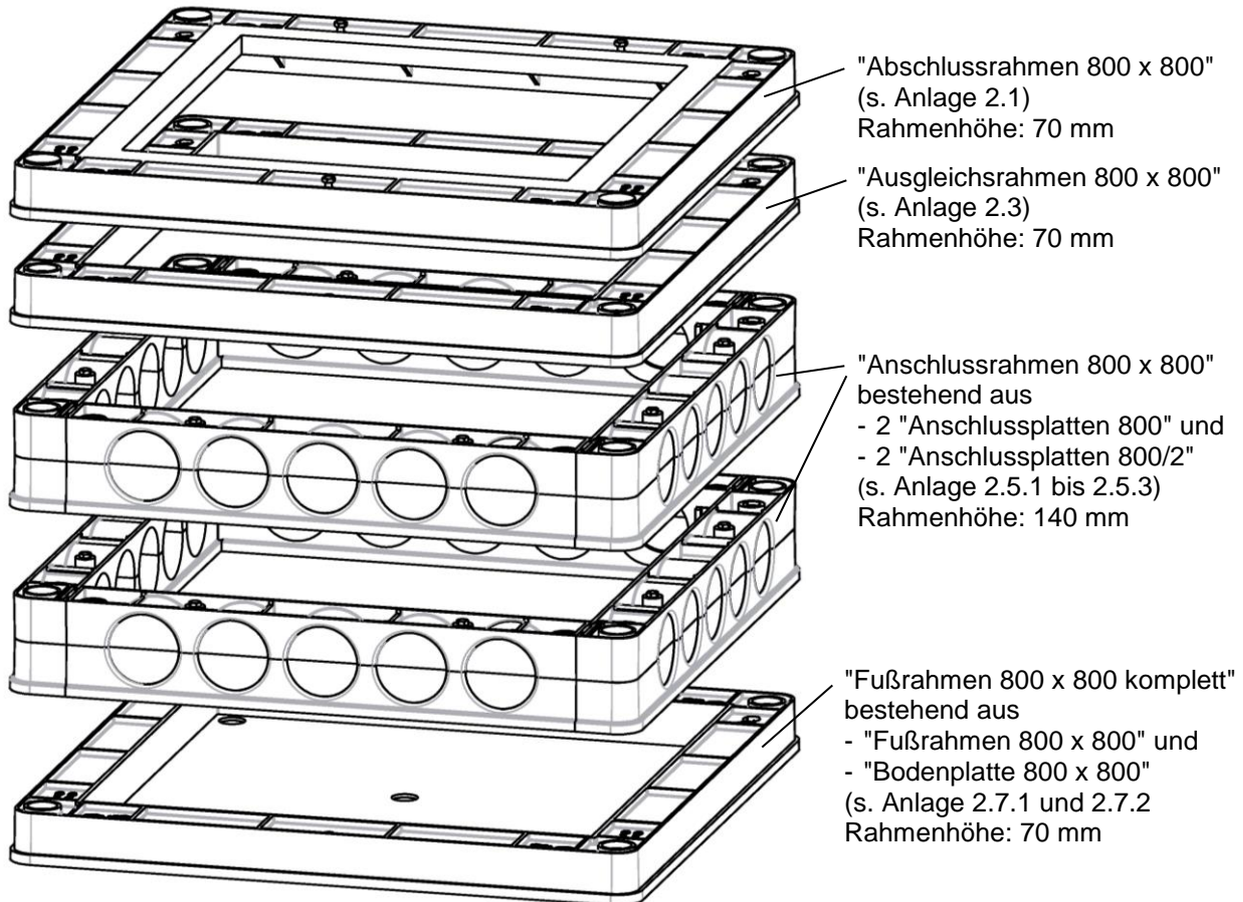


Kabelschacht 800 x 800
Beispielhafte Prinzipdarstellung (Explosionsansicht)



Der Kabelschacht besteht aus

- einem "Abschlussrahmen 800 x 800"
- ggf. aus einem "Ausgleichsrahmen 800 x 800"
- einem "Anschlussrahmen 800 x 800" und ggf. aus maximal sechs weiteren "Anschlussrahmen 800 x 800" und
- einem "Fußrahmen 800 x 800 komplett"

Lichte Grundrissabmessungen: 800 mm x 800 mm

Wanddicke: 96 mm

Maximale Kabelschacht-Höhe: ca. 1200 mm (von UK Bodenplatte bis OK Abschlussrahmen)

Der obere Abschluss des Kabelschachts muss aus einer mindestens 120 mm hohen Kabelschacht-Abdeckung (nicht dargestellt) mit Stahlrahmen bestehen.

Montage: s. Abschnitt 4.4

Einbaubedingungen (Gründung, seitliche Hinterfüllung und umlaufende Betonbefestigung): s. Abschnitt 4.5

Kunststoff-Kleinkabelschacht der Bauform "SICHERT"

Kabelschacht 800 x 800
 Prinzipdarstellung

Anlage 1.1