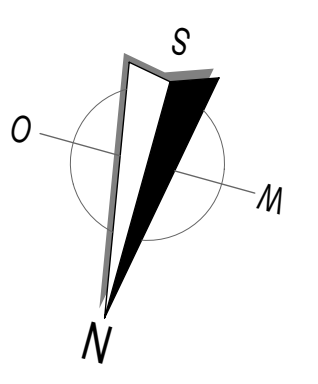


- Legende:
- Tür / Eingang
 - Tor
 - Bodeneinlauf
 - Hauptgang nach IndBauR
 - elektrische Unterverteilung
 - allgemeine Gefahrenstelle
 - Rettungswegkennzeichnung, Fluchtweg vorhanden / neu
 - Richtungspfeil, Fluchtweg vorhanden / neu
 - Feuerlöscher mit Typenbezeichnung vorhanden / neu
 - RWA neu
 - RWA Bedienstelle neu



ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN

Architekt Dipl.- Ing. (FH)
Michael Kaiser
Master of Engineering
(Vorbeugender Brandschutz)
Staatlich anerkannter Sachverständiger
für Schallschutz, Wärmeschutz und die
Prüfung des Brandschutzes, Brandschutztechniker
Prüfsachverständiger Brandschutz

Büro Mitte: Freier-Gründer-Straße 83, 57234 Wilnsdorf - Wilden
Tel.: 02739 / 891367 Fax: 891369
Büro Süd: Landerhausener Weg 2, 83259 Schleching

Bauherr: Gewerbetpark Siegerland GmbH
Hr. Kim Christopher Vasta
Keltensstraße 16
63486 Bruchköbel

Bauvorhaben: Ehem. Siegerlandkaserne: Nutzung einer ehemaligen
Fahrzeugstandhaltungshalle der Bundeswehr als
Lager- u. Produktionsflächen - Gebäude 24
57299 Burbach

Bauplan:

Erdgeschoss

Bauantrag

Datum: 06/08/2018 Maßstab: 1/100 Blatt Nr.: BA 03
Gezeichnet: J.M. Blatt Größe: DIN A1 Projekt Nr.: 75/12/17

Der Bauherr:

Der Architekt / Der Brandschutzsachverständige:

Die im Plan beschriebenen Feuerlöscher stellen die bestehenden, als auch vom Sachverständigen empfohlenen, Geräte zur Ergänzung nach den erforderlichen Löschmittelleinheiten nach ASR A2.2 dar. Je nach Gefahrstoff sind geeignete Geräte/Löschmittel zu wählen und aufzustellen.

Die Türen in Rettungswegen werden so ausgestattet und hergerichtet, dass diese im Gefahrentfall schnell, einfach und gefahrlos in voller, notwendiger Breite (lichte Durchgangsbreite) zu öffnen sind (Panikschloss).

Zulässige Rettungsweglängen nach IndBauR:
Luftlinie: 35,00m
Laufweg: 52,50m

Gebäudeeinstufung: Gebäude geringer Höhe nach §2 BauO NRW
Mindestanforderung nach § 29 an die tragenden und aussteifenden Bauteile:
- feuerhemmend
Bewertung nach IndBauR Abschnitt 6
Sicherheitskategorie K1, tragende und aussteifende Bauteile F0
- zul. Brandabschnittsgröße nach Tabelle 2: 1.800 m²

951,78 m² Nettogrundfläche Gesamtgebäude
1.000,04 m² Grundfläche innerhalb der Umfassungsbauteile
1.049,98 m² Bruttogrundfläche
max. Gebäudelänge: 51,885 m
max. Gebäudebreite: 20,225 m
Das Gebäude ist komplett erdgeschossig vorhanden.

