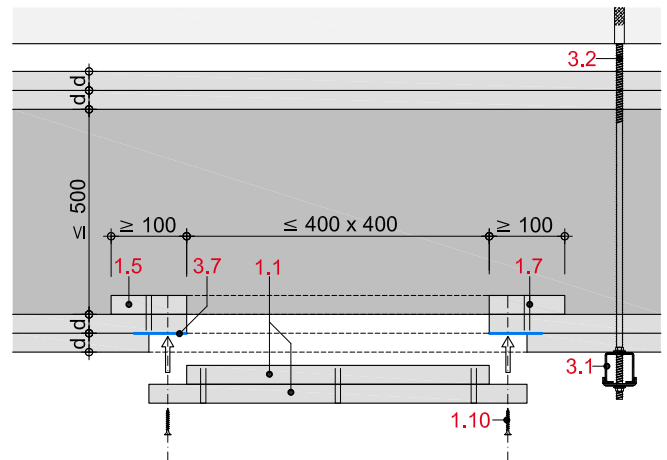


#### IK10-D-RV903

Isometrie: Revisionsöffnungsverschluss im Kanalboden  
zweilagiger Installationskanal (I 90 - I 120)



#### IK10-D-RV904

Vertikalschnitt: Revisionsöffnungsverschluss im Kanalboden  
zweilagiger Installationskanal (I 90 - I 120)

- 1.1 Rigips Glasroc F  
I 60: d = 25 mm,  
I 90: 20 + 15 mm, I 120: 2 x 25 mm
- 1.5 Rigips Glasroc F - Plattenstreifen, d = Beplankungsdicke
- 1.6 Stirnkantenverbindung mit Rigips Schnellbauschraube TN  
(Grobgewinde) bzw. Rigips Stahldrahtklammer

- 1.7 Flächenverbindung mit Rigips Schnellbauschraube TN  
(Grobgewinde), ABC-Spax-Schraube bzw.  
Rigips Stahldrahtklammer
- 1.10 Rigips Schnellbauschraube TN
- 3.1 Tragschiene
- 3.2 Gewindestange
- 3.7 Stahlblech verzinkt, b = 70 mm, d = 0,6 mm