



Legende

Brandschutzanforderungen:	Maßbezug:	Raumstempel:
fh feuerhemmend	OK Oberkante	Nutzung/Raumbezeichnung
fb feuerbeständig	OKFF Oberkante Fertigfußboden	NF = Nettogrundfläche
BW Brandwand	OKRD Oberkante Rohdecke	
DS Tür dichtschliessend	OKR Oberkante Roh	Höhenkoten:
T30 Tür feuerhemmend	OKFT Oberkante Fertigteil	in Schnitt und Ansicht
T90 Tür feuerbeständig	AK Aussenkante	▽ OKFF
RS Rauchschutztür	VK Vorderkante	▽ OKRD
RW Rettungsweg	UK Unterkante	im Grundriss:
WH Wandhydrant	UKD Unterkante Decke	○ OKFF
F Feuerlöscheinrichtung	OKG Oberkante Gelände	○ OKRD
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 - 931290-80
 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**

Übersicht

Kurzbeschreibung:
Wohnquartier Herler Straße
Bauteil B1

Projektadresse
Herler Straße 51067 Köln

Höhenlage
± 0,00 = 46,50m NHN

Planstand	Datum erstellt / Kürzel	Datum geändert / Kürzel
Bauantrag	16.02.2018 /tb	28.02.2018 /tb
Planinhalt	Plangröße mm:	
Ansicht Innen West B1	700/420	
Plannummer (Projektnummer-Planer-LPH-Bauteil-Planart-Nummer-Index)	Maßstab:	
2410-AR-GP-AN-B01-WA-001-F	1:100	