

### DETAIL 1.3

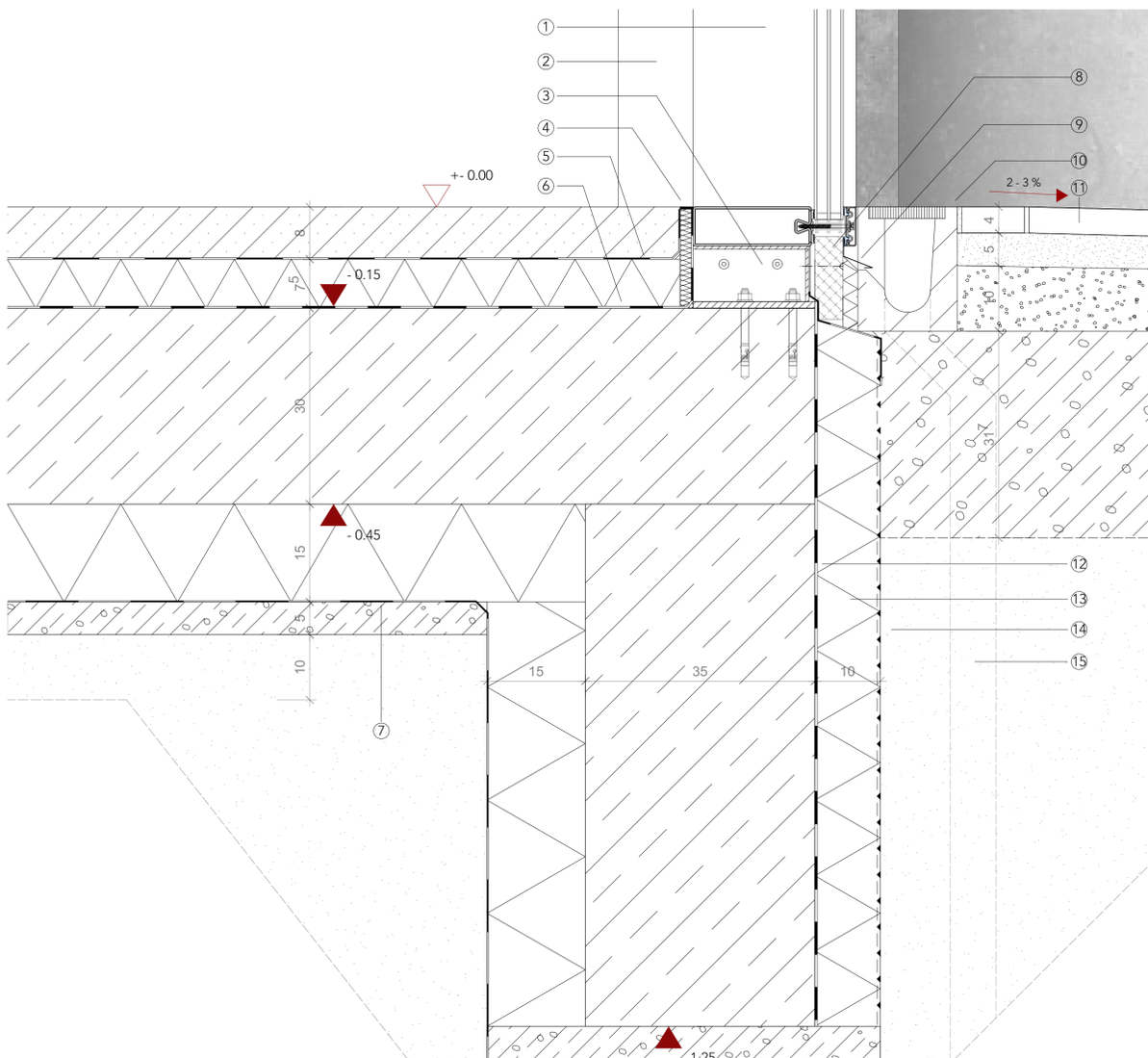
- 1 Absturzsicherung aus Glas mit seitlicher Befestigung - VSG
- 2 Drahtseilführung Raffstore
- 3 umlaufende Holzleibung
- 4 Holz- Alu Fenster 92 mm- Anthrazit (KNEER SÜD)
- 5 Fensteranschluss - Lutdicht
- 6 Unterflurgerät Lüftunggerät FSL-U ZAS (dezentral, TROX)
- 7 Hohraumboden 100 - Gipsfaserplatten, einlagig, 1200 x 600
- 8 Deckenabhängiger Knauf - NONIUS O
- 9 Kabelrinne MKS-Magic 60 FS
- 10 GKB - Bauplatte, zweilagig 12,5 (KNAUF)
- 11 Textiler Blendschutz (Lichtgrau) - ROMA (mechanisch)
- 12 RAL Anschluss an Stahlbeton (Luftdicht)
- 13 Lospunkt PR-Fassade - (Langloch) - Verbundanker 10 mm
- 14 Pfosten - Riegel - Fassade (Schueco FW 60+ SI)
- 15 Leibungsverkleidung (Aluminium, Anthrazit) zu Pfosten - Riegel - Fassade
- 16 Fugenabdichtung - Kompriband
- 17 Fensterblech - Aluminium (Anthrazit) mit Antidröhnbeschichtung
- 18 Betonfertigteil - glatt geschalt
- 19 Betonanker auf Konsolen HBJ - V (justierbar) / Dämmung aus Mineralwolle (ROCKWOOL)
- 20 Schraubjustierung und Ausrichtung - HBJ - S 480 (HALFEN)
- 21 Dampfdiffusionsöffener Wandanschluss
- 22 Fugenabdichtung und Insektenschutz (Lochblech) - Kompriband
- 23 Tropfkante

