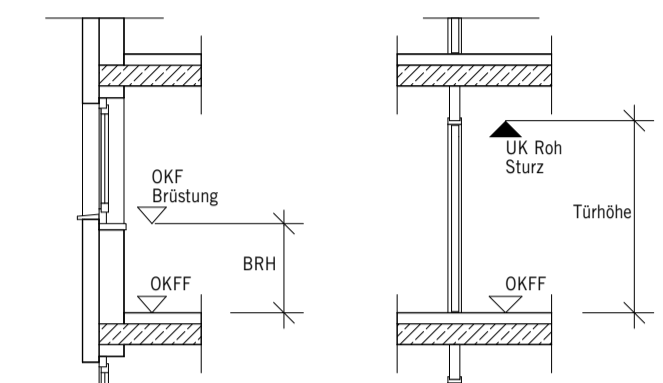


Legende		Maßbezug:	Raumstempel:
Brandschutzanforderungen:		OK Oberkante	Nutzung/Raumbezeichnung
fh feuerhemmend		OKFF Oberkante Fertigfußboden	NF = Nettogrundfläche
fb feuerbeständig		OKRD Oberkante Rohdecke	
BW Brandwand		OKR Oberkante Roh	Höhenkoten:
DS Tür dichtschliessend		OKFT Oberkante Fertigteil	in Schnitt und Ansicht
T30 Tür feuerhemmend		AK Ausenkante	▽ OKFF
T90 Tür feuerbeständig		VK Vorderkante	▽ OKRD
RS Rauchschutztür		UK Unterkante	im Grundriss:
RW Rettungsweg		UKD Unterkante Decke	○ OKFF
WH Wandhydrant		OKG Oberkante Gelände	○ OKRD
F Feuerlöscheinrichtung			
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 - 3100833
www.astoc.de info@astoc.de

Datum _____ Unterschrift _____

Projekt

1622 Köln, Herler Straße

Wohnquartier Herler Straße
Bauteil B2

Kurzbeschreibung:

Projektadresse
Herler Straße 51067 Köln

Höhenlage
± 0,00 = 46,20m NHN

Planstand
Bauantrag Datum erstellt / Kürzel **23.02.2018 /tb** Datum geändert / Kürzel **28.02.2018 /tb**

Planinhalt
Ansicht West B2 Plangröße mm: **700/420**

Plannummer (Projektnummer-Planer-LPH-Bauteil-Planart-Nummer-Index)
2410-AR-GP-AN-B02-WA-000-F Maßstab: **1:100**

