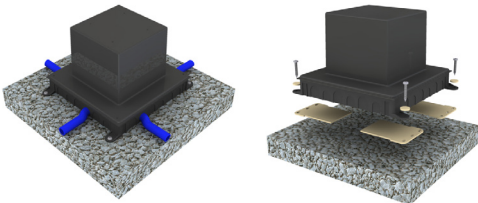
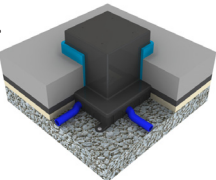
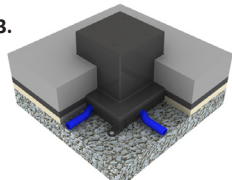


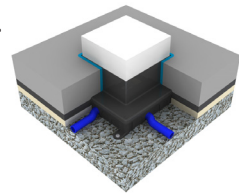
Montageanleitung für UBD 130, 160 und 210

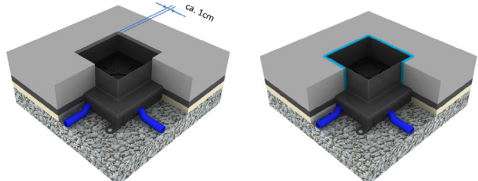
1. 
 1. Einbau-Box mit den 4 vorbereiteten Bohrlöchern auf einen festen Untergrund (nicht zu empfehlen ist auf die Isolation) montieren
 2. Entsprechender Rohrdurchmesser für die seitlichen Rohreinführungen ausbrechen oder bohren und die Rohre hineinschieben
 3. Installationsrohre kurz vor dem Eintritt in die Einbau-Box gut auf dem Boden befestigen
 4. Evtl. Trittschall-Unterlage für die Einbau-Box verwenden

Tipp:

 - Auf eine exakte Ausrichtung achten (z.B. parallel zur Wand)
 - Bei Umbauarbeiten, wo der Unterlagsboden aufgespitzt wird, empfehlen wir den unteren Kragen der Einbau-Box abzuschneiden und diese umgekehrt zu montieren (der untere Kragenteil muss so nicht aufgespitzt werden)
 - Markierungen für Bohrlöcherpositionen sind bereits vorgesehen

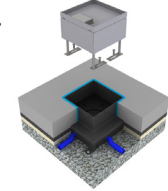
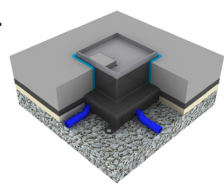
2. 
 2. Bei Steinplatten, Parkett oder ähnlichen Bodenbelägen darf ein Stellstreifen von ca. 8mm verlegt werden
3. 
 3. Bei einem gegossenen Fertigboden, Teppich, Linoleum oder ähnlichem Bodenbelag **empfehlen wir** keinen Stellstreifen rund um die Einbau-Box zu verlegen. Allenfalls würde beim gegossenen Fertigboden ein zu breiter Silikonstreifen entstehen resp. beim Teppich oder Linoleum der Rand zur Dose unstabil werden

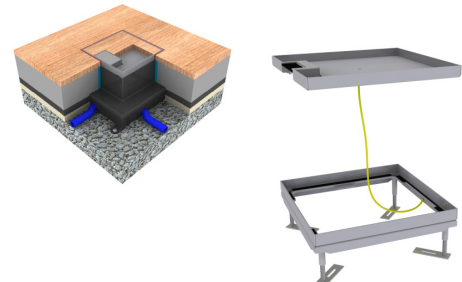
4. 
 4. Evtl. Stellstreifen abschneiden
 - Einbau-Box mit einem Messer bündig Unterlagsboden rundum abschneiden

5. 
 5. Deckel wegnehmen und Sagex-Klotz aus der Aussparung entfernen

Wichtig:

 - Bei einem gegossenen Fertigboden muss die Einbau-Box nochmals ca. 5-10mm unterhalb des Bodens abgeschnitten werden, damit eine saubere Kiffuge gemacht werden kann

6. 
 6. Bodendose in die Aussparung einlegen
 - Die Füße der Nivellierschrauben mit den mitgelieferten Schrauben an den vorgesehenen Stellen anschrauben
7. 
 7. Mit den Nivellierschrauben die Kanten der Bodendose auf die Höhe des Fertigbodens nivellieren

8. 
 8. Bei Platten- oder Parkettbelag muss mindestens ein Spalt von 3-5mm für die Silicon-Fuge vorgesehen werden
 - Wenn der Deckel klemmen sollte, wurde wahrscheinlich beim Verlegen des Belages die Kante vom Bodendosen-Rahmen eingedrückt

Wichtig:

 - Beim Eingiessen des Deckels sind alle offenen Spalten abzukleben

Erdung:

Die Bodendosen müssen fachgerecht installiert und montiert werden. Alle metallisch leitenden Teile müssen miteinander verbunden und an einem Punkt zusammengeführt werden. Ein Erddraht ist beim Unter- teil der Bodendose bereits vormontiert. Bei den Bodendosen, welche einen belegten Deckel mit geschlif- fenen Chromstahl haben, ist der Erddraht bereits am Deckel und Rahmen vormontiert.

