



### Legende:

Bauart Brandwand (BBW)

Feuerbeständige Wand

Feuerhemmende Wand mit dichtschießenden Türen

Treppenraum

notwendiger Flur

Schleuse

keine Aufenthaltsräume

Feuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür

Feuerhemmende, rauchdicht- und selbstschließende Tür

Dichtschießende Tür mit feststehendem Glasoberlicht

Feuerbeständige Tür mit vierseitig umlaufender Dichtung

Feuerlöscher S6 9LE

1. Rettungsweg

2. Rettungsweg

c	20.05.2020	IS	aktueller Planstand	
b	06.09.2019	IS	aktueller Planstand	
a	19.09.2017	KAR	aktueller Planstand/ Planerstellung	
Index	Datum	Bearb.	Änderungsvermerk	gepr.

Leistungsphase

Plannr.

Ind St

Genehmigungsplanung

BS\_4\_E2\_GR\_000\_c

Planbezeichnung

Projektnr.	Projekt
1413	Augustastraße
Bauherr	IS ImmobilienService der Stadt Mülheim Hans-Böckler-Platz 5 45468 Mülheim an der Ruhr
Projektleitung	W+P Gesellschaft für Projektentwicklung mbH Moltkeplatz 34 45128 Essen
Objektplanung	PLAN FORWARD GmbH Moltkeplatz 34 45128 Essen
Planverfasser	Hagen Ingenieure für Brandschutz Hagen Ingenieurgesellschaft für Brandschutz mbH Hinsbecker Löh 32 D-45257 Essen Tel.: [0 201] 523 48 -09 Fax: [0 201] 523 48 -11
Ort / Datum / Planverfasser	Ort / Datum / Freigabe durch Bauherr

Basierend auf AR-Plannr. Ind St	Interner Vermerk (dwg / ctb / Layersteuerung)	Maßstab
18-37483 - Grundriss - 02 20G OK FFB	BS_4_E2_GR_000_c_200520.dwg	M 1:150
Projektleiter	gezeichnet	Erstellungs-Datum
AC	IS	20.05.2020
		Planformat
		420 x 700