



Alle Türen im Bereich der Rettungsweg werden mit einer lichten Höhe von mindestens 1,90m und einer lichten Höhe von mindestens 2,05m ab OK FFB ausgestattet.  
 Entsprechend des Brandschutzkonzeptes wird sichergestellt, dass in der Mensa über die beiden Ausgangstüren eine lichte Rettungswegbreite von insgesamt mindestens 2,50m und in der Halle über die Ausgangstüren eine lichte Rettungswegbreite von insgesamt mindestens 4,00m vorgehalten wird. In diesem Fall wird ebenfalls eine lichte Höhe von mindestens 2,05m ab OK FFB eingehalten.

- Legende**
- F30 A+M feuerbeständige Wand mit mechanischer Beanspruchung
  - F30 A+M THW feuerbeständige Wand mit mechanischer Beanspruchung - Treppenaufwand
  - F30 feuerbeständige Wand
  - F30 AB feuerbeständige Decke
  - F30 feuerhemmende Wand
  - T30 RS feuerbeständig, rauchdichter & selbstschließender Feuerschutzabschluss
  - T30 RS feuerhemmender, rauchdichter & selbstschließender Feuerschutzabschluss
  - F30 Brandschutzverglasung
  - F30 Brandschutzverglasung
  - Rettungsweg

- Abkürzungen**
- BRH Brüstungshöhe
  - RF Regenfallrohr
  - NÜ Notüberlauf

