

Detail 5.2.1.1: awro-bobb001

Sockel-Detail Außenwand mit Rahmenwerk und Putzfassade, mit Installationsebene, auf Bodenplatte mit Trittschalldämmung und Perimeterdämmung XPS – ohne Montageschwelle

Detail 5.2.1.1

M 1:10

Sockel: awro-bobb001

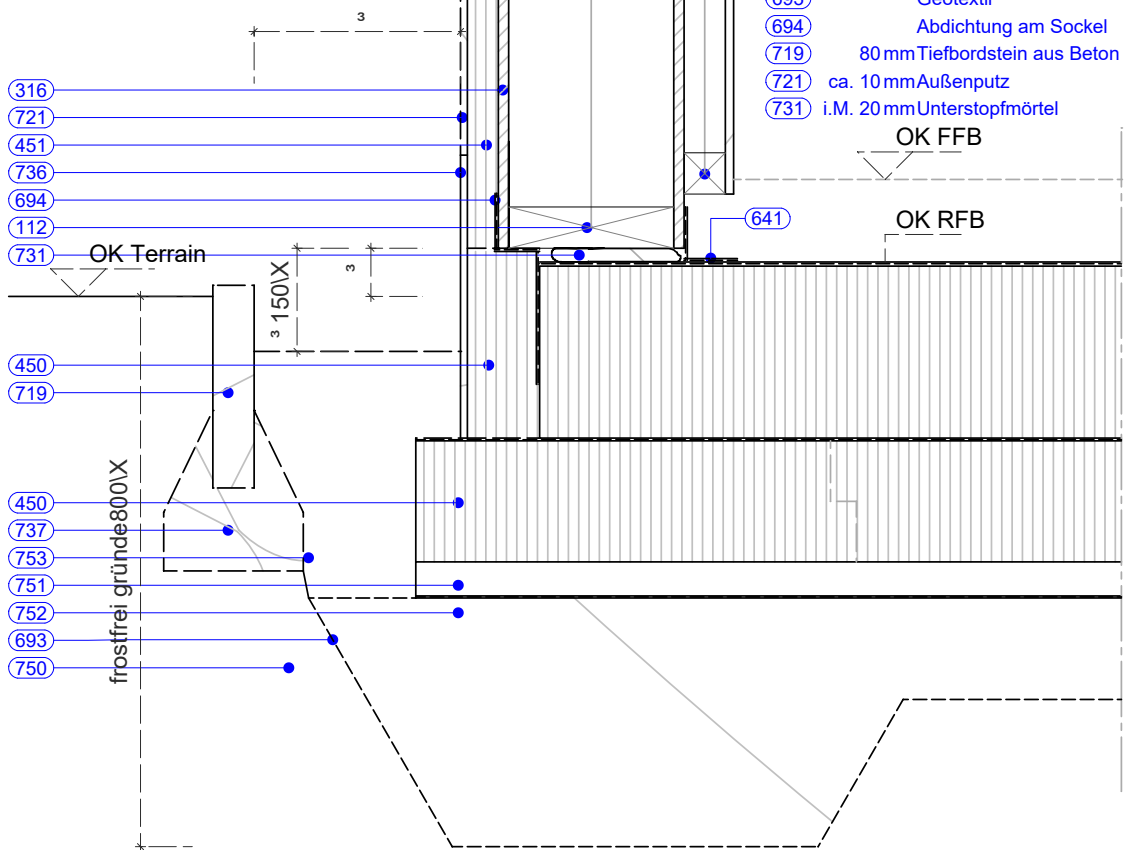
Außenwand mit Rahmenwerk
mit Installationsebene

Putzfassade

Bodenplatte mit

Perimeterdämmung

ohne Montageschwelle



Bauteilaufbauten siehe Kapitel 4:

Wand: awropiXXXa

Bodenplatte: bobbxXXXo

(112) 60/240 mm Wandschwelle

(316) 18 mm BFU

(450) Perimeterdämmung XPS

(451) 100 mm Sockeldämmung XPS

(641) Luftdichtheitsklebeband

(693) Geotextil

(694) Abdichtung am Sockel

(719) 80 mm Tiefbordstein aus Beton

(721) ca. 10 mm Außenputz

(731) i.M. 20 mm Unterstopfmörtel

OK FFB

OK RFB

OK Terrain

(316)

(721)

(451)

(736)

(694)

(112)

(731)

(450)

(719)

(450)

(737)

(753)

(751)

(752)

(693)

(750)

frostfrei gründe 800X

3 150X

3

3

(736) ca. 10 mm Sockelputz

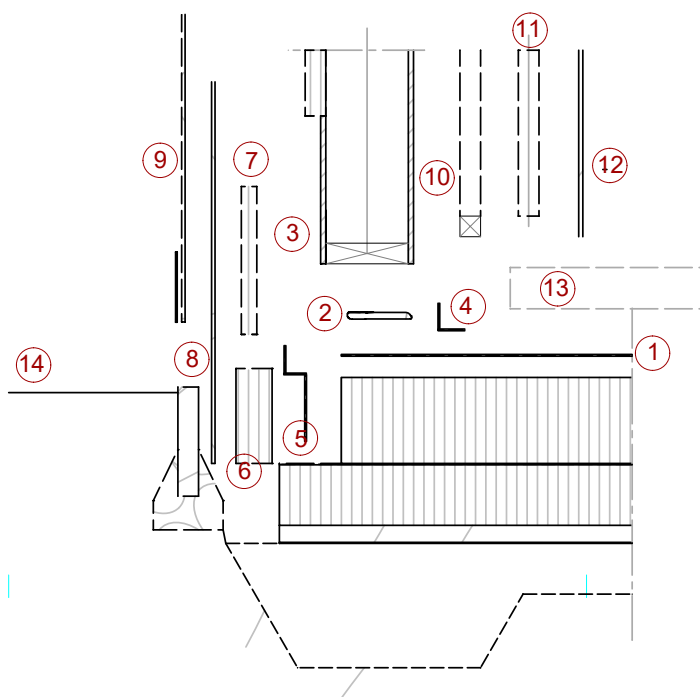
(737) Mörtelbett

(750) Erdreich

(751) 50 mm Sauberkeitsschicht

(752) 150 mm Kiesfilterschicht

(753) Kiesbett (Korngröße mind. 16/32)



Montagereihenfolge M 1:20

1 □ Abdichtung auf Bodenplatte

2 □ Nivellierklötze + Quellmörtel aufbringen

3 □ Wandelement montieren

4 □ luftdicht verkleben

5 □ äußere Abdichtung im Sockelbereich

6 □ Perimeterdämmung anbringen

7 □ Sockeldämmung anbringen

8 □ Grundputz mit Armierungsgewebe auf der

□ gesamten Fläche inkl. Sockel aufbringen

9 □ Oberputz und Sockelputz aufbringen

10 □ Unterkonstruktion Installationsebene

11 □ nach HLS/E-Installationen: Dämmung

12 □ Gipsplatten + Verspachtelung

13 □ Bodenaufbau einbauen

14 □ Kiesstreifen mit Außenanlagen herstellen