
















BRANDBEKÄMPFUNGS-, WARN- & SICHERHEITSEINRICHTUNGEN :

-  Rauch- und Wärmeabzugseinrichtung
-  Bedienstelle Rauch- und Wärmeabzugseinrichtung
-  automatische Brandmelder flächendeckend
-  Sicherheitsbeleuchtung im Rettungsweg
-  Schlauchanschlussventil, trocken

BAUTEILE :

-  Brandwand: Bauteil feuerbeständig und widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung
-  Bauteil feuerbeständig
-  Bauteil feuerhemmend
-  Dächer von Anbauten feuerbeständig
-  nicht betrachtet
-  : dichtschiessende Tür
-  : feuerhemmende Tür, dicht- und selbstschliessend
-  : rauchdichte Tür, selbstschliessend
-  : feuerhemmende Tür, rauchdicht- und selbstschliessend

-	BSK-Pläne erstellt	07.05.2020 PWA
INDEX	ÄNDERUNGEN	DATUM GEZ.
staatl. anerkannter Sachverständiger für die Prüfung des Brandschutzes  Unterschrift		PROJEKT-NR. 2015-0648 PLAN-NR. F5 INDEX -

DIESER BRANDSCHUTZPLAN
GILT NUR IN VERBINDUNG
MIT DEM TEXTTEIL DES
BRANDSCHUTZKONZEPTE !





PROJEKT	Sanierung und Erweiterung Otto-Pankok Gymnasium, Von-Bock-Str. 81		
BAUHERR	ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr Hans-Böckler-Platz 5, 45468 Mülheim an der Ruhr		
INHALT	Brandschutzkonzept		
BAUTEIL/EBENE/BEREICH	2.Obergeschoss		
MASSTAB	GRÖSSE	DATUM	GEZEICHNET
1 : 200	DIN A1	07.05.2020	PWA
GEPRÜFT			

KEMPEN KRAUSE
INGENIEURE GMBH

RITTERSTRASSE 20 D-52072 AACHEN
TEL 0241 / 88 99 0 - 0 FAX 0241 / 88 99 0-990
INFO@KEMPENKRAUSE.DE WWW.KEMPENKRAUSE.DE



RETTUNGSWEGE :

-  Fluchtweg
(Pfeile stellen NICHT die Fluchtwegbeschilderung dar !)
-  notwendige Treppe / Treppenraum
-  notwendiger Flur
-  Lauflänge