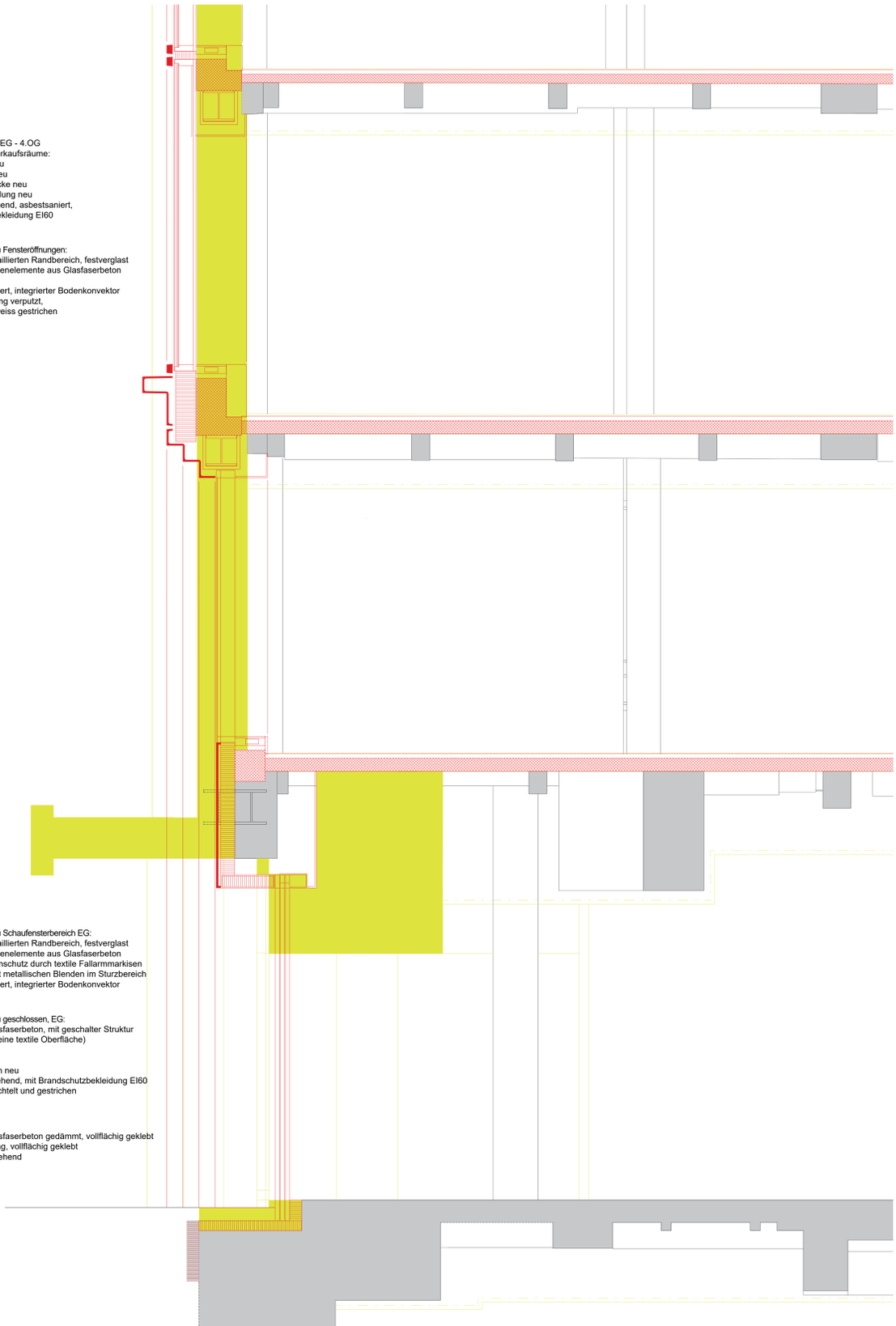
Deckenaufbauten EG - 4.OG
 Deckenersatz / Verkaufsräume:
 Keramikplatten neu
 Unterlagsboden neu
 Verbund Betondecke neu
 Holorb Blechschalung neu
 Stahlträger bestehend, asbestsanieret,
 mit Brandschutzbekleidung EI60

Aussenwandaufbau Fensteröffnungen:
 Isolierglas mit emaillierten Randbereich, festverglast
 aufgesetzte Rahmenelemente aus Glasfaserbeton
 Fensterleibung
 Brüstungen betoniert, integrierter Bodenkonvektor
 Leichtbetonbrüstung verputzt,
 Holzsockelleiste weiss gestrichen

Aussenwandaufbau Schaufensterbereich EG:
 Isolierglas mit emaillierten Randbereich, festverglast
 aufgesetzte Rahmenelemente aus Glasfaserbeton
 integrierter Sonnenschutz durch textile Fallarmmarkisen
 Fensterleibung mit metallischen Blenden im Sturzbereich
 Brüstungen betoniert, integrierter Bodenkonvektor

Aussenwandaufbau geschlossen, EG:
 Elemente aus Glasfaserbeton, mit geschalter Struktur
 (in Anlehnung an eine textile Oberfläche)
 Hinterlüftung
 Wärmedämmung
 Mauerwerkscheiben neu
 Stahlstützen bestehend, mit Brandschutzbekleidung EI60
 Gipskarton gespachtelt und gestrichen

Sockelbereich EG:
 Elemente aus Glasfaserbeton gedämmt, vollflächig geklebt
 Perimeterdämmung, vollflächig geklebt
 Aussenwand bestehend



Fassade Süd

Schnitt A