### WANDAUFBAU

Bewehrter Stahlbeton mit Sichtqualität (Ortbeton)	250
Wärmedämmung - Mineralwolleplatten 035	160x
(einseitiger Vlieskaschierung	
Luftraum	(divers)
Betonfertigteil (60 bis 100) - montiert auf Konsolen und Hängezuganker (HALFEN SWISS)	507
	770

### Pfosten - Riegel - Fassade

Schueco FW 60 + SI - 185	
Pfosten (Ansichtsbreite 60)	185
Riegel (Ansichtsbreite 60)	185
3-fach Isolierverglasung (VSG)	44
Textiler Blendschutz	



### DETAIL 1.5

#### BODENAUFBAU

Industriestrich geschliffen und imprägniert	80
Trennlage, PE - Folie	
Dämmung (Trittschalldämmung)	75
Abdichtung Bitumenschweißbahn	
Bodenplatte Stahlbeton - armiert	300
Perimeterdämmung - Schaumglasschotter	150
Geotextil	
Sauberkeitsschicht - Magerbeton	50
Ausgleichsschicht Kies (kapillarbrechend)	100
Baugrubensohle	755

- 1 Pfosten - Riegel - Fassade - Aluminium, Anthrazit (Schueco)
- 2 Leibungsverkleidung Aluminium
- 3 Stahlkonsole auf Ausgleichsschicht - Bolzenanker FAZ II 10 x 140
- 4 Randdämmstreifen 15 mm
- 5 Trennlage PE - Folie
- 6 Abdichtung - doppellagige Bitumenschweißbahn
- 7 Geotextil
- 8 Sandwichdämmplatte 44 mm
- 9 Entwässerungsblech
- 10 Fassadenrinne - Betonstein mit Edelstahl-Gitterrost
- 11 Betonplatten 600 x 600 mit Gefälle 2 - 3 %
- 12 Abdichtung - Bitumenanstrich
- 13 Perimeterdämmung - Schaumglasplatten
- 14 Drainmatte - Noppenbahn
- 15 Entwässerung - Drainage, DN 100

### Pfosten - Riegel - Fassade

Schueco FW 60 + SI - 185	
Pfosten (Ansichtsbreite 60)	185
Riegel (Ansichtsbreite 60)	185
3-fach Isolierverglasung (VSG)	44
Textiler Blendschutz	