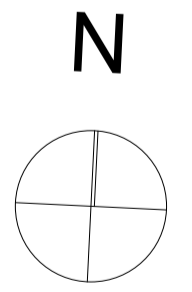


Gesamtlänge
Gebäudeteilung
Vor-/Rücksprünge
Öffnungen
Innenwände

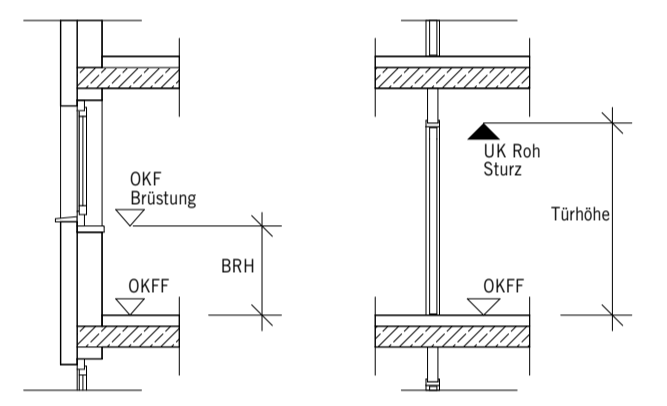
B2.A
B2.B
B2.C
B2.D
B2.E
B2.F
B2.G

B2-a

B2-b



Brandschutzanforderungen:	Maßbezug:	Raumstempel:
F 30 feuerhemmend	OK Oberkante	Nutzung/Raumbezeichnung
F 90 feuerbeständig	OKFF Oberkante Fertigfußboden	NF = Nettogrundfläche
BW Brandwand	OKRD Oberkante Rohdecke	Höhenkoten:
BA BW Bauart Brandwand	OKR Oberkante Roh	in Schnitt und Ansicht
ds Tür dichtschiessend	OKFT Oberkante Fertigteil	OKFF
T30 Tür feuerhemmend	AK Aussenkante	OKRD
RS Rauchschutztür	VK Vorderkante	im Grundriss
RW Rettungsweg	UK Unterkante	OKFF
WH Wandhydrant	UKD Unterkante Decke	OKRD
F Feuerlöscheinrichtung	OKG Oberkante Gelände	
A nicht brennbar		
AB in wesentlichen Teilen aus nicht brennbaren Baustoffen		



Auftraggeber
Herler Str. 111 GmbH & Co. KG
c/o WvM Immobilien + Projektentwicklung GmbH
Sachsenring 83
D- 50677 Köln
Fon +49 (0)221 - 931290-0
Fax +49 (0)221 - 931290-90
Nadja Wildner-Jaspers
koeln@wvm.de

Datum _____ Unterschrift _____

Entwurfsverfasser _____



ASTOC
ARCHITECTS AND PLANNERS GmbH
Maria-Hilf-Straße 15
50677 Köln
Fon +49 (0)221 - 271 806 0
Fax +49 (0)221 - 3108333
www.astoc.de info@astoc.de

Datum _____ Unterschrift _____

Projekt 1622 Köln, Herler Straße	
Übersicht	Kurzbeschreibung: Wohnquartier Herler Straße Bauteil B2
Projektadresse Herler Straße 51067 Köln	
Höhenlage ± 0,00 = 46,20m NHN	
Planstand	Datum erstellt / Kürzel
Bauantrag	23.02.2018 /tb
	Datum geändert / Kürzel
	28.02.2018 /tb
Planinhalt	Plangröße mm:
Grundriss 4.Obergeschoss B2	841/594
Plannummer (Projektnummer-Planer-LPH-Planart-Bauteil-Ebene-Nummer-Status+Index)	Maßstab:
2410-AR-GP-GR-B02-04-000-F	1:100