

Ergänzung zu den CAD-Richtlinien

rp, 2020

Thema: Brandschutz-/Fluchtwegepläne

Generell werden die Fluchtwegepläne von den aktuellen Brandschutzplänen abgeleitet. Um auch bei Änderungen des Bestandes (zB. durch die MA 6/01 Hochbauamt) einen einfachen Austausch der Bestandsgrundlage (Wartung) zu gewährleisten, gelten folgende Punkte als Ergänzung zu den bestehenden aktuellen CAD-Richtlinien.

1. Digitale Daten:

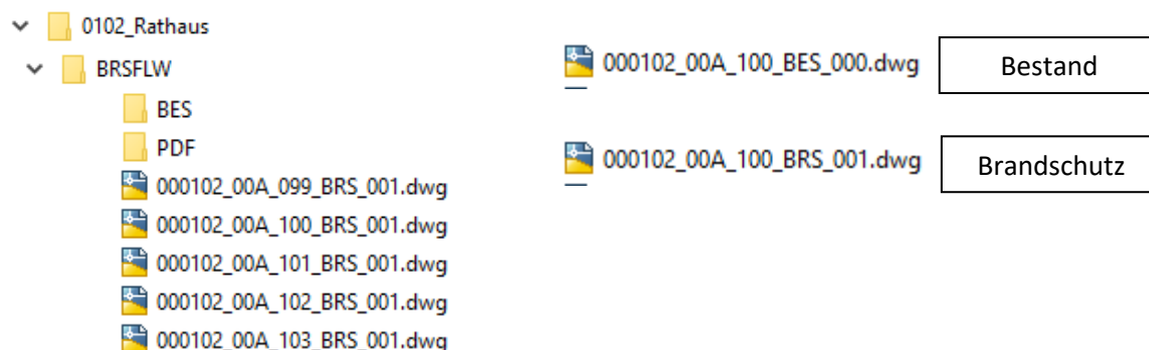
- Die Grundlage für den Brandschutz-/Fluchtwegeplan ist immer der aktuelle Bestandsplan (DWG). (Lieferung durch die AG).
- Es gibt immer **pro Geschoß** einen Plan.
(Grundlage sind die aktuellen Bestandspläne der Stadt Salzburg)
- Die Lage und Verortung richtet sich immer nach der aktuellen Plangrundlage und darf nicht verändert werden.
- Plan-/Plotbereiche werden grundsätzlich über die Funktion „**Layout**“ erstellt.
Für jeden Planausdruck gibt es ein Layout.
Es müssen alle Layouts im Übergabe-Plan vorhanden sein.
(Ziel ist es die Wartung standardisiert zu vereinfachen).
- Alle fertigen Pläne müssen digital im Format DWG und als Ausdruckformat PDF auf einem USB Datenträger und/oder der Stadt-SBG Cloud übergeben werden.
Je ein Papier Ausdruck für die Feuerwehr und der AG.
- Der digitale Datenbestand (Übergabeplan) geht mit allen Rechten laut CAD-Richtlinien und AGB-Bau in den Bestand des Auftraggebers über.

2. Grundsätzliches bei Fluchtwegeplänen:

- Bei Schulen ist in allen Klassenzimmern ein einfacher Fluchtwegeplan (A4) aufzuhängen. Die Anbringung ist mit dem Schulamt abzuklären.
- Es muss immer ein Sammelplatz in einer Bild-Übersicht dargestellt werden.

3. Ablage der Daten:

Grundsätzlich müssen alle notwendigen Daten in einer einheitlichen Verzeichnisstruktur abgelegt/übergeben werden. Grundlage ist die Ablage-Struktur der AG. Ausgehend von der Liegenschaftsnummer (zB. 0102)



0102_Rathaus

- 0102_Rathaus
 - BRSFLW
 - BES
 - PDF
 - 000102_00A_099_BRS_001.dwg
 - 000102_00A_100_BRS_001.dwg
 - 000102_00A_101_BRS_001.dwg
 - 000102_00A_102_BRS_001.dwg
 - 000102_00A_103_BRS_001.dwg

000102_00A_100_BES_000.dwg Bestand

000102_00A_100_BRS_001.dwg Brandschutz