



➔

Fluchtwegrichtung

🚪

Notausgang

🧯

Feuerlöscher

👉

Druckknopfmelder (hausintern)

🔊

Bedienstelle für Rauch- und Wärmeabzüge

🔊

RWA - Anlage Rauch- und Wärmeabzüge

🚪

Türe, dichtschießend

🚪

Tür dichtschießend + selbstschießend

🚪

Brandschutztüre, rauchdicht und selbstschießend

🚪

Brandschutztüre, feuerhemmend und selbstschießend

🚪

Brandschutztüre, feuerhemmend, rauchdicht und selbstschießend

🚪

Brandwand

⚡

Elektrische Hauptverteilung

⚡

Elektrische Unterverteilung

📞

Brandmeldezentrale (interner Alarm)

📞

Notruftelefon

🟢

Hauptgang/ notwendiger Flur

🟢

notwendiger Treppenraum

🟢

Aufzugschacht

🔴

Feuerbeständige Wand (R)EI-90

🔴

Hochfeuerhemmende Wand (R)EI-60

🟡

Feuerhemmende Wand (R)EI-30

🔴

horizontale Fläche hochfeuerhemmend (REI-60)

🔴

Bauteil statisch-konstruktiv feuerhemmend (R-30)

Renovierung der Turnhalle Giesing

Unglücksenerstraße 50
81539 München

Architekturbüro
richier+partner
Architecte et urbanisme

39 avenue de Verdun
84100 Bergerac
France

Bauführer
Agence Française pour
l'Enseignement à l'Etranger (AEFE)
vert. d. Lydie Françoise Jean Renard
Unglücksenerstraße 50
81539 München

🏠

FÖRSTER

Gebäudetechnik | Brandschutz

Forster Engineering GmbH
Bismarckstr. 18
22115 Hamburg
Tel. 04103 3031-100
Fax 04103 3031-100
info@forster-engineering.com
www.forster-engineering.com

BRANDSCHUTZPLAN

Untergeschoss

Plan-Nr.
2020 - 09 - BS - 301

Index
2020 - 09

Datum
02.05.2023

Projekt-Nr.
2020 - 09

Bauführer
750 x 450

Maßstab
1 : 100

gezeichnet
C. Förster