

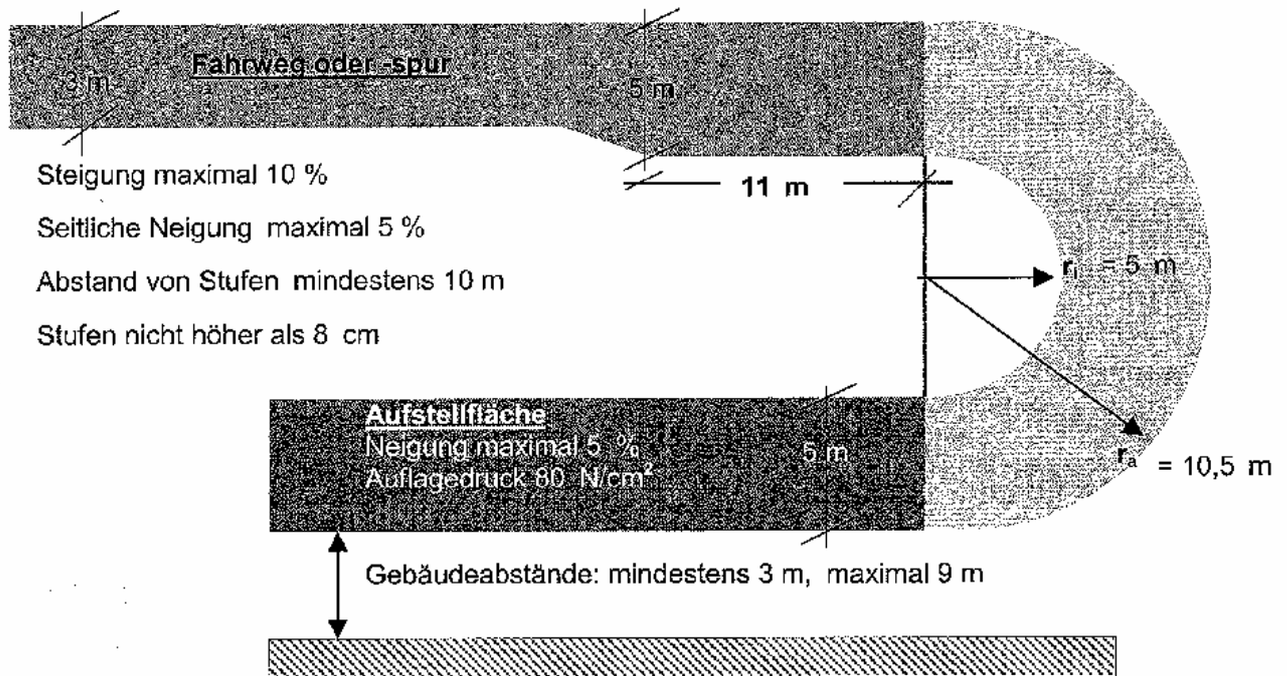


Merkbblatt:

Flächen für die Feuerwehr (Technische Baubestimmung / DIN 14090)

- **Lichte Breite Feuerwehruzufahrt**
gradliniger Zufahrten mind. 3 m
wird die Zufahrt beidseitig auf einer Länge von mind. 12 m durch Bauteile begrenzt
mind. 3, 50 m
- **Lichte Höhe Feuerwehruzufahrt**
Durchfahrt mind. 3,5 m
- **Randbegrenzung Feuerwehruzufahrt, Aufstellflächen, Bewegungsflächen**
(z.B. Bepflanzung oder Pfosten) erforderlich; max. 0,8 m Höhe
- **Befestigung / Tragfähigkeit**
Zulässige Gesamtgewicht mind. 16 t
Achslast mind. 10 t
Aufstellflächen mind. 800 kN/m² Flächenpressung
- **Größe Aufstellfläche**
mind. 5 m x 11 m
- **Aufstellflächen parallel zu Außenwänden**
mind. 3 m Abstand zur anzuleiternden Außenwand
Abstand bei Brüstungshöhen bis 18 m max. 9 m
Abstand bei Brüstungshöhen > 18 m max. 6m
- **Aufstellflächen rechtwinklig zu Außenwänden**
max. 1 m Abstand zur Außenwand
- **Größe Bewegungsflächen**
Für jedes Fahrzeug mind. 7 m x 12 m außerhalb der Zufahrt
Vor und nach der Bewegungsfläche 4 m lange Übergangsbereiche
- **Sperrvorrichtungen**
Zulässig, wenn sie von der Feuerwehr geöffnet werden können
Abstimmung mit dem Amt für Brandschutz und Rettungswesen MTK

Schematische Darstellung



Hinweisschilder Zufahrten, Aufstellflächen, Bewegungsflächen

Anzahl und Aufstellort

Abstimmung mit dem Amt für Brandschutz und Rettungswesen MTK

Kennzeichnung

Hinweisschilder DIN 4066 - D1 - 210 x 594

Aufschrift

- Feuerwehrzufahrt bzw. Fläche für die Feuerwehr
- Halteverbot nach StVO

Siegelung

Durch das Amt für Brandschutz und Rettungswesen MTK (Siegel Bauaufsicht)

